

1.1 KUESIONER PENDAHULUAN

Kepada :

Responden yang Terhormat.

Saya selaku mahasiswi Teknik Industri Universitas Kristen Maranatha Bandung sedang mengadakan penelitian tentang **JASA TRANSPORTASI TAKSI DI BANDUNG** untuk mendukung penyusunan Tugas Akhir saya. Oleh karena itu, saya mengharapkan kesediaan Anda untuk membantu mengisi kuesioner ini.

Atas bantuan Anda saya ucapkan Terima Kasih.

1. Sebutkan Jasa Transportasi TAKSI yang paling Anda ingat saat ini ?
.....
2. Sebutkan Jasa Transportasi TAKSI lainnya yang Anda ketahui selain yang Anda sebutkan pada pertanyaan no. 1 ?
 -
 -
 -
 -
 -
3. Jasa Transportasi TAKSI apa yang paling Anda sering gunakan ?
.....
4. Sebutkan faktor-faktor yang mempengaruhi Anda dalam memilih Jasa Transportasi TAKSI (contoh : cara mengemudi, ketepatan waktu menjemput, dll) ?
 -
 -
 -
 -
 -
5. Apakah Anda mengenal Jasa Transportasi TAKSI GEMAH RIPA ?
.....
6. Darimana Anda mengenal Jasa Transportasi TAKSI GEMAH RIPA ?
 -
 -
 -
7. Apakah Anda tertarik untuk menggunakan Jasa Transportasi TAKSI GEMAH RIPA di kemudian hari ?
.....(Ya / Tidak)

1.2 KUESIONER PENELITIAN

Responden Yang Terhormat,

Dalam rangka penyusunan Tugas Akhir Jurusan Teknik Industri, Universitas Kristen Maranatha, saya mengharapkan bantuan dan partisipasi Anda untuk mengisi kuesioner ini sebaik-baiknya. Penyebaran kuesioner penelitian ini dimaksudkan untuk mengetahui harapan konsumen mengenai **JASA TAKSI yang IDEAL** serta pengalaman yang telah dirasakan konsumen terhadap pelayanan **Jasa Transportasi Taksi Gemah Ripah**

Atas partisipasi dan kerja samanya, saya ucapkan **Terima Kasih**.

Hormat saya,

GRACE

Bagian I (Yang Diharapkan Terhadap Taksi)

Petunjuk :

Lingkarilah (O) angka pada kolom bagian kiri, untuk menunjukkan **SEBERAPA PENTING** pernyataan tersebut menurut persepsi Anda terhadap **Taksi**.

Skala	Keterangan
1	Responden menganggap pernyataan tersebut Sangat Tidak Penting pada sebuah Taksi
2	Responden menganggap pernyataan tersebut Tidak Penting pada sebuah Taksi
3	Responden menganggap pernyataan tersebut Penting pada sebuah Taksi
4	Responden menganggap pernyataan tersebut Sangat Penting pada sebuah Taksi

Bagian II (Yang dirasakan terhadap Kinerja Perusahaan Jasa Taksi Gemah Ripah)

Petunjuk :

Lingkarilah (O) angka pada kolom bagian kanan, untuk menunjukkan **SEBERAPA BAIK** pernyataan tersebut menurut persepsi Anda terhadap **Perusahaan Jasa Taksi Gemah Ripah**.

Skala	Keterangan
1	Responden menganggap bahwa layanan yang diberikan Taksi Gemah Ripah saat ini dirasakan masih Sangat Tidak Baik
2	Responden menganggap bahwa layanan yang diberikan Taksi Gemah Ripah saat ini dirasakan masih Tidak Baik
3	Responden menganggap bahwa layanan yang diberikan Taksi Gemah Ripah saat ini dirasakan masih Baik
4	Responden menganggap bahwa layanan yang diberikan Taksi Gemah Ripah saat ini dirasakan masih Sangat Baik

Bagian I				Pernyataan	Bagian II			
Yang diharapkan terhadap Taksi					Yang dirasakan terhadap kinerja Taksi Gemah Ripah			
Sangat Tidak Penting	Tidak Penting	Penting	Sangat Penting		Sangat Tidak Baik	Tidak Baik	Baik	Sangat Baik
1	2	3	4	Kebersihan interior taksi	1	2	3	4
1	2	3	4	Kebersihan eksterior taksi	1	2	3	4
1	2	3	4	Sirkulasi udara yang sejuk(AC berfungsi selama perjalanan)	1	2	3	4
1	2	3	4	Kondisi fisik mobil yang "terkesan baru"	1	2	3	4
1	2	3	4	Kenyamanan pada saat duduk selama perjalanan	1	2	3	4
1	2	3	4	Kondisi mesin mobil yang terawat(tidak mogok selama perjalanan)	1	2	3	4
1	2	3	4	Kualitas kaca film yang mampu memberikan sisi privasi konsumen(memberikan kesan "gelap" dari luar)	1	2	3	4
1	2	3	4	Kerapihan seragam supir	1	2	3	4
1	2	3	4	Kecepatan menjemput konsumen setelah konsumen memesan taksi melalui telepon	1	2	3	4
1	2	3	4	Kejujuran supir dalam mengoperasikan argometer(tidak melakukan kecurangan)	1	2	3	4
1	2	3	4	Ketanggapan supir untuk membawakan barang konsumen	1	2	3	4
1	2	3	4	Ketanggapan supir terhadap keluhan konsumen	1	2	3	4
1	2	3	4	Cara supir mengemudi (spt : tidak ngebut, tidak ugal-ugalan, dll)	1	2	3	4
1	2	3	4	Kejujuran supir dalam menentukan rute jalan yang tercepat s/d tujuan	1	2	3	4
1	2	3	4	Keramahan operator memberikan respon terhadap konsumen yang memesan taksi melalui telepon	1	2	3	4
1	2	3	4	Keramahan supir	1	2	3	4
1	2	3	4	Kesabaran supir menunggu penumpang	1	2	3	4
1	2	3	4	Ketepatan supir memberikan uang kembalian	1	2	3	4
1	2	3	4	Kejelasan identitas dari perusahaan taksi (spt : identitas supir, no taksi)	1	2	3	4
1	2	3	4	Kemudahan mendapatkan taksi di tempat umum	1	2	3	4
1	2	3	4	Kemudahan pemesanan taksi melalui telepon	1	2	3	4
1	2	3	4	Kesediaan perusahaan menerima keluhan, kritik dan saran dari konsumen	1	2	3	4
1	2	3	4	Adanya layanan 24 jam untuk menggunakan taksi	1	2	3	4

Bagian III (Perbandingan Persepsi Kualitas)

Petunjuk : Berilah peringkat 1, 2 atau 3 pada setiap kotak yang mewakili suatu pernyataan, berdasarkan perbandingan kualitas pelayanan yang diberikan oleh beberapa perusahaan jasa Taksi.

Ranking	Keterangan
1	Responden menganggap Taksi yang dipilih tersebut adalah yang TERBAIK berdasarkan apa yang dirasakan/didengar (dari kerabat, saudara, masyarakat, dll) sehubungan dengan pernyataan yang bersangkutan
3	Responden menganggap Taksi yang dipilih tersebut adalah yang TERBURUK berdasarkan apa yang dirasakan/didengar (dari kerabat, saudara, masyarakat, dll) sehubungan dengan pernyataan yang bersangkutan

Pernyataan	Ranking		
	Gemah Ripah	Blue Bird	Bandung Metropolitan
Kebersihan interior taksi			
Kebersihan eksterior taksi			
Sirkulasi udara yang sejuk(AC berfungsi selama perjalanan)			
Kondisi fisik mobil yang "terkesan baru"			
Kenyamanan pada saat duduk selama perjalanan			
Kondisi mesin mobil yang terawat(tidak mogok selama perjalanan)			
Kualitas kaca film yang mampu memberikan sisi privasi konsumen(memberikan kesan "gelap" dari luar)			
Kerapihan seragam supir			
Kecepatan menjemput konsumen setelah konsumen memesan taksi melalui telepon			
Kejujuran supir dalam mengoperasikan argometer(tidak curang)			
Ketanggapan supir untuk membawakan barang konsumen			
Ketanggapan supir terhadap keluhan konsumen			
Cara mengemudi supir(spt : tidak ngebut, tidak ugal-ugalan, dll)			
Kejujuran supir dalam menentukan rute jalan yang tercepat s/d tujuan			
Keramahan operator memberikan respon terhadap konsumen yang memesan taksi melalui telepon			
Keramahan supir			
Kesabaran supir menunggu penumpang			
Ketepatan supir memberikan uang kembalian			
Kejelasan identitas dari perusahaan taksi (spt : identitas supir, no taksi)			
Kemudahan mendapatkan taksi di tempat umum			
Kemudahan pemesanan taksi melalui telepon			
Kesediaan perusahaan menerima keluhan, kritik dan saran dari konsumen			
Adanya layanan 24 jam untuk menggunakan taksi			

2.1 Data Mentah Harapan Konsumen Taksi Kuesioner Penelitian Lanjutan (272 Responden)

Resp	Pernyataan																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
1	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	
2	4	4	4	3	4	3	4	2	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4
4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4
5	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4
7	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
8	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4
9	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4
10	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2
11	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4
12	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4
13	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
14	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3
15	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	2	4
18	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
19	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3
20	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4
21	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3
22	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4
23	4	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
25	4	3	4	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	4	4
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4
28	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4
29	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
30	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4
34	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4
35	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3
36	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
38	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4
39	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3
40	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
41	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4
42	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
43	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4
44	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3
45	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4
46	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	2	4	4	3	3	4	3	4
47	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4
48	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3
49	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4
50	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3
51	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3
53	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3
54	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	3
55	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3
56	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
57	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4
58	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3
59	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
60	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
61	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
62	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
63	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4
64	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3
65	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4
66	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3
67	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
68	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4
69	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3
70	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3
71	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3
72	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4
73	4	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3
74	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4
75	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3
76	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3
77	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3
78	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4
79	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	2	4
80	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3
81	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4
82	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
83	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
84	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
85	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4
86	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
87	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4
88	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
89	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
90	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
91	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4
92	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4
93	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
94	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4
95	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3
96	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4
97	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3
98	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4
99	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
100	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3
101	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
102	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3
103	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
104	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3
105	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4
106	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3
107	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
108	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
109	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3
110	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3
111	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4
112	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4
113	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4
114	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4
115	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
116	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
117	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
118	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3
119	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	2
120	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
121	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2
122	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3
123	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3
124	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4
125	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3
126	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
127	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3
128	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
129	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3
130	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4
131	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
132	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
133	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
134	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3
135	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4
136	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4
137	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3
138	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4
139	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
140	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4
141	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3
142	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4
143	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
144	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3
145	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
146	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3
147	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3
148	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4
149	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
150	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
151	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3
152	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3
153	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3
154	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3
155	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
156	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
157	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2	2	2	3	2	4	3	3
158	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3
159	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3
160	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3
161	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
162	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4
163	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
164	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3
165	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4
166	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
167	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2
168	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3
169	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3
170	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
171	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
172	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2
173	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	3	3	4
174	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3
175	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
176	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4
177	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4
178	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3
179	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
180	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
181	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3
182	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3
183	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
184	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
185	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
186	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
187	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
188	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4
189	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4
190	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
191	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3
192	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4
193	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
194	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
195	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
196	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3
197	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4
198	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3
199	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
200	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3
201	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
202	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4
203	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	4	3	2	3	4	3	4	3
204	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	4	4	3
205	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3
206	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3	3
207	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3
208	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3
209	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
210	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Resp	Pernyataan																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
211	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	
212	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4
213	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4
214	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4
215	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4
216	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
217	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
218	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4
219	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
220	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4
221	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3
222	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3
223	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3
224	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3
225	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
226	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4
227	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3
228	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3
229	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3
230	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3
231	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3
232	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4
233	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3
234	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3
235	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4
236	4	3	4	4	3	3	2	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4
237	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3
238	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	4	4	3
239	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4
240	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3
241	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
242	3	3	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	2	4	4	4	4	3
243	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3
244	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3
245	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3
246	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3
247	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	2	4
248	4	2	3	3	4	4	3	3	4	4	2	4	4	4	2	3	4	3	4	4	3	4	3
249	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	2	3
250	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3
251	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4
252	4	2	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3
253	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	3	3	4	3	3	3
254	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
255	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4
256	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	2	4
257	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3
258	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3
259	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3
260	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	3	3	3
261	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4
262	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3
263	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4
264	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3
265	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	3	3	3	4	4
266	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
267	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
268	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3
269	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	3	2
270	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4
271	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4
272	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4

2.2 Data Mentah Kinerja Taksi Gemah Ripah Kuesioner Penelitian Lanjutan (272 Responden)

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3
2	2	2	1	3	2	2	3	3	1	1	2	2	3	1	3	2	2	3	2	3	1	1	1
3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2
4	2	2	3	2	2	3	4	2	3	3	2	2	1	2	4	4	3	3	3	3	3	3	4
5	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3
6	3	3	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4
7	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3
8	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
9	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10	2	3	2	1	3	3	4	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	1	2
11	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
12	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3
13	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2
14	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3
15	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
16	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17	3	3	1	1	3	2	1	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	2	1	2	1
18	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	3	4	3	2	2	2	2	2
19	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3
20	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2
21	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3
23	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	4
24	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4
25	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2
26	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4
27	3	2	1	3	3	2	1	2	1	2	3	1	2	2	3	2	1	1	2	3	2	1	3
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3
29	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4
30	3	2	2	3	3	3	2	3	4	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	4	3	3	4

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
31	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	4
32	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	2	3	2	4	4	4	3	4	4
33	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	4
35	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4
36	4	4	3	4	3	4	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4
37	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3
38	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	2	4
39	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	2	3	2	1	1	4	4	3	4
40	4	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4
41	3	3	3	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
42	4	3	3	4	2	4	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3
43	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4
44	3	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
45	4	4	3	3	2	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	4	2	4
46	4	4	3	3	2	4	2	4	4	2	4	4	3	2	3	2	3	3	3	3	4	2	4
47	4	4	3	3	2	4	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	4
48	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	2	3	4	2	4
49	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3
50	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2
51	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3
52	3	4	2	2	2	4	3	3	3	3	3	4	2	3	2	2	3	2	3	4	4	2	4
53	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	2	3	3	4	2	3
54	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	2	2	2	3	4	4	3	4
55	3	4	3	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	4
56	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3
57	4	3	3	3	2	4	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3
58	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	2	2	3	4	3	4
59	3	4	1	2	3	3	3	3	2	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4
60	3	3	2	2	2	4	2	3	2	2	4	2	3	3	1	2	3	3	2	3	3	2	4

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
61	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	2	3
62	4	4	3	2	2	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	4	3	4
63	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3	2	2	3	3	3	2	4	4	3	4
64	2	4	2	3	2	4	2	4	2	2	4	1	3	3	1	3	3	1	3	2	4	2	3
65	4	4	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3
66	2	2	2	2	3	4	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	1	3	2	3	3	3
67	3	3	2	3	3	3	2	4	2	3	4	3	3	3	2	4	2	3	3	3	4	3	4
68	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	2
69	3	3	2	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	2	2	2	4	3	2	3
70	3	4	2	3	3	3	2	4	2	3	4	3	3	2	3	1	3	3	3	3	4	2	4
71	4	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	4
72	4	3	3	3	2	4	3	3	2	3	2	4	3	4	2	1	3	3	3	2	4	2	2
73	3	3	2	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
74	3	3	2	2	2	4	2	3	2	3	4	4	3	2	2	2	2	2	2	3	4	3	3
75	4	4	2	2	2	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3
76	3	3	2	2	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
77	4	3	3	2	2	4	3	4	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	4	3	3
78	4	4	3	3	2	4	2	3	3	3	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	3
79	4	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3
80	4	3	2	2	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	4	3	3
81	3	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
82	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	4	2	3	3
83	3	4	2	2	2	4	2	4	3	2	3	3	2	3	3	2	1	3	2	3	4	3	3
84	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	2	3	2	4	4	3	3
85	3	4	3	2	2	4	3	4	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	4	3	3
86	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3
87	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	2	2	4	3	3
88	4	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3
89	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	2	2	1	2	2	3	3	4	3	3
90	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	1	3	4	3	4	3

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
91	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	2	4
92	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	3	3
93	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3
94	3	4	2	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	4
95	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4
96	3	3	3	2	2	3	2	4	3	3	4	4	2	2	3	3	3	2	4	4	4	2	4
97	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3
98	3	4	3	3	2	4	2	3	2	2	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4
99	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	4	2	4
100	2	4	3	3	2	4	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	2	4	4	3	3
101	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4
102	4	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	4
103	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
104	3	4	3	3	4	3	2	4	2	2	3	4	2	2	2	4	2	2	4	3	3	3	3
105	3	3	3	4	2	3	4	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
106	3	4	2	2	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	2	4	3	3	3	4	3	2	3
107	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4
108	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	4	3	2	3	2	3	4	3	3	4
109	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2
110	3	3	3	2	3	2	3	4	3	2	4	2	2	3	2	3	3	3	2	2	4	4	2
111	2	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3
112	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3	2	3	4	3
113	3	3	3	2	1	4	3	4	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4
114	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	2	3	4	3	3
115	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	2	2	2	4	3	3
116	4	3	2	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4
117	4	4	3	1	4	3	3	4	4	2	4	4	3	3	4	4	2	3	3	2	4	4	4
118	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	2	3	4	3	3
119	4	4	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	1	2	4	2	3
120	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
121	2	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	2	2	4	3	3
122	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	4	4	2	3	2	3	3	2	3	4	4	3	4
123	3	3	2	2	2	3	2	4	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3
124	2	3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
125	2	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	4
126	3	3	2	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	2	4	3	4
127	3	3	2	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	2	4	3	2	2	2	2	2	4
128	4	4	2	2	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	4	3	3
129	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4	3
130	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	4
131	4	3	3	3	2	4	3	4	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	4	4	2	4
132	4	3	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4
133	3	3	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4	2	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4
134	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	2	4
135	3	4	2	3	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3
136	3	4	3	3	4	3	2	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	4	2	4
137	4	3	3	2	4	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3
138	3	4	3	4	2	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	4	2	3	4	4	2	3
139	4	3	3	3	2	4	3	4	4	2	3	2	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4
140	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4	3	4	2	3
141	4	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	4	3	4	2	3	3	2	4	3	3	3	3
142	4	4	2	2	3	4	3	3	4	2	4	4	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	4
143	3	3	2	4	3	3	3	4	2	2	4	4	4	3	3	2	2	2	4	4	4	3	3
144	4	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	4	2	4	2	4
145	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	4	4	3	3	3	4	4	2	3
146	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4
147	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4
148	3	4	3	3	3	4	4	4	2	4	4	4	2	3	3	3	4	2	3	2	4	2	4
149	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	4	3	2	2	2	3	3	3	3	4	2	3
150	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	4	2	3

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
151	3	3	3	2	2	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	4	3	4
152	2	4	2	3	2	4	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4
153	3	3	2	3	3	4	3	4	4	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	4	4	3	3
154	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4
155	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	4	3	3	2	2	2	4	3	3	3	4	3	3
156	3	4	3	3	4	3	2	4	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	4	3	4	4
157	2	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3
158	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2	2	3	3	3	3	2	4	3	3	4
159	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	4
160	2	3	3	3	2	4	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4
161	2	4	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	2	3	2	2	4	4	4	3
162	3	4	2	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	4	4	3
163	2	4	2	3	3	4	3	3	4	2	3	4	2	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4
164	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	4
165	2	2	3	2	2	3	4	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
166	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	3	4
167	4	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	2	4	3	3	4	2	3	3	4	3	3
168	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4
169	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	22	4	3	3
170	3	4	3	2	3	3	3	4	2	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4	4
171	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3
172	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4
173	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4
174	3	4	2	3	3	4	3	3	3	2	3	4	4	2	3	2	4	2	3	3	4	4	4
175	3	4	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	2	4	4	4	4
176	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3
177	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4
178	3	3	4	2	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3
179	2	4	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	2	1	4	4	4	4
180	3	3	3	2	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	4	3	3	3

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
181	3	4	1	2	2	4	2	3	4	2	4	3	2	3	3	3	2	1	3	2	4	3	3
182	4	3	1	2	3	4	2	4	3	2	3	3	2	2	3	2	3	1	3	2	4	3	4
183	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3
184	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2	2	3	3	4	3	3	4
185	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3
186	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	2	2	3	4	3	3	4
187	3	2	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	4	3	4
188	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
189	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	4	4	3	3
190	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	2	3	2	2	4	3	3
191	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4
192	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
193	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3
194	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	4	4	3	4
195	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
196	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3
197	3	4	2	3	2	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	4	3	3	4
198	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4
199	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
200	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	4
201	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4
202	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3
203	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3
204	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4
205	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4	2	3
206	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	2	4	4	3	4
207	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	3	2	3	4	3	4
208	2	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3
209	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4
210	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
211	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	2	3
212	3	4	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	4	2	3
213	3	4	3	3	4	4	2	4	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	4	3	2	3
214	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	4	3	3	3	4	2	4
215	3	2	2	3	2	4	3	3	3	2	4	2	2	2	3	3	3	3	2	2	4	2	3
216	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	2	4
217	2	4	2	3	2	4	3	3	2	2	3	4	3	2	3	2	3	3	3	4	4	2	3
218	2	4	3	3	2	4	2	3	3	3	4	4	2	2	2	2	3	2	2	4	2	4	3
219	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3
220	2	4	2	3	3	4	3	4	4	2	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4
221	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	4	4	2	3
222	2	2	3	2	2	3	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	4
223	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	3
224	4	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	2	2	3	3	4	2	3	4	4	3	3
225	3	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4
226	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	2	4
227	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	2	4
228	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	2	2	3	3	2	3	3	4	3	2	3
229	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	4	3	3	3
230	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	2	2	2	2	3	3	3	3	4
231	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3	2	2	2	2	4	3	3
232	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4
233	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	4	2	3	4	3	3	2	2	4	3	4
234	3	3	2	3	4	3	2	4	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	4
235	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3
236	2	4	2	2	3	3	3	4	4	3	3	4	2	4	2	3	2	2	2	3	3	3	4
237	3	3	3	3	3	3	2	4	4	2	4	4	4	3	3	4	2	3	3	4	4	3	4
238	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	4
239	3	3	2	3	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	4	3	4
240	3	3	3	2	3	4	3	3	2	2	4	4	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3
241	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	4	4	2	3	2	3	4	3	4

Resp	Pernyataan																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
242	4	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	4	2	3
243	4	4	2	3	2	4	2	4	3	2	4	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	4
244	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	4	3	3
245	3	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	2	2	4	3	3
246	2	4	3	2	3	3	3	4	3	2	4	4	3	3	4	3	3	4	2	3	4	4	4
247	2	3	3	1	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4
248	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	2	3	3	3	3	2	4	3	3	3
249	3	3	2	2	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	4	3	4	4
250	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
251	3	4	2	2	3	4	3	4	3	3	3	3	1	3	4	3	3	2	2	2	4	3	4
252	2	4	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
253	2	3	3	2	2	4	2	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	4	4
254	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3
255	3	2	2	2	3	3	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	4
256	4	4	2	2	2	4	3	4	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4
257	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	3	4	4	2	3	3	4	4
258	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
259	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	4
260	3	4	3	2	3	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
261	3	3	2	2	2	4	4	3	4	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
262	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	2	4	3	3	4	3	4	2	4	4
263	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4
264	3	4	2	2	3	4	4	4	3	3	4	4	4	2	4	3	4	3	2	4	3	3	3
265	3	3	2	1	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	4	4	4
266	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
267	4	2	2	3	2	4	2	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	4	3	4
268	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
269	3	2	2	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	4
270	4	3	3	4	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3
271	3	3	3	4	2	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
272	3	3	3	3	2	4	2	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4

2.3 Data Mentah Rangkang Persepsi Konsumen Taksi Terhadap Taksi Gemah Ripah, Taksi Blue Bird dan Taksi Bandung Metropolitan

ATRIBUT 1

Resp	GR	BB	BM		Resp	GR	BB	BM		Resp	GR	BB	BM
1	1	2	3		46	3	1	2		91	2	1	3
2	2	1	3		47	2	1	3		92	2	1	3
3	2	1	3		48	2	1	3		93	2	1	3
4	2	1	3		49	2	1	3		94	2	1	3
5	2	1	3		50	2	1	3		95	3	1	2
6	2	1	3		51	2	1	3		96	2	1	3
7	2	1	3		52	2	1	3		97	2	1	3
8	2	1	3		53	2	1	3		98	3	1	2
9	2	1	3		54	2	1	3		99	2	1	3
10	2	1	3		55	2	1	3		100	2	1	3
11	2	1	3		56	2	1	3		101	2	1	3
12	2	1	3		57	2	1	3		102	2	1	3
13	2	1	3		58	2	1	3		103	2	1	3
14	3	1	2		59	3	1	2		104	3	1	2
15	2	1	3		60	3	1	2		105	2	1	3
16	3	1	2		61	2	1	3		106	2	1	3
17	2	1	3		62	2	1	3		107	2	1	3
18	2	1	3		63	2	1	3		108	1	2	3
19	2	1	3		64	2	1	3		109	2	1	3
20	2	1	3		65	2	1	3		110	2	1	3
21	2	1	3		66	2	1	3		111	2	1	3
22	1	2	3		67	2	1	3		112	2	1	3
23	2	1	3		68	2	1	3		113	2	1	3
24	3	1	2		69	2	1	3		114	3	1	2
25	3	1	2		70	2	1	3		115	2	1	3
26	2	1	3		71	1	2	3		116	2	1	3
27	2	1	3		72	2	1	3		117	2	1	3
28	2	1	3		73	2	1	3		118	2	1	3
29	2	1	3		74	2	1	3		119	2	1	3
30	2	1	3		75	3	1	2		120	3	1	2
31	2	1	3		76	2	1	3		121	2	1	3
32	2	1	3		77	2	1	3		122	2	1	3
33	2	1	3		78	2	1	3		123	2	1	3
34	2	1	3		79	2	1	3		124	2	1	3
35	3	1	2		80	2	1	3		125	2	1	3
36	3	1	2		81	2	1	3		126	2	1	3
37	2	1	3		82	3	1	2		127	3	1	2
38	2	1	3		83	2	1	3		128	2	1	3
39	1	2	3		84	2	1	3		129	2	1	3
40	2	1	3		85	2	1	3		130	2	1	3
41	2	1	3		86	2	1	3		131	2	1	3
42	2	1	3		87	3	1	2		132	2	1	3
43	2	1	3		88	2	1	3		133	2	1	3
44	2	1	3		89	2	1	3		134	1	2	3
45	3	1	2		90	2	1	3		135	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
136	3	1	2
137	2	1	3
138	2	1	3
139	2	1	3
140	1	2	3
141	2	1	3
142	2	1	3
143	3	1	2
144	2	1	3
145	2	1	3
146	2	1	3
147	2	1	3
148	2	1	3
149	2	1	3
150	2	1	3
151	2	1	3
152	2	1	3
153	2	1	3
154	1	2	3
155	3	1	2
156	2	1	3
157	2	1	3
158	2	1	3
159	2	1	3
160	2	1	3
161	3	1	2
162	2	1	3
163	2	1	3
164	2	1	3
165	2	1	3
166	2	1	3
167	2	1	3
168	2	1	3
169	2	1	3
170	2	1	3
171	2	1	3
172	2	1	3
173	1	2	3
174	2	1	3
175	2	1	3
176	3	1	2
177	2	1	3
178	2	1	3
179	2	1	3
180	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
181	1	2	3
182	2	1	3
183	2	1	3
184	2	1	3
185	2	1	3
186	3	1	2
187	2	1	3
188	2	1	3
189	3	1	2
190	2	1	3
191	2	1	3
192	2	1	3
193	2	1	3
194	2	1	3
195	2	1	3
196	2	1	3
197	2	1	3
198	2	1	3
199	3	1	2
200	2	1	3
201	2	1	3
202	2	1	3
203	1	2	3
204	2	1	3
205	2	1	3
206	2	1	3
207	3	1	2
208	3	1	2
209	2	1	3
210	2	1	3
211	2	1	3
212	2	1	3
213	2	1	3
214	2	1	3
215	2	1	3
216	3	1	2
217	1	2	3
218	2	1	3
219	2	1	3
220	2	1	3
221	2	1	3
222	2	1	3
223	3	1	2
224	2	1	3
225	2	1	3
226	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
227	3	1	2
228	2	1	3
229	2	1	3
230	2	1	3
231	2	1	3
232	3	1	2
233	3	1	2
234	2	1	3
235	2	1	3
236	2	1	3
237	2	1	3
238	3	1	2
239	2	1	3
240	2	1	3
241	2	1	3
242	2	1	3
243	2	1	3
244	2	1	3
245	2	1	3
246	2	1	3
247	2	1	3
248	1	2	3
249	2	1	3
250	2	1	3
251	2	1	3
252	3	1	2
253	2	1	3
254	2	1	3
255	3	1	2
256	2	1	3
257	2	1	3
258	2	1	3
259	2	1	3
260	3	1	2
261	2	1	3
262	2	1	3
263	2	1	3
264	2	1	3
265	2	1	3
266	2	1	3
267	3	1	2
268	2	1	3
269	2	1	3
270	1	2	3
271	2	1	3
272	2	1	3

ATRIBUT 2

Resp	GR	BB	BM
1	2	1	3
2	2	1	3
3	2	1	3
4	2	1	3
5	3	1	2
6	2	1	3
7	2	1	3
8	3	1	2
9	2	1	3
10	2	1	3
11	3	1	2
12	2	1	3
13	2	1	3
14	3	1	2
15	2	1	3
16	2	1	3
17	3	1	2
18	2	1	3
19	2	1	3
20	3	1	2
21	3	1	2
22	1	2	3
23	2	1	3
24	3	1	2
25	3	1	2
26	2	1	3
27	2	1	3
28	2	1	3
29	2	1	3
30	2	1	3
31	2	1	3
32	2	1	3
33	2	1	3
34	3	1	2
35	3	1	2
36	1	2	3
37	2	1	3
38	3	1	2
39	2	1	3
40	1	2	3
41	1	2	3
42	1	2	3
43	1	2	3
44	3	1	2
45	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
46	2	1	3
47	3	1	2
48	3	1	2
49	2	1	3
50	1	2	3
51	1	2	3
52	1	2	3
53	1	2	3
54	2	1	3
55	2	1	3
56	3	1	2
57	2	1	3
58	1	2	3
59	1	2	3
60	1	2	3
61	1	2	3
62	1	2	3
63	2	1	3
64	2	1	3
65	2	1	3
66	3	1	2
67	3	1	2
68	2	1	3
69	2	1	3
70	2	1	3
71	2	1	3
72	2	1	3
73	2	1	3
74	3	1	2
75	2	1	3
76	3	1	2
77	1	2	3
78	1	2	3
79	1	2	3
80	1	2	3
81	1	2	3
82	1	2	3
83	1	2	3
84	1	2	3
85	1	2	3
86	1	2	3
87	1	2	3
88	1	2	3
89	1	2	3
90	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
91	2	1	3
92	3	1	2
93	3	1	2
94	2	1	3
95	1	2	3
96	1	2	3
97	1	2	3
98	1	2	3
99	1	2	3
100	1	2	3
101	1	2	3
102	1	2	3
103	1	2	3
104	1	2	3
105	1	2	3
106	2	1	3
107	2	1	3
108	3	1	2
109	2	1	3
110	2	1	3
111	2	1	3
112	3	1	2
113	1	2	3
114	1	2	3
115	3	1	2
116	2	1	3
117	2	1	3
118	3	1	2
119	3	1	2
120	2	1	3
121	2	1	3
122	3	1	2
123	2	1	3
124	1	2	3
125	1	2	3
126	1	2	3
127	1	2	3
128	1	2	3
129	1	2	3
130	1	2	3
131	1	2	3
132	3	1	2
133	2	1	3
134	2	1	3
135	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
136	2	1	3
137	2	1	3
138	1	2	3
139	1	2	3
140	3	1	2
141	2	1	3
142	1	2	3
143	1	2	3
144	1	2	3
145	1	2	3
146	1	2	3
147	1	2	3
148	1	2	3
149	1	2	3
150	1	2	3
151	1	2	3
152	3	1	2
153	2	1	3
154	2	1	3
155	3	1	2
156	3	1	2
157	1	2	3
158	2	1	3
159	2	1	3
160	1	2	3
161	1	2	3
162	2	1	3
163	3	1	2
164	1	2	3
165	1	2	3
166	1	2	3
167	3	1	2
168	3	1	2
169	2	1	3
170	2	1	3
171	2	1	3
172	2	1	3
173	1	2	3
174	1	2	3
175	2	1	3
176	3	1	2
177	3	1	2
178	2	1	3
179	2	1	3
180	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
181	2	1	3
182	1	2	3
183	1	2	3
184	3	1	2
185	2	1	3
186	2	1	3
187	3	1	2
188	1	2	3
189	1	2	3
190	1	2	3
191	1	2	3
192	1	2	3
193	3	1	2
194	2	1	3
195	2	1	3
196	3	1	2
197	3	1	2
198	1	2	3
199	2	1	3
200	3	1	2
201	3	1	2
202	2	1	3
203	2	1	3
204	2	1	3
205	1	2	3
206	1	2	3
207	1	2	3
208	1	2	3
209	1	2	3
210	2	1	3
211	1	2	3
212	1	2	3
213	1	2	3
214	1	2	3
215	1	2	3
216	1	2	3
217	1	2	3
218	1	2	3
219	1	2	3
220	1	2	3
221	1	2	3
222	1	2	3
223	1	2	3
224	1	2	3
225	1	2	3
226	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
227	1	2	3
228	1	2	3
229	1	2	3
230	1	2	3
231	3	1	2
232	2	1	3
233	2	1	3
234	3	1	2
235	1	2	3
236	1	2	3
237	2	1	3
238	1	2	3
239	1	2	3
240	1	2	3
241	1	2	3
242	1	2	3
243	1	2	3
244	1	2	3
245	3	1	2
246	2	1	3
247	2	1	3
248	3	1	2
249	1	2	3
250	1	2	3
251	1	2	3
252	1	2	3
253	1	2	3
254	1	2	3
255	1	2	3
256	1	2	3
257	1	2	3
258	1	2	3
259	1	2	3
260	1	2	3
261	3	1	2
262	2	1	3
263	2	1	3
264	3	1	2
265	2	1	3
266	2	1	3
267	3	1	2
268	3	1	2
269	2	1	3
270	2	1	3
271	3	1	2
272	2	1	3

ATRIBUT 3

Resp	GR	BB	BM
1	2	1	3
2	2	1	3
3	2	1	3
4	2	1	3
5	2	1	3
6	2	1	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	3	1	2
10	2	1	3
11	2	1	3
12	3	1	2
13	2	1	3
14	3	1	2
15	2	1	3
16	2	1	3
17	3	1	2
18	2	1	3
19	1	2	3
20	3	1	2
21	3	1	2
22	1	2	3
23	2	1	3
24	3	1	2
25	3	1	2
26	2	1	3
27	2	1	3
28	2	1	3
29	2	1	3
30	2	1	3
31	2	1	3
32	2	1	3
33	2	1	3
34	3	1	2
35	2	1	3
36	2	1	3
37	3	1	2
38	3	1	2
39	2	1	3
40	2	1	3
41	2	1	3
42	2	1	3
43	2	1	3
44	2	1	3
45	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
46	2	1	3
47	1	2	3
48	3	1	2
49	2	1	3
50	3	1	2
51	2	1	3
52	2	1	3
53	3	1	2
54	2	1	3
55	2	1	3
56	2	1	3
57	2	1	3
58	2	1	3
59	2	1	3
60	2	1	3
61	3	1	2
62	2	1	3
63	2	1	3
64	2	1	3
65	2	1	3
66	2	1	3
67	2	1	3
68	3	1	2
69	2	1	3
70	2	1	3
71	1	2	3
72	3	1	2
73	3	1	2
74	1	2	3
75	2	1	3
76	3	1	2
77	3	1	2
78	2	1	3
79	1	2	3
80	3	1	2
81	2	1	3
82	2	1	3
83	3	1	2
84	2	1	3
85	3	1	2
86	2	1	3
87	2	1	3
88	3	1	2
89	2	1	3
90	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
91	3	1	2
92	2	1	3
93	2	1	3
94	2	1	3
95	2	1	3
96	2	1	3
97	2	1	3
98	2	1	3
99	2	1	3
100	2	1	3
101	2	1	3
102	3	1	2
103	2	1	3
104	3	1	2
105	2	1	3
106	1	2	3
107	3	1	2
108	3	1	2
109	1	2	3
110	2	1	3
111	2	1	3
112	1	2	3
113	3	1	2
114	3	1	2
115	1	2	3
116	3	1	2
117	2	1	3
118	2	1	3
119	2	1	3
120	2	1	3
121	2	1	3
122	2	1	3
123	2	1	3
124	3	2	1
125	2	1	3
126	2	1	3
127	3	1	2
128	2	1	3
129	3	1	2
130	2	1	3
131	2	1	3
132	3	1	2
133	2	1	3
134	2	1	3
135	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
136	2	1	3
137	3	1	2
138	3	1	2
139	2	1	3
140	2	1	3
141	2	1	3
142	2	1	3
143	2	1	3
144	3	1	2
145	2	1	3
146	2	1	3
147	3	1	2
148	2	1	3
149	2	1	3
150	2	1	3
151	3	1	2
152	2	1	3
153	2	1	3
154	2	1	3
155	2	1	3
156	2	1	3
157	2	1	3
158	3	1	2
159	2	1	3
160	2	1	3
161	2	1	3
162	2	1	3
163	2	1	3
164	3	1	2
165	2	1	3
166	1	2	3
167	3	1	2
168	3	1	2
169	2	1	3
170	2	1	3
171	2	1	3
172	2	1	3
173	2	1	3
174	3	1	2
175	2	1	3
176	2	1	3
177	2	1	3
178	2	1	3
179	2	1	3
180	3	2	1

Resp	GR	BB	BM
181	2	1	3
182	2	1	3
183	2	1	3
184	2	1	3
185	3	1	2
186	2	1	3
187	2	1	3
188	2	1	3
189	1	2	3
190	3	1	2
191	3	1	2
192	1	2	3
193	2	1	3
194	2	1	3
195	3	1	2
196	2	1	3
197	2	1	3
198	3	1	2
199	2	1	3
200	1	2	3
201	3	1	2
202	3	1	2
203	1	2	3
204	3	1	2
205	2	1	3
206	2	1	3
207	3	1	2
208	2	1	3
209	1	2	3
210	2	1	3
211	2	1	3
212	2	1	3
213	2	1	3
214	2	1	3
215	3	1	2
216	2	1	3
217	3	1	2
218	2	1	3
219	3	1	2
220	2	1	3
221	2	1	3
222	1	2	3
223	2	1	3
224	2	1	3
225	2	1	3
226	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
227	3	1	2
228	2	1	3
229	3	1	2
230	2	1	3
231	2	1	3
232	2	1	3
233	2	1	3
234	2	1	3
235	3	1	2
236	2	1	3
237	2	1	3
238	2	1	3
239	2	1	3
240	3	1	2
241	2	1	3
242	2	1	3
243	3	1	2
244	2	1	3
245	3	1	2
246	3	1	2
247	2	1	3
248	1	2	3
249	3	1	2
250	3	1	2
251	1	2	3
252	2	1	3
253	1	2	3
254	2	1	3
255	3	1	2
256	3	1	2
257	2	1	3
258	2	1	3
259	3	1	2
260	3	1	2
261	2	1	3
262	2	1	3
263	2	1	3
264	2	1	3
265	2	1	3
266	2	1	3
267	2	1	3
268	3	1	2
269	3	1	2
270	2	1	3
271	2	1	3
272	2	1	3

ATRIBUT 4

Resp	GR	BB	BM
1	2	1	3
2	2	1	3
3	2	1	3
4	2	1	3
5	2	1	3
6	2	1	3
7	1	2	3
8	2	1	3
9	2	1	3
10	2	1	3
11	2	1	3
12	2	1	3
13	3	1	2
14	3	1	2
15	2	1	3
16	2	1	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	2	1	3
20	3	1	2
21	2	1	3
22	2	1	3
23	2	1	3
24	3	1	2
25	3	1	2
26	3	1	2
27	1	2	3
28	1	2	3
29	1	2	3
30	2	1	3
31	3	1	2
32	1	2	3
33	1	2	3
34	1	2	3
35	1	2	3
36	1	2	3
37	1	2	3
38	1	2	3
39	1	2	3
40	2	1	3
41	1	2	3
42	1	2	3
43	1	2	3
44	2	1	3
45	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
46	3	1	2
47	1	2	3
48	1	2	3
49	1	2	3
50	1	2	3
51	1	2	3
52	1	2	3
53	2	1	3
54	1	2	3
55	1	2	3
56	1	2	3
57	2	1	3
58	3	1	2
59	1	2	3
60	1	2	3
61	1	2	3
62	1	2	3
63	2	1	3
64	2	1	3
65	1	2	3
66	1	2	3
67	1	2	3
68	1	2	3
69	1	2	3
70	2	1	3
71	2	1	3
72	1	2	3
73	1	2	3
74	1	2	3
75	1	2	3
76	2	1	3
77	2	1	3
78	2	1	3
79	3	1	2
80	1	2	3
81	2	1	3
82	2	1	3
83	1	2	3
84	1	2	3
85	1	2	3
86	1	2	3
87	1	2	3
88	1	2	3
89	2	1	3
90	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
91	1	2	3
92	1	2	3
93	1	2	3
94	2	1	3
95	3	1	2
96	2	1	3
97	2	1	3
98	2	1	3
99	2	1	3
100	1	2	3
101	1	2	3
102	1	2	3
103	1	2	3
104	1	2	3
105	2	1	3
106	1	2	3
107	1	2	3
108	2	1	3
109	1	2	3
110	2	1	3
111	1	2	3
112	1	2	3
113	3	1	2
114	1	2	3
115	2	1	3
116	2	1	3
117	1	2	3
118	1	2	3
119	1	2	3
120	2	1	3
121	1	2	3
122	1	2	3
123	1	2	3
124	1	2	3
125	1	2	3
126	1	2	3
127	1	2	3
128	1	2	3
129	1	2	3
130	1	2	3
131	1	2	3
132	1	2	3
133	1	2	3
134	2	1	3
135	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
136	1	2	3
137	1	2	3
138	2	1	3
139	2	1	3
140	1	2	3
141	2	1	3
142	2	1	3
143	1	2	3
144	2	1	3
145	2	1	3
146	1	2	3
147	1	2	3
148	2	1	3
149	1	2	3
150	1	2	3
151	2	1	3
152	1	2	3
153	1	2	3
154	2	1	3
155	2	1	3
156	1	2	3
157	3	1	2
158	2	1	3
159	2	1	3
160	1	2	3
161	1	2	3
162	2	1	3
163	3	1	2
164	1	2	3
165	1	2	3
166	1	2	3
167	3	1	2
168	1	2	3
169	1	2	3
170	2	1	3
171	2	1	3
172	1	2	3
173	1	2	3
174	1	2	3
175	1	2	3
176	1	2	3
177	1	2	3
178	1	2	3
179	1	2	3
180	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
181	1	2	3
182	3	1	2
183	1	2	3
184	1	2	3
185	1	2	3
186	1	2	3
187	1	2	3
188	2	1	3
189	1	2	3
190	1	2	3
191	1	2	3
192	2	1	3
193	1	2	3
194	2	1	3
195	1	2	3
196	3	1	2
197	2	1	3
198	1	2	3
199	2	1	3
200	2	1	3
201	2	1	3
202	3	1	2
203	2	1	3
204	2	1	3
205	2	1	3
206	3	1	2
207	3	1	2
208	3	1	2
209	2	1	3
210	1	2	3
211	1	2	3
212	1	2	3
213	1	2	3
214	1	2	3
215	1	2	3
216	1	2	3
217	2	1	3
218	1	2	3
219	2	1	3
220	1	2	3
221	2	1	3
222	2	1	3
223	3	1	2
224	2	1	3
225	1	2	3
226	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
227	1	2	3
228	1	2	3
229	1	2	3
230	1	2	3
231	1	2	3
232	2	1	3
233	1	2	3
234	1	2	3
235	2	1	3
236	2	1	3
237	2	1	3
238	3	1	2
239	2	1	3
240	1	2	3
241	1	2	3
242	1	2	3
243	2	1	3
244	1	2	3
245	1	2	3
246	1	2	3
247	2	1	3
248	1	2	3
249	2	1	3
250	1	2	3
251	1	2	3
252	1	2	3
253	2	1	3
254	2	1	3
255	2	1	3
256	2	1	3
257	2	1	3
258	3	1	2
259	2	1	3
260	2	1	3
261	2	1	3
262	1	2	3
263	1	2	3
264	1	2	3
265	1	2	3
266	1	2	3
267	1	2	3
268	1	2	3
269	1	2	3
270	1	2	3
271	1	2	3
272	1	2	3

ATRIBUT 5

Resp	GR	BB	BM
1	3	1	2
2	2	1	3
3	3	1	2
4	2	1	3
5	2	1	3
6	2	1	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	2	1	3
10	1	2	3
11	2	1	3
12	3	1	2
13	2	1	3
14	2	1	3
15	2	1	3
16	2	1	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	2	1	3
20	2	1	3
21	2	1	3
22	2	1	3
23	2	1	3
24	3	1	2
25	3	1	2
26	3	1	2
27	2	1	3
28	2	1	3
29	1	2	3
30	2	1	3
31	3	1	2
32	2	1	3
33	3	1	2
34	3	1	2
35	3	1	2
36	2	1	3
37	2	1	3
38	2	1	3
39	2	1	3
40	2	1	3
41	2	1	3
42	2	1	3
43	1	2	3
44	2	1	3
45	3	3	3

Resp	GR	BB	BM
46	2	1	3
47	2	1	3
48	2	1	3
49	2	1	3
50	2	1	3
51	3	1	2
52	2	1	3
53	2	1	3
54	2	1	3
55	2	1	3
56	3	1	2
57	2	1	3
58	1	2	3
59	2	1	3
60	3	1	2
61	2	1	3
62	2	1	3
63	2	1	3
64	1	2	3
65	2	1	3
66	3	1	2
67	2	1	3
68	2	1	3
69	2	1	3
70	2	1	3
71	2	1	3
72	3	1	2
73	3	1	2
74	3	1	2
75	2	1	3
76	2	1	3
77	1	2	3
78	2	1	3
79	3	1	2
80	2	1	3
81	3	1	2
82	3	1	2
83	3	1	2
84	3	1	2
85	3	1	2
86	2	1	3
87	2	1	3
88	1	2	3
89	2	1	3
90	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
91	3	1	2
92	3	1	2
93	2	1	3
94	2	1	3
95	2	1	3
96	1	2	3
97	2	1	3
98	3	1	2
99	2	1	3
100	2	1	3
101	1	2	3
102	2	1	3
103	3	1	2
104	2	1	3
105	2	1	3
106	2	1	3
107	2	1	3
108	2	1	3
109	1	2	3
110	2	1	3
111	3	1	2
112	2	1	3
113	2	1	3
114	2	1	3
115	3	1	2
116	3	1	2
117	3	1	2
118	3	1	2
119	2	1	3
120	2	1	3
121	2	1	3
122	2	1	3
123	1	2	3
124	2	1	3
125	3	1	2
126	3	1	2
127	3	1	2
128	2	1	3
129	2	1	3
130	1	2	3
131	2	1	3
132	3	1	2
133	3	1	2
134	3	1	2
135	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
136	3	1	2
137	2	1	3
138	2	1	3
139	2	1	3
140	2	1	3
141	2	1	3
142	1	2	3
143	2	1	3
144	3	1	2
145	2	1	3
146	2	1	3
147	2	1	3
148	3	1	2
149	3	1	2
150	2	1	3
151	2	1	3
152	2	1	3
153	2	1	3
154	1	2	3
155	2	1	3
156	3	1	2
157	2	1	3
158	2	1	3
159	1	2	3
160	2	1	3
161	3	1	2
162	2	1	3
163	2	1	3
164	2	1	3
165	2	1	3
166	2	1	3
167	2	1	3
168	2	1	3
169	2	1	3
170	2	1	3
171	2	1	3
172	2	1	3
173	3	1	2
174	3	1	2
175	3	1	2
176	2	1	3
177	2	1	3
178	1	2	3
179	2	1	3
180	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
181	2	1	3
182	2	1	3
183	1	2	3
184	2	1	3
185	3	1	2
186	3	1	2
187	3	1	2
188	2	1	3
189	2	1	3
190	1	2	3
191	2	1	3
192	3	1	2
193	2	1	3
194	2	1	3
195	1	2	3
196	2	1	3
197	3	1	2
198	2	1	3
199	2	1	3
200	2	1	3
201	2	1	3
202	2	1	3
203	2	1	3
204	2	1	3
205	2	1	3
206	2	1	3
207	2	1	3
208	2	1	3
209	3	1	2
210	3	1	2
211	2	1	3
212	2	1	3
213	2	1	3
214	2	1	3
215	2	1	3
216	3	1	2
217	3	1	2
218	2	1	3
219	2	1	3
220	2	1	3
221	2	1	3
222	2	1	3
223	1	2	3
224	2	1	3
225	3	1	2
226	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
227	2	1	3
228	3	1	2
229	3	1	2
230	3	1	2
231	2	1	3
232	2	1	3
233	2	1	3
234	1	2	3
235	3	1	2
236	3	1	2
237	3	1	2
238	2	1	3
239	2	1	3
240	1	2	3
241	2	1	3
242	3	1	2
243	2	1	3
244	2	1	3
245	2	1	3
246	1	2	3
247	2	1	3
248	3	1	2
249	2	1	3
250	2	1	3
251	2	1	3
252	2	1	3
253	3	1	2
254	2	1	3
255	2	1	3
256	2	1	3
257	2	1	3
258	2	1	3
259	2	1	3
260	3	1	2
261	3	1	2
262	3	1	2
263	2	1	3
264	2	1	3
265	3	1	2
266	3	1	2
267	3	1	2
268	2	1	3
269	2	1	3
270	1	2	3
271	2	1	3
272	3	1	2

ATRIBUT 6

Resp	GR	BB	BM
1	2	1	3
2	2	1	3
3	2	1	3
4	2	1	3
5	1	2	3
6	2	1	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	2	1	3
10	2	1	3
11	2	1	3
12	3	1	2
13	3	1	2
14	2	1	3
15	2	1	3
16	2	1	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	1	2	3
20	2	1	3
21	3	1	2
22	2	1	3
23	2	1	3
24	3	1	2
25	3	1	2
26	2	1	3
27	2	1	3
28	2	1	3
29	2	1	3
30	2	1	3
31	1	2	3
32	2	1	3
33	3	1	2
34	2	1	3
35	2	1	3
36	2	1	3
37	2	1	3
38	3	1	2
39	3	1	2
40	2	1	3
41	2	1	3
42	2	1	3
43	2	1	3
44	2	1	3
45	3	2	1

Resp	GR	BB	BM
46	3	1	2
47	3	1	2
48	2	1	3
49	2	1	3
50	2	1	3
51	2	1	3
52	2	1	3
53	2	1	3
54	3	1	2
55	3	1	2
56	3	1	2
57	3	1	2
58	2	1	3
59	3	1	2
60	3	1	2
61	2	1	3
62	2	1	3
63	2	1	3
64	3	1	2
65	3	1	2
66	2	1	3
67	2	1	3
68	2	1	3
69	2	1	3
70	2	1	3
71	1	2	3
72	2	1	3
73	3	1	2
74	2	1	3
75	3	1	2
76	2	1	3
77	2	1	3
78	3	1	2
79	2	1	3
80	2	1	3
81	1	2	3
82	2	1	3
83	3	1	2
84	2	1	3
85	2	1	3
86	1	2	3
87	2	1	3
88	3	1	2
89	2	1	3
90	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
91	3	1	2
92	2	1	3
93	2	1	3
94	3	1	2
95	2	1	3
96	2	1	3
97	2	1	3
98	2	1	3
99	2	1	3
100	3	1	2
101	2	1	3
102	2	1	3
103	2	1	3
104	2	1	3
105	2	1	3
106	3	1	2
107	2	1	3
108	2	1	3
109	2	1	3
110	3	1	2
111	2	1	3
112	2	1	3
113	2	1	3
114	2	1	3
115	1	2	3
116	2	1	3
117	2	1	3
118	2	1	3
119	2	1	3
120	2	1	3
121	2	1	3
122	3	1	2
123	3	1	2
124	2	1	3
125	2	1	3
126	2	1	3
127	2	1	3
128	2	1	3
129	1	2	3
130	2	1	3
131	3	1	2
132	2	1	3
133	2	1	3
134	3	1	2
135	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
136	2	1	3
137	1	2	3
138	2	1	3
139	3	1	2
140	2	1	3
141	2	1	3
142	3	1	2
143	3	1	2
144	2	1	3
145	2	1	3
146	3	1	2
147	3	1	2
148	2	1	3
149	2	1	3
150	2	1	3
151	2	1	3
152	2	1	3
153	3	2	1
154	2	1	3
155	3	1	2
156	3	1	2
157	2	1	3
158	2	1	3
159	2	1	3
160	3	1	2
161	2	1	3
162	2	1	3
163	2	1	3
164	2	1	3
165	2	1	3
166	1	2	3
167	2	1	3
168	3	1	2
169	2	1	3
170	2	1	3
171	3	1	2
172	3	1	2
173	3	1	2
174	2	1	3
175	2	1	3
176	1	2	3
177	2	1	3
178	3	1	2
179	2	1	3
180	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
181	3	1	2
182	2	1	3
183	2	1	3
184	1	2	3
185	2	1	3
186	2	1	3
187	2	1	3
188	2	1	3
189	2	1	3
190	2	1	3
191	3	1	2
192	3	1	2
193	2	1	3
194	2	1	3
195	2	1	3
196	2	1	3
197	3	1	2
198	2	1	3
199	2	1	3
200	2	1	3
201	2	1	3
202	2	1	3
203	3	1	2
204	1	2	3
205	2	1	3
206	3	1	2
207	2	1	3
208	2	1	3
209	3	1	2
210	3	1	2
211	2	1	3
212	1	2	3
213	2	1	3
214	3	1	2
215	2	1	3
216	2	1	3
217	3	1	2
218	3	1	2
219	2	1	3
220	2	1	3
221	2	1	3
222	2	1	3
223	2	1	3
224	2	1	3
225	3	1	2
226	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
227	2	1	3
228	2	1	3
229	2	1	3
230	2	1	3
231	2	1	3
232	3	1	2
233	3	1	2
234	1	2	3
235	2	1	3
236	2	1	3
237	2	1	3
238	2	1	3
239	2	1	3
240	2	1	3
241	3	1	2
242	3	1	2
243	2	1	3
244	3	1	2
245	2	1	3
246	2	1	3
247	2	1	3
248	3	1	2
249	1	2	3
250	2	1	3
251	2	1	3
252	2	1	3
253	2	1	3
254	3	1	2
255	2	1	3
256	3	1	2
257	3	1	2
258	2	1	3
259	2	1	3
260	2	1	3
261	2	1	3
262	2	1	3
263	1	2	3
264	2	1	3
265	3	1	2
266	2	1	3
267	2	1	3
268	1	2	3
269	2	1	3
270	3	1	2
271	2	1	3
272	2	1	3

ATRIBUT 7

Resp	GR	BB	BM
1	2	1	3
2	2	1	3
3	3	1	2
4	2	1	3
5	3	1	2
6	1	2	3
7	2	1	3
8	3	1	2
9	1	2	3
10	1	3	2
11	2	1	3
12	3	2	1
13	2	1	3
14	2	1	3
15	2	1	3
16	2	1	3
17	3	1	2
18	2	1	3
19	2	1	3
20	2	1	3
21	2	1	3
22	2	1	3
23	1	2	3
24	3	1	2
25	1	2	3
26	3	1	2
27	2	1	3
28	2	1	3
29	2	1	3
30	2	1	3
31	3	2	1
32	2	1	3
33	3	2	1
34	2	1	3
35	2	1	3
36	2	1	3
37	2	1	3
38	3	1	2
39	2	1	3
40	2	1	3
41	2	1	3
42	2	1	3
43	3	2	1
44	2	1	3
45	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
46	2	1	3
47	3	1	2
48	1	2	3
49	1	3	2
50	1	2	3
51	1	3	2
52	2	1	3
53	3	2	1
54	2	1	3
55	3	1	2
56	2	1	3
57	3	1	2
58	1	2	3
59	2	1	3
60	3	1	2
61	1	2	3
62	1	3	2
63	2	1	3
64	3	2	1
65	2	1	3
66	2	1	3
67	2	1	3
68	2	1	3
69	3	1	2
70	2	1	3
71	2	1	3
72	2	1	3
73	2	1	3
74	2	1	3
75	1	2	3
76	3	1	2
77	1	2	3
78	3	1	2
79	2	1	3
80	3	1	2
81	1	2	3
82	1	3	2
83	2	1	3
84	2	1	3
85	2	1	3
86	3	2	1
87	2	1	3
88	3	2	1
89	2	1	3
90	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
91	1	2	3
92	1	3	2
93	2	1	3
94	3	2	1
95	2	1	3
96	3	1	2
97	2	1	3
98	3	1	2
99	1	2	3
100	2	1	3
101	3	1	2
102	1	2	3
103	1	3	2
104	2	1	3
105	3	2	1
106	2	1	3
107	2	1	3
108	3	2	1
109	2	1	3
110	3	1	2
111	2	1	3
112	2	1	3
113	2	1	3
114	2	1	3
115	2	1	3
116	1	2	3
117	3	1	2
118	1	2	3
119	3	1	2
120	2	1	3
121	2	1	3
122	2	1	3
123	2	1	3
124	3	2	1
125	2	1	3
126	3	2	1
127	2	1	3
128	2	1	3
129	2	1	3
130	2	1	3
131	3	1	2
132	2	1	3
133	3	1	2
134	1	2	3
135	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
136	3	1	2
137	1	2	3
138	3	1	2
139	2	1	3
140	3	1	2
141	1	2	3
142	2	1	3
143	2	1	3
144	2	1	3
145	2	1	3
146	2	1	3
147	3	1	2
148	2	1	3
149	3	1	2
150	2	1	3
151	3	1	2
152	1	2	3
153	2	1	3
154	3	1	2
155	1	2	3
156	1	3	2
157	2	1	3
158	3	2	1
159	2	1	3
160	2	1	3
161	2	1	3
162	2	1	3
163	3	1	2
164	2	1	3
165	3	1	2
166	3	1	2
167	2	1	3
168	2	1	3
169	1	2	3
170	3	1	2
171	1	2	3
172	3	1	2
173	2	1	3
174	2	1	3
175	2	1	3
176	1	2	3
177	1	3	2
178	2	1	3
179	3	2	1
180	3	2	1

Resp	GR	BB	BM
181	2	1	3
182	3	1	2
183	1	2	3
184	2	1	3
185	1	3	2
186	2	1	3
187	3	2	1
188	2	1	3
189	2	1	3
190	2	1	3
191	3	1	2
192	2	1	3
193	3	1	2
194	1	2	3
195	2	1	3
196	3	2	1
197	1	2	3
198	1	3	2
199	2	1	3
200	3	2	1
201	2	1	3
202	2	1	3
203	2	1	3
204	2	1	3
205	3	1	2
206	2	1	3
207	2	1	3
208	2	1	3
209	2	1	3
210	2	1	3
211	1	2	3
212	3	1	2
213	1	2	3
214	3	1	2
215	1	2	3
216	2	1	3
217	3	1	2
218	2	1	3
219	2	1	3
220	2	1	3
221	3	1	2
222	2	1	3
223	2	1	3
224	3	1	2
225	1	2	3
226	1	3	2

Resp	GR	BB	BM
227	3	2	1
228	3	2	1
229	2	1	3
230	2	1	3
231	3	1	2
232	2	1	3
233	2	1	3
234	3	1	2
235	1	2	3
236	1	3	2
237	3	1	2
238	1	2	3
239	1	3	2
240	2	1	3
241	3	2	1
242	2	1	3
243	2	1	3
244	3	1	2
245	2	1	3
246	3	1	2
247	1	2	3
248	2	1	3
249	3	1	2
250	1	2	3
251	1	3	2
252	2	1	3
253	3	2	1
254	2	1	3
255	2	1	3
256	2	1	3
257	3	1	2
258	3	1	2
259	1	2	3
260	2	1	3
261	3	1	2
262	2	1	3
263	2	1	3
264	1	2	3
265	3	1	2
266	1	2	3
267	3	1	2
268	2	1	3
269	2	1	3
270	2	1	3
271	2	1	3
272	3	2	1

ATRIBUT 8

Resp	GR	BB	BM
1	2	1	3
2	2	1	3
3	2	1	3
4	2	1	3
5	2	1	3
6	2	1	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	2	1	3
10	3	1	2
11	2	1	3
12	3	2	1
13	3	1	2
14	3	1	2
15	2	1	3
16	2	1	3
17	1	2	3
18	2	1	3
19	2	1	3
20	2	1	3
21	2	1	3
22	2	1	3
23	1	2	3
24	3	1	2
25	3	1	2
26	2	1	3
27	2	1	3
28	2	1	3
29	1	2	3
30	2	1	3
31	3	2	1
32	2	1	3
33	2	1	3
34	2	1	3
35	1	2	3
36	1	2	3
37	1	2	3
38	1	2	3
39	1	2	3
40	1	2	3
41	1	2	3
42	1	2	3
43	1	2	3
44	1	2	3
45	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
46	2	1	3
47	1	2	3
48	3	1	2
49	2	1	3
50	1	2	3
51	1	2	3
52	1	2	3
53	1	2	3
54	1	2	3
55	1	2	3
56	3	1	2
57	2	1	3
58	2	1	3
59	1	2	3
60	2	1	3
61	2	1	3
62	2	1	3
63	3	1	2
64	2	1	3
65	3	2	1
66	3	1	2
67	3	1	2
68	2	1	3
69	2	1	3
70	1	2	3
71	2	1	3
72	2	1	3
73	1	2	3
74	1	2	3
75	1	2	3
76	1	2	3
77	1	2	3
78	3	1	2
79	2	1	3
80	2	1	3
81	2	1	3
82	1	2	3
83	1	2	3
84	1	2	3
85	1	2	3
86	1	2	3
87	1	2	3
88	1	2	3
89	1	2	3
90	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
91	3	1	2
92	2	1	3
93	3	2	1
94	1	2	3
95	1	2	3
96	2	1	3
97	1	2	3
98	1	2	3
99	2	1	3
100	1	2	3
101	1	2	3
102	1	2	3
103	1	2	3
104	1	2	3
105	1	2	3
106	3	1	2
107	2	1	3
108	1	2	3
109	1	2	3
110	3	1	2
111	2	1	3
112	2	1	3
113	1	2	3
114	2	1	3
115	2	1	3
116	1	2	3
117	1	2	3
118	1	2	3
119	1	2	3
120	1	2	3
121	1	2	3
122	2	1	3
123	2	1	3
124	2	1	3
125	1	2	3
126	1	2	3
127	1	2	3
128	1	2	3
129	1	2	3
130	3	2	1
131	1	2	3
132	1	2	3
133	2	1	3
134	2	1	3
135	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
136	1	2	3
137	1	2	3
138	1	2	3
139	2	1	3
140	2	1	3
141	1	2	3
142	1	2	3
143	1	2	3
144	1	2	3
145	1	2	3
146	2	1	3
147	2	1	3
148	3	1	2
149	2	1	3
150	2	1	3
151	2	1	3
152	2	1	3
153	3	1	2
154	2	1	3
155	3	2	1
156	3	1	2
157	3	1	2
158	2	1	3
159	2	1	3
160	1	2	3
161	2	1	3
162	1	2	3
163	2	1	3
164	2	1	3
165	1	2	3
166	1	2	3
167	1	2	3
168	1	2	3
169	1	2	3
170	3	1	2
171	1	2	3
172	1	2	3
173	1	2	3
174	1	2	3
175	1	2	3
176	1	2	3
177	1	2	3
178	1	2	3
179	1	2	3
180	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
181	3	1	2
182	2	1	3
183	3	2	1
184	3	1	2
185	3	1	2
186	1	2	3
187	1	2	3
188	1	2	3
189	1	2	3
190	1	2	3
191	1	2	3
192	1	2	3
193	1	2	3
194	1	2	3
195	1	2	3
196	1	2	3
197	1	2	3
198	1	2	3
199	1	2	3
200	1	2	3
201	1	2	3
202	2	1	3
203	2	1	3
204	3	1	2
205	2	1	3
206	3	2	1
207	1	2	3
208	1	2	3
209	1	2	3
210	1	2	3
211	1	2	3
212	2	1	3
213	2	1	3
214	2	1	3
215	2	1	3
216	2	1	3
217	1	2	3
218	3	1	2
219	1	2	3
220	1	2	3
221	1	2	3
222	3	2	1
223	2	1	3
224	2	1	3
225	2	1	3
226	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
227	3	1	2
228	2	1	3
229	1	2	3
230	1	2	3
231	1	2	3
232	1	2	3
233	1	2	3
234	1	2	3
235	1	2	3
236	1	2	3
237	1	2	3
238	1	2	3
239	1	2	3
240	2	1	3
241	3	2	1
242	2	1	3
243	1	2	3
244	1	2	3
245	1	2	3
246	1	2	3
247	1	2	3
248	3	1	2
249	2	1	3
250	2	1	3
251	1	2	3
252	2	1	3
253	2	1	3
254	2	1	3
255	2	1	3
256	2	1	3
257	1	2	3
258	1	2	3
259	3	1	2
260	2	1	3
261	2	1	3
262	2	1	3
263	1	2	3
264	1	2	3
265	1	2	3
266	1	2	3
267	1	2	3
268	1	2	3
269	2	1	3
270	2	1	3
271	1	2	3
272	2	1	3

ATRIBUT 9

Resp	GR	BB	BM
1	1	2	3
2	2	1	3
3	3	1	2
4	1	2	3
5	3	1	2
6	1	2	3
7	1	2	3
8	2	1	3
9	1	2	3
10	1	3	2
11	2	1	3
12	2	1	3
13	2	1	3
14	2	1	3
15	2	1	3
16	3	1	2
17	2	1	3
18	2	1	3
19	1	2	3
20	2	1	3
21	2	1	3
22	2	1	3
23	2	1	3
24	3	1	2
25	3	1	2
26	1	2	3
27	2	1	3
28	1	2	3
29	1	2	3
30	2	1	3
31	1	2	3
32	2	1	3
33	2	1	3
34	2	1	3
35	2	1	3
36	3	1	2
37	2	1	3
38	2	1	3
39	3	1	2
40	3	1	2
41	1	2	3
42	3	1	2
43	2	1	3
44	2	1	3
45	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
46	1	3	2
47	2	1	3
48	2	1	3
49	2	1	3
50	2	1	3
51	2	1	3
52	3	1	2
53	2	1	3
54	2	1	3
55	2	1	3
56	3	1	2
57	2	1	3
58	3	1	2
59	2	1	3
60	1	2	3
61	2	1	3
62	3	1	2
63	1	2	3
64	3	1	2
65	1	2	3
66	1	2	3
67	2	1	3
68	1	2	3
69	1	3	2
70	2	1	3
71	2	1	3
72	3	1	2
73	2	1	3
74	2	1	3
75	3	1	2
76	2	1	3
77	2	1	3
78	1	2	3
79	2	1	3
80	2	1	3
81	2	1	3
82	2	1	3
83	3	1	2
84	3	1	2
85	1	2	3
86	2	1	3
87	1	2	3
88	1	2	3
89	2	1	3
90	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
91	1	2	3
92	3	1	2
93	1	2	3
94	1	2	3
95	2	1	3
96	1	2	3
97	1	2	3
98	1	2	3
99	2	1	3
100	1	2	3
101	1	3	2
102	2	1	3
103	2	1	3
104	2	1	3
105	2	1	3
106	2	1	3
107	3	1	2
108	2	1	3
109	2	1	3
110	1	2	3
111	2	1	3
112	2	1	3
113	2	1	3
114	2	1	3
115	3	1	2
116	3	1	2
117	3	1	2
118	2	1	3
119	1	2	3
120	2	1	3
121	2	1	3
122	3	1	2
123	2	1	3
124	3	1	2
125	3	1	2
126	2	1	3
127	2	1	3
128	1	2	3
129	2	1	3
130	3	1	2
131	2	1	3
132	1	2	3
133	2	1	3
134	3	1	2
135	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
136	1	2	3
137	2	1	3
138	2	1	3
139	2	1	3
140	2	1	3
141	3	1	2
142	3	1	2
143	1	2	3
144	2	1	3
145	2	1	3
146	2	1	3
147	3	1	2
148	2	1	3
149	2	1	3
150	2	1	3
151	2	1	3
152	3	1	2
153	2	1	3
154	2	1	3
155	3	1	2
156	2	1	3
157	2	1	3
158	1	2	3
159	2	1	3
160	2	1	3
161	2	1	3
162	2	1	3
163	3	1	2
164	3	1	2
165	1	2	3
166	2	1	3
167	1	2	3
168	1	2	3
169	2	1	3
170	1	2	3
171	1	2	3
172	2	1	3
173	2	1	3
174	2	1	3
175	2	1	3
176	3	1	2
177	3	1	2
178	1	2	3
179	3	1	2
180	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
181	3	1	2
182	2	1	3
183	2	1	3
184	1	2	3
185	2	1	3
186	2	1	3
187	3	1	2
188	2	1	3
189	2	1	3
190	3	1	2
191	2	1	3
192	2	1	3
193	3	1	2
194	1	2	3
195	3	1	2
196	1	2	3
197	1	2	3
198	2	1	3
199	1	2	3
200	1	3	2
201	2	1	3
202	2	1	3
203	2	1	3
204	2	1	3
205	2	1	3
206	3	1	2
207	2	1	3
208	2	1	3
209	1	2	3
210	2	1	3
211	2	1	3
212	2	1	3
213	2	1	3
214	3	1	2
215	3	1	2
216	1	2	3
217	2	1	3
218	2	1	3
219	2	1	3
220	2	1	3
221	2	1	3
222	3	1	2
223	2	1	3
224	3	1	2
225	3	1	2
226	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
227	2	1	3
228	3	1	2
229	2	1	3
230	2	1	3
231	3	1	2
232	2	1	3
233	1	2	3
234	2	1	3
235	3	1	2
236	1	2	3
237	3	1	2
238	1	2	3
239	1	2	3
240	2	1	3
241	1	2	3
242	1	3	2
243	2	1	3
244	2	1	3
245	2	1	3
246	2	1	3
247	2	1	3
248	3	1	2
249	2	1	3
250	2	1	3
251	1	2	3
252	2	1	3
253	2	1	3
254	2	1	3
255	2	1	3
256	3	1	2
257	3	1	2
258	1	2	3
259	2	1	3
260	1	2	3
261	1	2	3
262	2	1	3
263	1	2	3
264	1	3	2
265	2	1	3
266	2	1	3
267	2	1	3
268	3	1	2
269	2	1	3
270	2	1	3
271	1	2	3
272	2	1	3

ATRIBUT 10

Resp	GR	BB	BM
1	1	2	3
2	2	1	3
3	3	1	2
4	2	1	3
5	2	1	3
6	2	1	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	2	1	3
10	2	1	3
11	2	1	3
12	3	1	2
13	2	1	3
14	3	1	2
15	2	1	3
16	2	1	3
17	3	1	2
18	2	1	3
19	2	1	3
20	3	1	2
21	2	1	3
22	2	1	3
23	2	1	3
24	3	1	2
25	3	1	2
26	3	1	2
27	2	1	3
28	2	1	3
29	2	1	3
30	2	1	3
31	2	1	3
32	3	1	2
33	3	1	2
34	2	1	3
35	2	1	3
36	2	1	3
37	3	1	2
38	3	1	2
39	3	1	2
40	2	1	3
41	2	1	3
42	2	1	3
43	2	1	3
44	2	1	3
45	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
46	2	1	3
47	3	1	2
48	2	1	3
49	2	1	3
50	3	1	2
51	2	1	3
52	2	1	3
53	2	1	3
54	3	1	2
55	2	1	3
56	2	1	3
57	3	1	2
58	2	1	3
59	2	1	3
60	3	1	2
61	2	1	3
62	2	1	3
63	2	1	3
64	3	1	2
65	2	1	3
66	2	1	3
67	2	1	3
68	2	1	3
69	3	1	2
70	2	1	3
71	3	1	2
72	2	1	3
73	2	1	3
74	3	1	2
75	2	1	3
76	3	1	2
77	3	1	2
78	2	1	3
79	2	1	3
80	2	1	3
81	3	1	2
82	3	1	2
83	3	1	2
84	2	1	3
85	2	1	3
86	2	1	3
87	2	1	3
88	2	1	3
89	2	1	3
90	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
91	2	1	3
92	3	1	2
93	3	1	2
94	3	1	2
95	2	1	3
96	2	1	3
97	2	1	3
98	2	1	3
99	2	1	3
100	2	1	3
101	3	1	2
102	2	1	3
103	3	1	2
104	2	1	3
105	2	1	3
106	2	1	3
107	3	1	2
108	3	1	2
109	2	1	3
110	3	1	2
111	2	1	3
112	3	1	2
113	2	1	3
114	2	1	3
115	3	1	2
116	2	1	3
117	2	1	3
118	3	1	2
119	2	1	3
120	2	1	3
121	2	1	3
122	3	1	2
123	3	1	2
124	3	1	2
125	2	1	3
126	2	1	3
127	2	1	3
128	2	1	3
129	3	1	2
130	2	1	3
131	2	1	3
132	3	1	2
133	2	1	3
134	2	1	3
135	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
136	3	1	2
137	3	1	2
138	2	1	3
139	2	1	3
140	2	1	3
141	3	1	2
142	2	1	3
143	2	1	3
144	3	1	2
145	2	1	3
146	2	1	3
147	2	1	3
148	2	1	3
149	2	1	3
150	2	1	3
151	2	1	3
152	2	1	3
153	2	1	3
154	3	1	2
155	2	1	3
156	3	1	2
157	2	1	3
158	2	1	3
159	3	1	2
160	2	1	3
161	2	1	3
162	3	1	2
163	2	1	3
164	2	1	3
165	2	1	3
166	3	1	2
167	3	1	2
168	3	1	2
169	2	1	3
170	2	1	3
171	2	1	3
172	3	1	2
173	3	1	2
174	2	1	3
175	2	1	3
176	2	1	3
177	2	1	3
178	2	1	3
179	3	1	2
180	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
181	2	1	3
182	3	1	2
183	2	1	3
184	2	1	3
185	3	1	2
186	2	1	3
187	2	1	3
188	2	1	3
189	3	1	2
190	3	1	2
191	3	1	2
192	2	1	3
193	2	1	3
194	2	1	3
195	3	1	2
196	2	1	3
197	2	1	3
198	3	1	2
199	2	1	3
200	2	1	3
201	2	1	3
202	2	1	3
203	2	1	3
204	2	1	3
205	2	1	3
206	2	1	3
207	3	1	2
208	2	1	3
209	3	1	2
210	2	1	3
211	3	1	2
212	3	1	2
213	2	1	3
214	2	1	3
215	3	1	2
216	2	1	3
217	2	1	3
218	2	1	3
219	3	1	2
220	3	1	2
221	3	1	2
222	2	1	3
223	2	1	3
224	2	1	3
225	2	1	3
226	2	3	1

Resp	GR	BB	BM
227	2	1	3
228	2	1	3
229	2	1	3
230	2	1	3
231	3	1	2
232	2	1	3
233	2	1	3
234	2	1	3
235	3	1	2
236	2	1	3
237	2	1	3
238	2	1	3
239	3	1	2
240	2	1	3
241	3	1	2
242	3	1	2
243	2	1	3
244	3	1	2
245	2	1	3
246	2	1	3
247	3	1	2
248	2	1	3
249	2	1	3
250	2	1	3
251	3	1	2
252	3	1	2
253	3	1	2
254	2	1	3
255	2	1	3
256	2	1	3
257	2	1	3
258	2	1	3
259	3	1	2
260	2	1	3
261	2	1	3
262	3	1	2
263	2	1	3
264	2	1	3
265	2	1	3
266	2	1	3
267	2	1	3
268	2	1	3
269	2	1	3
270	2	1	3
271	2	1	3
272	2	3	1

ATRIBUT 11

Resp	GR	BB	BM
1	2	1	3
2	2	1	3
3	1	2	3
4	2	1	3
5	2	1	3
6	1	2	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	2	1	3
10	2	1	3
11	3	1	2
12	2	1	3
13	2	1	3
14	2	1	3
15	2	1	3
16	2	1	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	2	1	3
20	2	1	3
21	3	1	2
22	2	1	3
23	2	1	3
24	3	1	2
25	3	1	2
26	2	1	3
27	2	1	3
28	1	2	3
29	2	1	3
30	2	1	3
31	2	1	3
32	3	1	2
33	2	1	3
34	2	1	3
35	3	1	2
36	2	1	3
37	3	1	2
38	2	1	3
39	3	1	2
40	2	1	3
41	2	1	3
42	2	1	3
43	2	1	3
44	2	1	3
45	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
46	2	1	3
47	2	1	3
48	2	1	3
49	2	1	3
50	2	1	3
51	2	1	3
52	3	1	2
53	2	1	3
54	2	1	3
55	3	1	2
56	3	1	2
57	2	1	3
58	2	1	3
59	3	1	2
60	3	1	2
61	2	1	3
62	2	1	3
63	2	1	3
64	3	1	2
65	3	1	2
66	2	1	3
67	2	1	3
68	3	1	2
69	2	1	3
70	2	1	3
71	3	1	2
72	3	1	2
73	2	1	3
74	2	1	3
75	2	1	3
76	2	1	3
77	2	1	3
78	2	1	3
79	2	1	3
80	3	1	2
81	2	1	3
82	2	1	3
83	3	1	2
84	3	1	2
85	2	1	3
86	2	1	3
87	1	2	3
88	2	1	3
89	2	1	3
90	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
91	2	1	3
92	3	1	2
93	2	1	3
94	2	1	3
95	2	1	3
96	2	1	3
97	1	2	3
98	2	1	3
99	2	1	3
100	1	2	3
101	3	1	2
102	2	1	3
103	2	1	3
104	3	1	2
105	3	1	2
106	2	1	3
107	2	1	3
108	2	1	3
109	2	1	3
110	2	1	3
111	2	1	3
112	2	1	3
113	2	1	3
114	2	1	3
115	3	1	2
116	2	1	3
117	2	1	3
118	3	1	2
119	3	1	2
120	2	1	3
121	2	1	3
122	3	1	2
123	3	1	2
124	2	1	3
125	2	1	3
126	2	1	3
127	3	1	2
128	2	1	3
129	3	1	2
130	2	1	3
131	2	1	3
132	3	1	2
133	3	1	2
134	2	1	3
135	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
136	3	1	2
137	3	1	2
138	2	1	3
139	2	1	3
140	3	1	2
141	3	1	2
142	2	1	3
143	2	1	3
144	1	2	3
145	2	1	3
146	2	1	3
147	3	1	2
148	2	1	3
149	2	1	3
150	3	1	2
151	2	1	3
152	3	1	2
153	2	1	3
154	2	1	3
155	2	1	3
156	2	1	3
157	2	1	3
158	2	1	3
159	2	1	3
160	2	1	3
161	2	1	3
162	3	1	2
163	2	1	3
164	2	1	3
165	3	1	2
166	3	1	2
167	2	1	3
168	2	1	3
169	1	2	3
170	2	1	3
171	2	1	3
172	2	1	3
173	2	1	3
174	2	1	3
175	3	1	2
176	2	1	3
177	3	1	2
178	2	1	3
179	2	1	3
180	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
181	2	1	3
182	3	1	2
183	3	1	2
184	2	1	3
185	2	1	3
186	2	1	3
187	2	1	3
188	3	1	2
189	3	1	2
190	2	1	3
191	3	1	2
192	2	1	3
193	2	1	3
194	3	1	2
195	3	1	2
196	2	1	3
197	2	1	3
198	3	1	2
199	2	1	3
200	2	1	3
201	3	1	2
202	2	1	3
203	2	1	3
204	2	1	3
205	2	1	3
206	2	1	3
207	2	1	3
208	2	1	3
209	3	1	2
210	2	1	3
211	2	1	3
212	3	1	2
213	3	1	2
214	2	1	3
215	2	1	3
216	1	2	3
217	3	1	2
218	3	1	2
219	2	1	3
220	2	1	3
221	3	1	2
222	2	1	3
223	3	1	2
224	2	1	3
225	3	1	2
226	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
227	2	1	3
228	2	1	3
229	2	1	3
230	3	1	2
231	3	1	2
232	2	1	3
233	3	1	2
234	2	1	3
235	2	1	3
236	2	1	3
237	2	1	3
238	2	1	3
239	1	2	3
240	2	1	3
241	2	1	3
242	1	2	3
243	2	1	3
244	2	1	3
245	2	1	3
246	2	1	3
247	3	1	2
248	2	1	3
249	2	1	3
250	2	1	3
251	2	1	3
252	2	1	3
253	2	1	3
254	2	1	3
255	2	1	3
256	2	1	3
257	3	1	2
258	2	1	3
259	2	1	3
260	3	1	2
261	3	1	2
262	2	1	3
263	2	1	3
264	1	2	3
265	3	1	2
266	3	1	2
267	2	1	3
268	2	1	3
269	3	1	2
270	2	1	3
271	2	1	3
272	2	1	3

ATRIBUT 12

Resp	GR	BB	BM
1	2	1	3
2	2	1	3
3	3	1	2
4	2	1	3
5	2	1	3
6	2	1	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	2	1	3
10	3	1	2
11	3	1	2
12	3	1	2
13	2	1	3
14	2	1	3
15	2	1	3
16	2	1	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	2	1	3
20	2	1	3
21	2	1	3
22	2	1	3
23	1	2	3
24	3	1	2
25	3	1	2
26	3	1	2
27	2	1	3
28	1	3	2
29	2	1	3
30	2	1	3
31	2	1	3
32	2	1	3
33	3	1	2
34	2	1	3
35	2	1	3
36	2	1	3
37	2	1	3
38	2	1	3
39	2	1	3
40	2	1	3
41	2	1	3
42	2	1	3
43	3	1	2
44	3	1	2
45	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
46	2	1	3
47	1	2	3
48	3	1	2
49	3	1	2
50	3	1	2
51	2	1	3
52	2	1	3
53	3	1	2
54	2	1	3
55	2	1	3
56	2	1	3
57	2	1	3
58	3	1	2
59	3	1	2
60	2	1	3
61	2	1	3
62	2	1	3
63	2	1	3
64	2	1	3
65	2	1	3
66	2	1	3
67	2	1	3
68	2	1	3
69	3	1	2
70	3	1	2
71	3	1	2
72	2	1	3
73	2	1	3
74	2	1	3
75	2	1	3
76	2	1	3
77	2	1	3
78	2	1	3
79	2	1	3
80	2	1	3
81	2	1	3
82	3	1	2
83	3	1	2
84	3	1	2
85	3	1	2
86	3	1	2
87	1	3	2
88	2	1	3
89	2	1	3
90	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
91	3	1	2
92	3	1	2
93	3	1	2
94	2	1	3
95	2	1	3
96	2	1	3
97	2	1	3
98	2	1	3
99	2	1	3
100	2	1	3
101	3	1	2
102	3	1	2
103	3	1	2
104	2	1	3
105	2	1	3
106	3	1	2
107	2	1	3
108	2	1	3
109	2	1	3
110	2	1	3
111	2	1	3
112	2	1	3
113	3	1	2
114	3	1	2
115	3	1	2
116	2	1	3
117	2	1	3
118	2	1	3
119	2	1	3
120	2	1	3
121	2	1	3
122	2	1	3
123	2	1	3
124	2	1	3
125	2	1	3
126	1	2	3
127	3	1	2
128	3	1	2
129	3	1	2
130	2	1	3
131	1	3	2
132	2	1	3
133	3	1	2
134	3	1	2
135	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
136	3	1	2
137	3	1	2
138	3	1	2
139	2	1	3
140	2	1	3
141	2	1	3
142	2	1	3
143	1	2	3
144	3	1	2
145	3	1	2
146	3	1	2
147	2	1	3
148	2	1	3
149	2	1	3
150	3	1	2
151	2	1	3
152	2	1	3
153	2	1	3
154	2	1	3
155	2	1	3
156	2	1	3
157	3	1	2
158	3	1	2
159	3	1	2
160	2	1	3
161	2	1	3
162	2	1	3
163	1	2	3
164	2	1	3
165	2	1	3
166	2	1	3
167	2	1	3
168	2	1	3
169	2	1	3
170	1	2	3
171	3	1	2
172	3	1	2
173	3	1	2
174	2	1	3
175	2	1	3
176	2	1	3
177	2	1	3
178	2	1	3
179	2	1	3
180	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
181	2	1	3
182	2	1	3
183	2	1	3
184	2	1	3
185	2	1	3
186	2	1	3
187	2	1	3
188	2	1	3
189	3	1	2
190	3	1	2
191	3	1	2
192	2	1	3
193	2	1	3
194	3	1	2
195	2	1	3
196	2	1	3
197	2	1	3
198	2	1	3
199	2	1	3
200	2	1	3
201	3	1	2
202	3	1	2
203	3	1	2
204	2	1	3
205	2	1	3
206	2	1	3
207	2	1	3
208	2	1	3
209	3	1	2
210	2	1	3
211	2	1	3
212	2	1	3
213	2	1	3
214	1	2	3
215	3	1	2
216	3	1	2
217	3	1	2
218	2	1	3
219	1	3	2
220	2	1	3
221	2	1	3
222	2	1	3
223	2	1	3
224	2	1	3
225	3	1	2
226	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
227	2	1	3
228	1	2	3
229	3	1	2
230	3	1	2
231	3	1	2
232	2	1	3
233	2	1	3
234	2	1	3
235	2	1	3
236	2	1	3
237	2	1	3
238	2	1	3
239	3	1	2
240	2	1	3
241	2	1	3
242	2	1	3
243	2	1	3
244	2	1	3
245	2	1	3
246	3	1	2
247	3	1	2
248	3	1	2
249	2	1	3
250	1	2	3
251	3	1	2
252	3	1	2
253	3	1	2
254	2	1	3
255	2	1	3
256	2	1	3
257	2	1	3
258	2	1	3
259	1	2	3
260	3	1	2
261	3	1	2
262	2	1	3
263	2	1	3
264	2	1	3
265	2	1	3
266	2	1	3
267	2	1	3
268	2	1	3
269	2	1	3
270	2	1	3
271	2	1	3
272	2	1	3

ATRIBUT 13

Resp	GR	BB	BM
1	1	2	3
2	2	1	3
3	3	1	2
4	2	1	3
5	3	1	2
6	2	1	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	2	1	3
10	1	3	2
11	3	1	2
12	3	1	2
13	2	1	3
14	3	1	2
15	2	1	3
16	2	1	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	2	1	3
20	2	1	3
21	2	1	3
22	2	1	3
23	1	2	3
24	3	1	2
25	2	1	3
26	1	2	3
27	2	1	3
28	2	1	3
29	1	2	3
30	2	1	3
31	2	1	3
32	3	1	2
33	3	1	2
34	2	1	3
35	3	1	2
36	2	1	3
37	2	1	3
38	2	1	3
39	1	2	3
40	3	1	2
41	2	1	3
42	2	1	3
43	2	1	3
44	2	1	3
45	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
46	2	1	3
47	2	1	3
48	2	1	3
49	1	3	2
50	3	1	2
51	3	1	2
52	2	1	3
53	3	1	2
54	2	1	3
55	3	1	2
56	2	1	3
57	1	3	2
58	3	1	2
59	3	1	2
60	2	1	3
61	1	2	3
62	1	2	3
63	2	1	3
64	3	1	2
65	2	1	3
66	2	1	3
67	3	1	2
68	3	1	2
69	2	1	3
70	3	1	2
71	2	1	3
72	2	1	3
73	1	2	3
74	3	1	2
75	2	1	3
76	1	2	3
77	3	1	2
78	3	1	2
79	2	1	3
80	3	1	2
81	2	1	3
82	2	1	3
83	2	1	3
84	2	1	3
85	1	3	2
86	3	1	2
87	3	1	2
88	2	1	3
89	3	1	2
90	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
91	2	1	3
92	2	1	3
93	2	1	3
94	2	1	3
95	2	1	3
96	1	2	3
97	3	1	2
98	2	1	3
99	1	2	3
100	2	1	3
101	2	1	3
102	2	1	3
103	3	1	2
104	1	3	2
105	3	1	2
106	2	1	3
107	2	1	3
108	2	1	3
109	2	1	3
110	1	3	2
111	3	1	2
112	3	1	2
113	2	1	3
114	3	1	2
115	2	1	3
116	2	1	3
117	3	1	2
118	3	1	2
119	3	1	2
120	2	1	3
121	3	1	2
122	3	1	2
123	3	1	2
124	2	1	3
125	3	1	2
126	1	2	3
127	2	1	3
128	2	1	3
129	2	1	3
130	2	1	3
131	2	1	3
132	2	1	3
133	2	1	3
134	1	2	3
135	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
136	2	1	3
137	3	1	2
138	2	1	3
139	2	1	3
140	2	1	3
141	2	1	3
142	2	1	3
143	2	1	3
144	2	1	3
145	3	1	2
146	2	1	3
147	2	1	3
148	2	1	3
149	1	3	2
150	1	3	2
151	3	1	2
152	3	1	2
153	2	1	3
154	1	2	3
155	2	1	3
156	2	1	3
157	2	1	3
158	2	1	3
159	2	1	3
160	2	1	3
161	2	1	3
162	2	1	3
163	1	2	3
164	3	1	2
165	2	1	3
166	1	2	3
167	2	1	3
168	2	1	3
169	1	2	3
170	2	1	3
171	2	1	3
172	2	1	3
173	1	3	2
174	3	1	2
175	2	1	3
176	1	3	2
177	3	1	2
178	3	1	2
179	2	1	3
180	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
181	2	1	3
182	2	1	3
183	2	1	3
184	2	1	3
185	2	1	3
186	2	1	3
187	2	1	3
188	1	2	3
189	3	1	2
190	2	1	3
191	1	2	3
192	1	3	2
193	2	1	3
194	3	1	2
195	3	1	2
196	2	1	3
197	3	1	2
198	2	1	3
199	2	1	3
200	1	3	2
201	1	2	3
202	3	1	2
203	2	1	3
204	3	1	2
205	2	1	3
206	2	1	3
207	2	1	3
208	2	1	3
209	2	1	3
210	2	1	3
211	2	1	3
212	2	1	3
213	1	2	3
214	3	1	2
215	2	1	3
216	1	2	3
217	2	1	3
218	2	1	3
219	2	1	3
220	2	1	3
221	1	3	2
222	3	1	2
223	3	1	2
224	2	1	3
225	3	1	2
226	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
227	2	1	3
228	1	3	2
229	3	1	2
230	3	1	2
231	2	1	3
232	3	1	2
233	2	1	3
234	2	1	3
235	3	1	2
236	1	3	2
237	2	1	3
238	3	1	2
239	2	1	3
240	2	1	3
241	1	3	2
242	3	1	2
243	3	1	2
244	2	1	3
245	3	1	2
246	2	1	3
247	2	1	3
248	2	1	3
249	2	1	3
250	2	1	3
251	2	1	3
252	2	1	3
253	2	1	3
254	1	2	3
255	3	1	2
256	2	1	3
257	1	2	3
258	3	1	2
259	3	1	2
260	3	1	2
261	1	3	2
262	2	1	3
263	3	1	2
264	2	1	3
265	2	1	3
266	2	1	3
267	1	2	3
268	3	1	2
269	2	1	3
270	1	2	3
271	2	1	3
272	2	1	3

ATRIBUT 14

Resp	GR	BB	BM
1	1	2	3
2	2	1	3
3	3	1	2
4	2	1	3
5	2	1	3
6	1	2	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	1	2	3
10	2	1	3
11	2	1	3
12	3	1	2
13	2	1	3
14	2	1	3
15	2	1	3
16	1	2	3
17	3	1	2
18	2	1	3
19	1	2	3
20	2	1	3
21	3	1	2
22	2	1	3
23	1	2	3
24	3	1	2
25	2	1	3
26	2	1	3
27	2	1	3
28	1	2	3
29	1	2	3
30	2	1	3
31	2	1	3
32	3	1	2
33	2	1	3
34	2	1	3
35	2	1	3
36	1	2	3
37	1	2	3
38	3	1	2
39	2	1	3
40	1	2	3
41	3	1	2
42	2	1	3
43	2	1	3
44	2	1	3
45	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
46	1	2	3
47	2	1	3
48	3	1	2
49	2	1	3
50	1	2	3
51	3	1	2
52	2	1	3
53	2	1	3
54	3	1	2
55	1	2	3
56	2	1	3
57	3	1	2
58	1	2	3
59	2	1	3
60	1	2	3
61	2	1	3
62	2	1	3
63	1	2	3
64	2	1	3
65	2	1	3
66	3	1	2
67	2	1	3
68	2	1	3
69	2	1	3
70	1	2	3
71	3	1	2
72	2	1	3
73	1	2	3
74	2	1	3
75	3	1	2
76	2	1	3
77	1	2	3
78	3	1	2
79	2	1	3
80	2	1	3
81	2	1	3
82	2	1	3
83	3	1	2
84	2	1	3
85	2	1	3
86	2	1	3
87	1	2	3
88	3	1	2
89	2	1	3
90	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
91	2	1	3
92	2	1	3
93	3	1	2
94	2	1	3
95	2	1	3
96	1	2	3
97	3	1	2
98	2	1	3
99	2	1	3
100	3	1	2
101	2	1	3
102	3	1	2
103	3	1	2
104	3	1	2
105	1	2	3
106	2	1	3
107	3	1	2
108	2	1	3
109	2	1	3
110	1	2	3
111	2	1	3
112	2	1	3
113	1	2	3
114	2	1	3
115	2	1	3
116	3	1	2
117	2	1	3
118	2	1	3
119	2	1	3
120	1	2	3
121	3	1	2
122	2	1	3
123	1	2	3
124	2	1	3
125	3	1	2
126	1	2	3
127	1	2	3
128	3	1	2
129	2	1	3
130	2	1	3
131	2	1	3
132	1	2	3
133	1	2	3
134	2	1	3
135	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
136	1	2	3
137	1	2	3
138	2	1	3
139	3	1	2
140	2	1	3
141	2	1	3
142	1	2	3
143	2	1	3
144	2	1	3
145	1	2	3
146	1	2	3
147	1	2	3
148	3	1	2
149	2	1	3
150	2	1	3
151	2	1	3
152	1	2	3
153	3	1	2
154	2	1	3
155	1	2	3
156	2	1	3
157	3	1	2
158	2	1	3
159	1	2	3
160	3	1	2
161	2	1	3
162	2	1	3
163	2	1	3
164	1	2	3
165	2	1	3
166	1	2	3
167	2	1	3
168	2	1	3
169	1	2	3
170	2	1	3
171	3	1	2
172	2	1	3
173	1	2	3
174	3	1	2
175	2	1	3
176	2	1	3
177	2	1	3
178	1	2	3
179	2	1	3
180	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
181	3	1	2
182	2	1	3
183	2	1	3
184	2	1	3
185	2	1	3
186	3	1	2
187	2	1	3
188	3	1	2
189	2	1	3
190	2	1	3
191	1	2	3
192	2	1	3
193	2	1	3
194	1	2	3
195	2	1	3
196	2	1	3
197	3	1	2
198	2	1	3
199	2	1	3
200	2	1	3
201	1	2	3
202	3	1	2
203	2	1	3
204	1	2	3
205	2	1	3
206	3	1	2
207	2	1	3
208	1	2	3
209	3	1	2
210	2	1	3
211	2	1	3
212	2	1	3
213	1	2	3
214	1	2	3
215	2	1	3
216	2	1	3
217	2	1	3
218	3	1	2
219	2	1	3
220	2	1	3
221	2	1	3
222	1	2	3
223	2	1	3
224	2	1	3
225	1	2	3
226	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
227	2	1	3
228	3	1	2
229	2	1	3
230	2	1	3
231	1	2	3
232	2	1	3
233	2	1	3
234	2	1	3
235	1	2	3
236	3	1	2
237	2	1	3
238	1	2	3
239	2	1	3
240	1	2	3
241	1	2	3
242	2	1	3
243	2	1	3
244	1	2	3
245	2	1	3
246	2	1	3
247	3	1	2
248	2	1	3
249	2	1	3
250	2	1	3
251	1	2	3
252	3	1	2
253	2	1	3
254	1	2	3
255	2	1	3
256	3	1	2
257	2	1	3
258	1	2	3
259	3	1	2
260	2	1	3
261	2	1	3
262	2	1	3
263	3	1	2
264	2	1	3
265	2	1	3
266	2	1	3
267	3	1	2
268	2	1	3
269	2	1	3
270	2	1	3
271	1	2	3
272	1	2	3

ATRIBUT 15

Resp	GR	BB	BM
1	1	2	3
2	2	1	3
3	3	1	2
4	2	1	3
5	3	1	2
6	2	1	3
7	1	2	3
8	2	1	3
9	1	2	3
10	2	1	3
11	2	1	3
12	2	1	3
13	2	1	3
14	3	1	2
15	2	1	3
16	2	1	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	1	2	3
20	2	1	3
21	2	1	3
22	2	1	3
23	2	1	3
24	3	1	2
25	2	1	3
26	3	1	2
27	2	1	3
28	2	1	3
29	2	1	3
30	2	1	3
31	3	2	1
32	2	1	3
33	1	2	3
34	3	1	2
35	2	1	3
36	1	2	3
37	2	1	3
38	1	2	3
39	2	1	3
40	2	1	3
41	2	1	3
42	3	1	2
43	2	1	3
44	2	1	3
45	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
46	2	1	3
47	3	1	2
48	2	1	3
49	3	1	2
50	2	1	3
51	3	1	2
52	2	1	3
53	1	2	3
54	2	1	3
55	1	2	3
56	2	1	3
57	2	1	3
58	2	1	3
59	2	1	3
60	3	1	2
61	2	1	3
62	2	1	3
63	2	1	3
64	2	1	3
65	1	2	3
66	2	1	3
67	2	1	3
68	2	1	3
69	2	1	3
70	3	1	2
71	2	1	3
72	3	1	2
73	2	1	3
74	2	1	3
75	2	1	3
76	2	1	3
77	3	2	1
78	2	1	3
79	3	1	2
80	2	1	3
81	3	1	2
82	2	1	3
83	2	1	3
84	2	1	3
85	1	2	3
86	2	1	3
87	2	1	3
88	3	1	2
89	2	1	3
90	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
91	1	2	3
92	2	1	3
93	2	1	3
94	2	1	3
95	2	1	3
96	3	1	2
97	3	1	2
98	2	1	3
99	1	2	3
100	2	1	3
101	1	2	3
102	2	1	3
103	2	1	3
104	2	1	3
105	2	1	3
106	3	1	2
107	2	1	3
108	2	1	3
109	2	1	3
110	2	1	3
111	1	2	3
112	2	1	3
113	2	1	3
114	2	1	3
115	2	1	3
116	3	1	2
117	2	1	3
118	3	1	2
119	2	1	3
120	2	1	3
121	2	1	3
122	2	1	3
123	3	2	1
124	2	1	3
125	2	1	3
126	2	1	3
127	1	2	3
128	2	1	3
129	2	1	3
130	2	1	3
131	2	1	3
132	3	1	2
133	2	1	3
134	3	1	2
135	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
136	3	1	2
137	2	1	3
138	2	1	3
139	2	1	3
140	2	1	3
141	1	2	3
142	2	1	3
143	2	1	3
144	2	1	3
145	2	1	3
146	3	1	2
147	2	1	3
148	3	1	2
149	2	1	3
150	2	1	3
151	2	1	3
152	2	1	3
153	2	1	3
154	3	1	2
155	2	1	3
156	1	2	3
157	2	1	3
158	1	2	3
159	2	1	3
160	2	1	3
161	2	1	3
162	2	1	3
163	3	1	2
164	2	1	3
165	2	1	3
166	2	1	3
167	2	1	3
168	1	2	3
169	2	1	3
170	2	1	3
171	2	1	3
172	2	1	3
173	3	1	2
174	2	1	3
175	3	1	2
176	2	1	3
177	2	1	3
178	2	1	3
179	2	1	3
180	3	2	1

Resp	GR	BB	BM
181	2	1	3
182	2	1	3
183	2	1	3
184	1	2	3
185	2	1	3
186	2	1	3
187	2	1	3
188	2	1	3
189	3	1	2
190	2	1	3
191	1	2	3
192	2	1	3
193	1	2	3
194	2	1	3
195	2	1	3
196	2	1	3
197	2	1	3
198	3	1	2
199	2	1	3
200	2	1	3
201	2	1	3
202	2	1	3
203	1	2	3
204	2	1	3
205	2	1	3
206	2	1	3
207	2	1	3
208	3	1	2
209	2	1	3
210	3	1	2
211	2	1	3
212	2	1	3
213	2	1	3
214	2	1	3
215	3	2	1
216	2	1	3
217	3	1	2
218	2	1	3
219	3	1	2
220	3	1	2
221	2	1	3
222	2	1	3
223	2	1	3
224	3	1	2
225	2	1	3
226	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
227	3	1	2
228	2	1	3
229	1	2	3
230	2	1	3
231	1	2	3
232	2	1	3
233	2	1	3
234	2	1	3
235	2	1	3
236	3	1	2
237	2	1	3
238	3	1	2
239	2	1	3
240	1	2	3
241	2	1	3
242	1	2	3
243	2	1	3
244	2	1	3
245	2	1	3
246	2	1	3
247	3	1	2
248	2	1	3
249	2	1	3
250	2	1	3
251	2	1	3
252	1	2	3
253	2	1	3
254	2	1	3
255	2	1	3
256	3	1	2
257	2	1	3
258	2	1	3
259	2	1	3
260	2	1	3
261	1	2	3
262	2	1	3
263	2	1	3
264	2	1	3
265	2	1	3
266	3	1	2
267	2	1	3
268	3	1	2
269	2	1	3
270	2	1	3
271	2	1	3
272	2	1	3

ATRIBUT 16

Resp	GR	BB	BM
1	3	1	2
2	2	1	3
3	3	1	2
4	2	1	3
5	2	1	3
6	1	2	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	2	1	3
10	3	1	2
11	3	1	2
12	3	1	2
13	2	1	3
14	2	1	3
15	2	1	3
16	2	1	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	1	2	3
20	2	1	3
21	1	2	3
22	2	1	3
23	2	1	3
24	3	1	2
25	2	1	3
26	2	1	3
27	1	2	3
28	2	1	3
29	1	2	3
30	2	1	3
31	2	1	3
32	2	1	3
33	2	1	3
34	1	2	3
35	1	2	3
36	1	2	3
37	2	1	3
38	1	2	3
39	2	1	3
40	2	1	3
41	1	2	3
42	2	1	3
43	3	1	2
44	1	2	3
45	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
46	1	2	3
47	1	2	3
48	3	1	2
49	1	2	3
50	1	2	3
51	1	2	3
52	1	2	3
53	1	2	3
54	1	2	3
55	1	2	3
56	1	2	3
57	3	1	2
58	2	1	3
59	2	1	3
60	1	2	3
61	1	2	3
62	1	2	3
63	1	2	3
64	1	2	3
65	1	2	3
66	1	2	3
67	2	1	3
68	1	2	3
69	3	1	2
70	1	2	3
71	2	1	3
72	2	1	3
73	1	2	3
74	1	2	3
75	1	2	3
76	1	2	3
77	3	1	2
78	1	2	3
79	1	2	3
80	1	2	3
81	1	2	3
82	1	2	3
83	1	2	3
84	2	1	3
85	1	2	3
86	1	2	3
87	2	1	3
88	1	2	3
89	1	2	3
90	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
91	2	1	3
92	1	2	3
93	1	2	3
94	1	2	3
95	1	2	3
96	1	2	3
97	2	1	3
98	2	1	3
99	1	2	3
100	1	2	3
101	1	2	3
102	1	2	3
103	1	2	3
104	1	2	3
105	1	2	3
106	1	2	3
107	1	2	3
108	3	1	2
109	1	2	3
110	1	2	3
111	1	2	3
112	3	1	2
113	2	1	3
114	1	2	3
115	2	1	3
116	2	1	3
117	3	1	2
118	2	1	3
119	1	2	3
120	1	2	3
121	1	2	3
122	1	2	3
123	1	2	3
124	2	1	3
125	2	1	3
126	1	2	3
127	1	2	3
128	1	2	3
129	2	1	3
130	1	2	3
131	1	2	3
132	1	2	3
133	1	2	3
134	1	2	3
135	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
136	3	1	2
137	1	2	3
138	1	2	3
139	1	2	3
140	1	2	3
141	2	1	3
142	3	1	2
143	1	2	3
144	1	2	3
145	1	2	3
146	2	1	3
147	3	1	2
148	2	1	3
149	1	2	3
150	1	2	3
151	1	2	3
152	1	2	3
153	1	2	3
154	1	2	3
155	1	2	3
156	3	1	2
157	2	1	3
158	1	2	3
159	1	2	3
160	1	2	3
161	2	1	3
162	2	1	3
163	1	2	3
164	1	2	3
165	1	2	3
166	1	2	3
167	1	2	3
168	1	2	3
169	2	1	3
170	2	1	3
171	1	2	3
172	1	2	3
173	2	1	3
174	3	1	2
175	1	2	3
176	1	2	3
177	1	2	3
178	1	2	3
179	2	1	3
180	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
181	2	1	3
182	2	1	3
183	1	2	3
184	2	1	3
185	1	2	3
186	1	2	3
187	2	1	3
188	1	2	3
189	2	1	3
190	2	1	3
191	1	2	3
192	2	1	3
193	1	2	3
194	2	1	3
195	3	1	2
196	3	1	2
197	3	1	2
198	1	2	3
199	1	2	3
200	1	2	3
201	2	1	3
202	1	2	3
203	2	1	3
204	1	2	3
205	3	1	2
206	1	2	3
207	2	1	3
208	2	1	3
209	3	1	2
210	1	2	3
211	2	1	3
212	1	2	3
213	2	1	3
214	1	2	3
215	1	2	3
216	2	1	3
217	2	1	3
218	2	1	3
219	1	2	3
220	2	1	3
221	2	1	3
222	2	1	3
223	2	1	3
224	1	2	3
225	2	1	3
226	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
227	1	2	3
228	3	1	2
229	1	2	3
230	2	1	3
231	1	2	3
232	2	1	3
233	2	1	3
234	1	2	3
235	2	1	3
236	1	2	3
237	1	2	3
238	1	2	3
239	1	2	3
240	1	2	3
241	1	2	3
242	3	1	2
243	1	2	3
244	1	2	3
245	1	2	3
246	1	2	3
247	1	2	3
248	1	2	3
249	1	2	3
250	1	2	3
251	1	2	3
252	3	1	2
253	1	2	3
254	1	2	3
255	1	2	3
256	1	2	3
257	2	1	3
258	1	2	3
259	1	2	3
260	1	2	3
261	1	2	3
262	1	2	3
263	1	2	3
264	1	2	3
265	1	2	3
266	1	2	3
267	1	2	3
268	2	1	3
269	1	2	3
270	1	2	3
271	1	2	3
272	1	2	3

ATRIBUT 17

Resp	GR	BB	BM
1	1	2	3
2	2	1	3
3	2	1	3
4	1	2	3
5	3	1	2
6	1	2	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	2	3	1
10	2	1	3
11	3	1	2
12	3	2	1
13	2	1	3
14	2	1	3
15	2	1	3
16	2	1	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	1	2	3
20	2	1	3
21	1	2	3
22	2	1	3
23	1	2	3
24	3	1	2
25	2	1	3
26	3	2	1
27	2	1	3
28	1	2	3
29	2	1	3
30	2	1	3
31	2	1	3
32	2	3	1
33	2	1	3
34	3	1	2
35	3	2	1
36	2	1	3
37	2	1	3
38	2	1	3
39	1	2	3
40	3	1	2
41	1	2	3
42	2	1	3
43	2	1	3
44	2	1	3
45	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
46	3	1	2
47	3	1	2
48	3	1	2
49	2	1	3
50	3	1	2
51	2	1	3
52	3	1	2
53	3	2	1
54	2	1	3
55	2	3	1
56	2	1	3
57	3	1	2
58	3	2	1
59	2	1	3
60	2	1	3
61	2	1	3
62	2	1	3
63	2	1	3
64	3	2	1
65	1	2	3
66	2	1	3
67	3	2	1
68	2	1	3
69	1	2	3
70	3	1	2
71	2	1	3
72	2	1	3
73	2	1	3
74	2	1	3
75	2	1	3
76	2	1	3
77	1	2	3
78	1	2	3
79	2	1	3
80	2	1	3
81	1	2	3
82	3	1	2
83	1	2	3
84	2	1	3
85	2	1	3
86	1	2	3
87	2	1	3
88	2	1	3
89	2	1	3
90	3	2	1

Resp	GR	BB	BM
91	2	1	3
92	2	1	3
93	3	1	2
94	2	1	3
95	2	1	3
96	1	2	3
97	2	1	3
98	1	2	3
99	2	1	3
100	2	3	1
101	2	1	3
102	3	1	2
103	3	2	1
104	2	1	3
105	2	1	3
106	2	1	3
107	2	3	1
108	2	3	1
109	2	1	3
110	1	2	3
111	2	1	3
112	1	2	3
113	2	1	3
114	1	2	3
115	3	1	2
116	2	1	3
117	3	2	1
118	2	1	3
119	1	2	3
120	2	1	3
121	2	1	3
122	2	1	3
123	1	2	3
124	2	1	3
125	1	2	3
126	3	1	2
127	3	2	1
128	3	2	1
129	3	2	1
130	1	2	3
131	2	1	3
132	2	1	3
133	2	1	3
134	2	1	3
135	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
136	3	2	1
137	2	1	3
138	1	2	3
139	2	1	3
140	3	2	1
141	2	1	3
142	1	2	3
143	2	1	3
144	2	1	3
145	2	3	1
146	2	1	3
147	3	1	2
148	3	2	1
149	2	1	3
150	2	3	1
151	2	1	3
152	2	1	3
153	2	1	3
154	2	1	3
155	1	2	3
156	2	1	3
157	1	2	3
158	2	1	3
159	2	3	1
160	3	1	2
161	2	1	3
162	2	1	3
163	2	1	3
164	2	3	1
165	2	3	1
166	2	1	3
167	1	2	3
168	2	1	3
169	1	2	3
170	2	1	3
171	2	1	3
172	1	2	3
173	3	1	2
174	1	2	3
175	2	1	3
176	2	3	1
177	2	1	3
178	3	1	2
179	3	2	1
180	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
181	2	1	3
182	1	2	3
183	2	1	3
184	3	2	1
185	3	1	2
186	2	1	3
187	3	2	1
188	2	1	3
189	1	2	3
190	2	1	3
191	3	1	2
192	1	2	3
193	2	1	3
194	3	2	1
195	2	3	1
196	2	1	3
197	3	1	2
198	3	2	1
199	3	1	2
200	1	2	3
201	2	1	3
202	2	1	3
203	2	3	1
204	2	1	3
205	3	1	2
206	3	2	1
207	2	1	3
208	2	1	3
209	2	1	3
210	2	1	3
211	2	1	3
212	2	1	3
213	1	2	3
214	2	1	3
215	1	2	3
216	2	1	3
217	1	2	3
218	3	1	2
219	2	1	3
220	3	2	1
221	2	1	3
222	1	2	3
223	2	1	3
224	2	1	3
225	2	1	3
226	3	2	1

Resp	GR	BB	BM
227	1	2	3
228	2	1	3
229	2	1	3
230	1	2	3
231	3	1	2
232	1	2	3
233	2	1	3
234	3	1	2
235	2	1	3
236	2	1	3
237	2	1	3
238	2	1	3
239	2	1	3
240	1	2	3
241	2	1	3
242	1	2	3
243	2	1	3
244	2	1	3
245	2	1	3
246	1	2	3
247	3	1	2
248	1	2	3
249	2	1	3
250	1	2	3
251	3	1	2
252	2	1	3
253	3	2	1
254	2	1	3
255	1	2	3
256	3	2	1
257	2	1	3
258	1	2	3
259	2	1	3
260	2	1	3
261	2	1	3
262	1	2	3
263	2	1	3
264	1	2	3
265	3	1	2
266	2	1	3
267	3	2	1
268	2	1	3
269	1	2	3
270	3	1	2
271	2	1	3
272	2	1	3

ATRIBUT 18

Resp	GR	BB	BM
1	1	2	3
2	2	1	3
3	2	1	3
4	2	1	3
5	3	1	2
6	1	2	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	1	2	3
10	1	3	2
11	3	1	2
12	2	1	3
13	2	1	3
14	2	1	3
15	2	1	3
16	2	1	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	1	2	3
20	2	1	3
21	2	1	3
22	2	1	3
23	1	2	3
24	3	1	2
25	2	1	3
26	3	1	2
27	2	1	3
28	3	1	2
29	2	1	3
30	2	1	3
31	2	1	3
32	2	1	3
33	2	1	3
34	2	1	3
35	2	1	3
36	2	1	3
37	2	1	3
38	1	2	3
39	1	2	3
40	1	2	3
41	2	1	3
42	2	1	3
43	2	1	3
44	3	1	2
45	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
46	2	1	3
47	2	1	3
48	2	1	3
49	2	1	3
50	1	2	3
51	2	1	3
52	2	1	3
53	2	1	3
54	3	1	2
55	1	2	3
56	2	1	3
57	2	1	3
58	1	2	3
59	1	3	2
60	3	1	2
61	2	1	3
62	2	1	3
63	2	1	3
64	2	1	3
65	2	1	3
66	2	1	3
67	2	1	3
68	1	2	3
69	2	1	3
70	1	2	3
71	2	1	3
72	1	2	3
73	3	1	2
74	2	1	3
75	3	1	2
76	2	1	3
77	3	1	2
78	2	1	3
79	2	1	3
80	2	1	3
81	2	1	3
82	3	1	2
83	1	2	3
84	2	1	3
85	2	1	3
86	1	2	3
87	2	1	3
88	2	1	3
89	1	2	3
90	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
91	1	2	3
92	1	2	3
93	2	1	3
94	2	1	3
95	3	1	2
96	1	2	3
97	2	1	3
98	2	1	3
99	1	2	3
100	1	3	2
101	2	1	3
102	2	1	3
103	2	1	3
104	2	1	3
105	2	1	3
106	2	1	3
107	2	1	3
108	2	1	3
109	1	2	3
110	2	1	3
111	2	1	3
112	2	1	3
113	1	2	3
114	3	1	2
115	2	1	3
116	3	1	2
117	2	1	3
118	3	1	2
119	2	1	3
120	2	1	3
121	2	1	3
122	1	2	3
123	1	3	2
124	3	1	2
125	2	1	3
126	2	1	3
127	2	1	3
128	2	1	3
129	2	1	3
130	2	1	3
131	2	1	3
132	2	1	3
133	2	1	3
134	2	1	3
135	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
136	1	2	3
137	1	3	2
138	3	1	2
139	2	1	3
140	2	1	3
141	2	1	3
142	2	1	3
143	2	1	3
144	2	1	3
145	1	2	3
146	2	1	3
147	2	1	3
148	1	2	3
149	1	3	2
150	3	1	2
151	2	1	3
152	2	1	3
153	2	1	3
154	2	1	3
155	2	1	3
156	2	1	3
157	2	1	3
158	1	2	3
159	2	1	3
160	2	1	3
161	2	1	3
162	1	2	3
163	3	1	2
164	2	1	3
165	1	2	3
166	2	1	3
167	3	1	2
168	2	1	3
169	2	1	3
170	1	2	3
171	2	1	3
172	2	1	3
173	2	1	3
174	2	1	3
175	1	2	3
176	1	2	3
177	2	1	3
178	3	1	2
179	2	1	3
180	3	1	2

Resp	GR	BB	BM
181	1	2	3
182	1	2	3
183	1	2	3
184	2	1	3
185	3	1	2
186	1	2	3
187	2	1	3
188	2	1	3
189	1	2	3
190	1	3	2
191	3	1	2
192	2	1	3
193	2	1	3
194	2	1	3
195	2	1	3
196	2	1	3
197	2	1	3
198	2	1	3
199	1	2	3
200	2	1	3
201	2	1	3
202	2	1	3
203	1	2	3
204	3	1	2
205	2	1	3
206	3	1	2
207	2	1	3
208	3	1	2
209	2	1	3
210	2	1	3
211	1	2	3
212	2	1	3
213	1	2	3
214	2	1	3
215	2	1	3
216	1	2	3
217	2	1	3
218	2	1	3
219	1	2	3
220	1	3	2
221	2	1	3
222	3	1	2
223	2	1	3
224	2	1	3
225	2	1	3
226	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
227	2	1	3
228	1	2	3
229	1	2	3
230	2	1	3
231	2	1	3
232	1	2	3
233	1	3	2
234	2	1	3
235	3	1	2
236	1	2	3
237	2	1	3
238	2	1	3
239	1	2	3
240	1	3	2
241	3	1	2
242	2	1	3
243	2	1	3
244	2	1	3
245	2	1	3
246	2	1	3
247	2	1	3
248	2	1	3
249	1	2	3
250	2	1	3
251	2	1	3
252	2	1	3
253	1	2	3
254	3	1	2
255	2	1	3
256	3	1	2
257	2	1	3
258	3	1	2
259	2	1	3
260	2	1	3
261	2	1	3
262	1	2	3
263	1	3	2
264	3	1	2
265	2	1	3
266	2	1	3
267	2	1	3
268	2	1	3
269	2	1	3
270	3	1	2
271	2	1	3
272	3	1	2

ATRIBUT 19

Resp	GR	BB	BM
1	2	1	3
2	2	1	3
3	2	1	3
4	2	1	3
5	2	1	3
6	2	1	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	2	1	3
10	3	1	2
11	2	1	3
12	2	1	3
13	2	1	3
14	3	1	2
15	2	1	3
16	2	1	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	2	1	3
20	2	1	3
21	2	1	3
22	2	1	3
23	2	1	3
24	3	1	2
25	2	1	3
26	1	2	3
27	2	1	3
28	2	1	3
29	1	2	3
30	2	1	3
31	3	2	1
32	1	2	3
33	2	1	3
34	2	1	3
35	1	2	3
36	2	1	3
37	3	2	1
38	2	1	3
39	2	1	3
40	3	1	2
41	2	1	3
42	1	2	3
43	2	1	3
44	2	1	3
45	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
46	2	1	3
47	2	1	3
48	2	1	3
49	2	1	3
50	2	1	3
51	2	1	3
52	2	1	3
53	3	1	2
54	2	1	3
55	1	2	3
56	2	1	3
57	2	1	3
58	2	1	3
59	2	1	3
60	2	1	3
61	2	1	3
62	3	1	2
63	2	1	3
64	2	1	3
65	2	1	3
66	3	1	2
67	2	1	3
68	2	1	3
69	2	1	3
70	2	1	3
71	2	1	3
72	2	1	3
73	2	1	3
74	2	1	3
75	2	1	3
76	3	1	2
77	2	1	3
78	1	2	3
79	2	1	3
80	2	1	3
81	1	2	3
82	2	1	3
83	3	2	1
84	1	2	3
85	2	1	3
86	2	1	3
87	1	2	3
88	2	1	3
89	3	2	1
90	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
91	2	1	3
92	2	1	3
93	2	1	3
94	2	1	3
95	2	1	3
96	2	1	3
97	2	1	3
98	2	1	3
99	2	1	3
100	2	1	3
101	2	1	3
102	2	1	3
103	2	1	3
104	2	1	3
105	2	1	3
106	2	1	3
107	3	1	2
108	2	1	3
109	1	2	3
110	2	1	3
111	2	1	3
112	3	1	2
113	2	1	3
114	2	1	3
115	2	1	3
116	3	1	2
117	2	1	3
118	2	1	3
119	2	1	3
120	2	1	3
121	2	1	3
122	2	1	3
123	2	1	3
124	2	1	3
125	2	1	3
126	3	1	2
127	2	1	3
128	1	2	3
129	2	1	3
130	2	1	3
131	1	2	3
132	2	1	3
133	2	1	3
134	2	1	3
135	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
136	2	1	3
137	2	1	3
138	2	1	3
139	2	1	3
140	2	1	3
141	2	1	3
142	2	1	3
143	2	1	3
144	2	1	3
145	3	1	2
146	2	1	3
147	2	1	3
148	2	1	3
149	3	1	2
150	2	1	3
151	2	1	3
152	2	1	3
153	2	1	3
154	2	1	3
155	2	1	3
156	2	1	3
157	2	1	3
158	2	1	3
159	3	1	2
160	2	1	3
161	1	2	3
162	2	1	3
163	2	1	3
164	1	2	3
165	2	1	3
166	3	2	1
167	2	1	3
168	2	1	3
169	2	1	3
170	2	1	3
171	2	1	3
172	2	1	3
173	2	1	3
174	3	1	2
175	2	1	3
176	2	1	3
177	3	1	2
178	2	1	3
179	1	2	3
180	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
181	2	1	3
182	2	1	3
183	2	1	3
184	2	1	3
185	2	1	3
186	2	1	3
187	2	1	3
188	2	1	3
189	2	1	3
190	2	1	3
191	2	1	3
192	2	1	3
193	2	1	3
194	2	1	3
195	2	1	3
196	2	1	3
197	3	1	2
198	2	1	3
199	2	1	3
200	2	1	3
201	3	1	2
202	2	1	3
203	2	1	3
204	2	1	3
205	2	1	3
206	2	1	3
207	2	1	3
208	2	1	3
209	2	1	3
210	2	1	3
211	3	1	2
212	2	1	3
213	1	2	3
214	2	1	3
215	2	1	3
216	1	2	3
217	2	1	3
218	3	2	1
219	2	1	3
220	3	1	2
221	2	1	3
222	1	2	3
223	2	1	3
224	2	1	3
225	1	2	3
226	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
227	2	1	3
228	3	1	2
229	2	1	3
230	1	2	3
231	2	1	3
232	2	1	3
233	1	2	3
234	2	1	3
235	2	1	3
236	2	1	3
237	2	1	3
238	3	1	2
239	2	1	3
240	2	1	3
241	2	1	3
242	3	1	2
243	2	1	3
244	2	1	3
245	2	1	3
246	2	1	3
247	2	1	3
248	2	1	3
249	2	1	3
250	2	1	3
251	2	1	3
252	3	1	2
253	2	1	3
254	1	2	3
255	2	1	3
256	2	1	3
257	1	2	3
258	2	1	3
259	3	2	1
260	1	2	3
261	2	1	3
262	2	1	3
263	1	2	3
264	2	1	3
265	3	2	1
266	2	1	3
267	2	1	3
268	2	1	3
269	2	1	3
270	2	1	3
271	2	1	3
272	2	1	3

ATRIBUT 20

Resp	GR	BB	BM
1	2	1	3
2	2	1	3
3	2	1	3
4	1	2	3
5	1	2	3
6	1	2	3
7	1	2	3
8	2	1	3
9	2	1	3
10	2	1	3
11	2	1	3
12	2	1	3
13	2	1	3
14	1	3	2
15	2	1	3
16	1	2	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	1	2	3
20	1	3	2
21	1	3	2
22	2	1	3
23	2	1	3
24	1	2	3
25	2	1	3
26	3	1	2
27	2	1	3
28	1	2	3
29	2	1	3
30	2	1	3
31	3	2	1
32	2	1	3
33	2	1	3
34	1	3	2
35	1	2	3
36	1	2	3
37	1	2	3
38	1	2	3
39	1	2	3
40	2	1	3
41	1	2	3
42	1	2	3
43	1	2	3
44	1	2	3
45	1	3	2

Resp	GR	BB	BM
46	1	2	3
47	2	1	3
48	1	3	2
49	1	3	2
50	1	3	2
51	1	2	3
52	2	1	3
53	2	1	3
54	2	1	3
55	2	1	3
56	1	2	3
57	1	2	3
58	1	2	3
59	1	3	2
60	1	3	2
61	1	3	2
62	2	1	3
63	1	3	2
64	2	1	3
65	1	2	3
66	2	1	3
67	2	1	3
68	1	2	3
69	1	3	2
70	1	3	2
71	2	1	3
72	2	1	3
73	1	2	3
74	2	1	3
75	1	3	2
76	2	1	3
77	1	2	3
78	2	1	3
79	1	3	2
80	1	2	3
81	1	2	3
82	3	1	2
83	1	2	3
84	1	3	2
85	1	3	2
86	1	2	3
87	1	2	3
88	1	3	2
89	1	2	3
90	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
91	1	2	3
92	1	2	3
93	1	2	3
94	1	3	2
95	1	3	2
96	1	3	2
97	1	2	3
98	2	1	3
99	1	2	3
100	1	2	3
101	1	3	2
102	1	2	3
103	1	2	3
104	1	2	3
105	1	2	3
106	1	3	2
107	2	1	3
108	3	1	2
109	1	2	3
110	1	3	2
111	1	3	2
112	1	3	2
113	2	1	3
114	1	2	3
115	2	1	3
116	1	3	2
117	2	1	3
118	1	2	3
119	1	2	3
120	2	1	3
121	1	3	2
122	2	1	3
123	2	1	3
124	1	2	3
125	1	2	3
126	1	3	2
127	1	3	2
128	1	2	3
129	1	2	3
130	1	2	3
131	1	2	3
132	1	3	2
133	2	1	3
134	2	1	3
135	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
136	2	1	3
137	2	1	3
138	1	2	3
139	1	2	3
140	1	2	3
141	1	3	2
142	1	2	3
143	1	2	3
144	1	2	3
145	1	2	3
146	1	2	3
147	1	2	3
148	1	2	3
149	1	2	3
150	1	2	3
151	1	2	3
152	1	2	3
153	1	2	3
154	1	2	3
155	1	2	3
156	1	2	3
157	2	1	3
158	2	1	3
159	1	2	3
160	2	1	3
161	2	1	3
162	2	1	3
163	1	3	2
164	2	1	3
165	1	2	3
166	2	1	3
167	2	1	3
168	1	2	3
169	1	3	2
170	1	3	2
171	1	3	2
172	1	3	2
173	1	2	3
174	2	1	3
175	3	1	2
176	2	1	3
177	1	3	2
178	2	1	3
179	2	1	3
180	1	3	2

Resp	GR	BB	BM
181	1	3	2
182	3	1	2
183	1	3	2
184	1	2	3
185	1	2	3
186	1	2	3
187	2	1	3
188	1	3	2
189	1	3	2
190	1	3	2
191	1	2	3
192	1	2	3
193	1	2	3
194	1	2	3
195	1	2	3
196	1	2	3
197	1	3	2
198	1	2	3
199	1	2	3
200	1	2	3
201	1	2	3
202	2	1	3
203	1	2	3
204	1	2	3
205	1	2	3
206	1	2	3
207	1	3	2
208	1	3	2
209	2	1	3
210	2	1	3
211	1	2	3
212	2	1	3
213	3	1	2
214	2	1	3
215	1	2	3
216	2	1	3
217	2	1	3
218	2	1	3
219	1	2	3
220	1	2	3
221	1	2	3
222	1	2	3
223	1	3	2
224	1	2	3
225	1	2	3
226	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
227	2	1	3
228	1	3	2
229	1	2	3
230	1	2	3
231	1	2	3
232	1	2	3
233	1	3	2
234	1	3	2
235	1	3	2
236	1	2	3
237	1	2	3
238	2	1	3
239	1	3	2
240	3	1	2
241	2	1	3
242	1	3	2
243	2	1	3
244	1	3	2
245	2	1	3
246	1	2	3
247	1	3	2
248	2	1	3
249	1	2	3
250	1	3	2
251	1	3	2
252	1	3	2
253	1	3	2
254	1	2	3
255	1	2	3
256	1	2	3
257	1	2	3
258	1	2	3
259	2	1	3
260	2	1	3
261	1	3	2
262	2	1	3
263	2	1	3
264	2	1	3
265	1	3	2
266	1	2	3
267	1	2	3
268	1	2	3
269	1	2	3
270	1	2	3
271	1	2	3
272	1	3	2

ATRIBUT 21

Resp	GR	BB	BM
1	1	2	3
2	2	1	3
3	2	1	3
4	2	1	3
5	2	1	3
6	1	2	3
7	1	2	3
8	2	1	3
9	2	1	3
10	1	3	2
11	3	1	2
12	3	1	2
13	2	1	3
14	3	1	2
15	2	1	3
16	1	2	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	2	1	3
20	2	1	3
21	2	1	3
22	2	1	3
23	2	1	3
24	2	1	3
25	2	1	3
26	3	1	2
27	2	1	3
28	1	2	3
29	1	2	3
30	2	1	3
31	2	1	3
32	2	1	3
33	2	1	3
34	2	1	3
35	1	2	3
36	1	2	3
37	1	2	3
38	1	2	3
39	1	2	3
40	1	2	3
41	1	2	3
42	1	2	3
43	2	1	3
44	2	1	3
45	1	3	2

Resp	GR	BB	BM
46	2	1	3
47	2	1	3
48	2	1	3
49	3	1	2
50	2	1	3
51	1	2	3
52	1	2	3
53	1	2	3
54	1	2	3
55	1	2	3
56	1	2	3
57	1	2	3
58	1	2	3
59	1	2	3
60	2	1	3
61	2	1	3
62	1	3	2
63	3	1	2
64	3	1	2
65	2	1	3
66	3	1	2
67	1	2	3
68	1	2	3
69	1	2	3
70	1	2	3
71	1	2	3
72	2	1	3
73	2	1	3
74	1	2	3
75	1	2	3
76	1	2	3
77	1	2	3
78	1	2	3
79	2	1	3
80	1	2	3
81	1	2	3
82	2	1	3
83	2	1	3
84	3	1	2
85	3	1	2
86	1	2	3
87	1	2	3
88	2	1	3
89	2	1	3
90	1	3	2

Resp	GR	BB	BM
91	1	2	3
92	1	2	3
93	1	2	3
94	1	2	3
95	1	2	3
96	1	2	3
97	1	2	3
98	1	2	3
99	1	2	3
100	1	2	3
101	1	2	3
102	2	1	3
103	1	2	3
104	1	2	3
105	1	2	3
106	1	2	3
107	1	2	3
108	1	2	3
109	1	2	3
110	1	2	3
111	1	2	3
112	1	2	3
113	1	2	3
114	2	1	3
115	2	1	3
116	3	1	2
117	2	1	3
118	3	1	2
119	2	1	3
120	1	2	3
121	1	2	3
122	1	2	3
123	1	2	3
124	1	2	3
125	1	2	3
126	1	2	3
127	1	2	3
128	1	2	3
129	1	2	3
130	1	2	3
131	1	2	3
132	1	2	3
133	1	2	3
134	2	1	3
135	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
136	2	1	3
137	2	1	3
138	2	1	3
139	2	1	3
140	1	2	3
141	1	2	3
142	1	2	3
143	1	2	3
144	1	2	3
145	1	2	3
146	2	1	3
147	2	1	3
148	1	3	2
149	3	1	2
150	3	1	2
151	2	1	3
152	3	1	2
153	2	1	3
154	1	2	3
155	2	1	3
156	1	2	3
157	1	2	3
158	2	1	3
159	2	1	3
160	1	2	3
161	1	2	3
162	2	1	3
163	2	1	3
164	3	1	2
165	2	1	3
166	1	2	3
167	1	2	3
168	2	1	3
169	2	1	3
170	3	1	2
171	3	1	2
172	2	1	3
173	3	1	2
174	2	1	3
175	1	2	3
176	2	1	3
177	2	1	3
178	2	1	3
179	1	2	3
180	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
181	1	2	3
182	2	1	3
183	2	1	3
184	2	1	3
185	2	1	3
186	1	2	3
187	1	2	3
188	2	1	3
189	2	1	3
190	1	3	2
191	3	1	2
192	3	1	2
193	2	1	3
194	3	1	2
195	2	1	3
196	1	2	3
197	2	1	3
198	2	1	3
199	1	2	3
200	1	2	3
201	2	1	3
202	2	1	3
203	1	2	3
204	1	2	3
205	2	1	3
206	3	1	2
207	2	1	3
208	1	2	3
209	1	2	3
210	2	1	3
211	2	1	3
212	2	1	3
213	2	1	3
214	2	1	3
215	3	1	2
216	2	1	3
217	1	2	3
218	1	2	3
219	3	1	2
220	3	1	2
221	2	1	3
222	3	1	2
223	1	2	3
224	1	2	3
225	2	1	3
226	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
227	1	2	3
228	1	2	3
229	2	1	3
230	2	1	3
231	1	3	2
232	1	2	3
233	2	1	3
234	1	2	3
235	1	2	3
236	1	2	3
237	1	2	3
238	1	2	3
239	2	1	3
240	2	1	3
241	1	3	2
242	3	1	2
243	3	1	2
244	2	1	3
245	3	1	2
246	2	1	3
247	1	2	3
248	1	2	3
249	1	2	3
250	2	1	3
251	1	2	3
252	1	2	3
253	1	2	3
254	1	2	3
255	1	2	3
256	1	2	3
257	1	2	3
258	1	2	3
259	1	2	3
260	1	2	3
261	1	2	3
262	1	2	3
263	1	2	3
264	1	2	3
265	2	1	3
266	2	1	3
267	2	1	3
268	2	1	3
269	3	1	2
270	2	1	3
271	1	2	3
272	1	2	3

ATRIBUT 22

Resp	GR	BB	BM
1	1	2	3
2	2	1	3
3	2	1	3
4	2	1	3
5	2	1	3
6	2	1	3
7	2	1	3
8	2	1	3
9	1	2	3
10	1	3	2
11	2	1	3
12	2	1	3
13	2	1	3
14	3	1	2
15	2	1	3
16	2	1	3
17	3	1	2
18	2	1	3
19	1	2	3
20	2	1	3
21	2	1	3
22	2	1	3
23	2	1	3
24	3	1	2
25	2	1	3
26	3	1	2
27	2	1	3
28	2	1	3
29	1	2	3
30	2	1	3
31	3	2	1
32	3	1	2
33	2	1	3
34	3	1	2
35	2	1	3
36	2	1	3
37	1	2	3
38	3	1	2
39	1	2	3
40	3	1	2
41	2	1	3
42	1	2	3
43	1	2	3
44	1	2	3
45	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
46	1	2	3
47	1	2	3
48	1	2	3
49	1	3	2
50	1	2	3
51	1	2	3
52	1	2	3
53	1	2	3
54	2	1	3
55	2	1	3
56	2	1	3
57	2	1	3
58	2	1	3
59	2	1	3
60	2	1	3
61	3	1	2
62	2	1	3
63	2	1	3
64	1	2	3
65	1	2	3
66	1	3	2
67	2	1	3
68	1	2	3
69	2	1	3
70	3	1	2
71	2	1	3
72	2	1	3
73	3	1	2
74	2	1	3
75	3	1	2
76	2	1	3
77	2	1	3
78	3	1	2
79	2	1	3
80	1	2	3
81	2	1	3
82	1	2	3
83	1	2	3
84	1	2	3
85	1	2	3
86	1	2	3
87	3	2	1
88	1	2	3
89	1	2	3
90	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
91	2	1	3
92	2	1	3
93	1	2	3
94	3	1	2
95	2	1	3
96	3	1	2
97	1	2	3
98	1	2	3
99	1	2	3
100	1	2	3
101	1	2	3
102	1	2	3
103	1	2	3
104	1	3	2
105	1	3	2
106	1	3	2
107	2	1	3
108	3	1	2
109	2	1	3
110	2	1	3
111	3	1	2
112	2	1	3
113	1	2	3
114	1	2	3
115	2	1	3
116	3	1	2
117	2	1	3
118	2	1	3
119	3	1	2
120	2	1	3
121	2	1	3
122	1	2	3
123	1	3	2
124	2	1	3
125	2	1	3
126	2	1	3
127	3	1	2
128	2	1	3
129	2	1	3
130	1	2	3
131	1	2	3
132	1	2	3
133	1	2	3
134	3	1	2
135	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
136	1	2	3
137	2	1	3
138	2	1	3
139	1	2	3
140	1	2	3
141	2	1	3
142	1	2	3
143	2	1	3
144	1	2	3
145	1	2	3
146	1	2	3
147	1	2	3
148	1	2	3
149	1	2	3
150	1	2	3
151	1	2	3
152	1	2	3
153	1	2	3
154	1	2	3
155	1	2	3
156	1	2	3
157	1	2	3
158	3	1	2
159	1	2	3
160	2	1	3
161	3	1	2
162	1	2	3
163	2	1	3
164	1	2	3
165	2	1	3
166	3	2	1
167	1	2	3
168	2	1	3
169	2	1	3
170	3	1	2
171	3	1	2
172	3	1	2
173	1	2	3
174	1	2	3
175	1	2	3
176	1	2	3
177	1	2	3
178	1	2	3
179	1	2	3
180	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
181	3	1	2
182	2	1	3
183	3	1	2
184	2	1	3
185	2	1	3
186	1	2	3
187	1	2	3
188	1	2	3
189	1	2	3
190	1	2	3
191	1	2	3
192	1	2	3
193	1	2	3
194	1	2	3
195	1	2	3
196	1	2	3
197	1	2	3
198	3	1	2
199	1	2	3
200	2	1	3
201	3	1	2
202	2	1	3
203	1	2	3
204	2	1	3
205	2	1	3
206	2	1	3
207	2	1	3
208	3	1	2
209	2	1	3
210	2	1	3
211	3	1	2
212	2	1	3
213	1	2	3
214	2	1	3
215	2	1	3
216	3	1	2
217	1	2	3
218	1	2	3
219	1	2	3
220	1	2	3
221	1	2	3
222	1	2	3
223	1	2	3
224	1	2	3
225	3	1	2
226	2	1	3

Resp	GR	BB	BM
227	3	1	2
228	1	3	2
229	2	1	3
230	2	1	3
231	1	2	3
232	1	2	3
233	2	1	3
234	3	1	2
235	1	2	3
236	2	1	3
237	3	1	2
238	2	1	3
239	2	1	3
240	1	2	3
241	1	2	3
242	1	2	3
243	1	2	3
244	1	2	3
245	1	2	3
246	1	2	3
247	1	2	3
248	1	2	3
249	1	2	3
250	1	2	3
251	1	2	3
252	1	2	3
253	2	1	3
254	2	1	3
255	2	1	3
256	1	2	3
257	2	1	3
258	2	1	3
259	2	1	3
260	2	1	3
261	3	1	2
262	2	1	3
263	1	2	3
264	1	3	2
265	1	2	3
266	2	1	3
267	2	1	3
268	3	1	2
269	2	1	3
270	2	1	3
271	3	1	2
272	2	1	3

ATRIBUT 23

Resp	GR	BB	BM
1	1	2	3
2	2	1	3
3	2	1	3
4	1	2	3
5	2	1	3
6	1	2	3
7	1	2	3
8	2	1	3
9	2	1	3
10	1	2	3
11	3	1	2
12	3	1	2
13	2	1	3
14	1	3	2
15	2	1	3
16	2	1	3
17	2	1	3
18	2	1	3
19	2	1	3
20	2	1	3
21	2	1	3
22	2	1	3
23	1	2	3
24	2	1	3
25	2	1	3
26	2	1	3
27	2	1	3
28	1	2	3
29	2	1	3
30	2	1	3
31	3	2	1
32	1	2	3
33	2	1	3
34	1	2	3
35	1	2	3
36	1	2	3
37	1	2	3
38	1	2	3
39	1	2	3
40	1	2	3
41	1	2	3
42	1	2	3
43	1	3	2
44	1	2	3
45	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
46	1	2	3
47	1	2	3
48	1	2	3
49	1	2	3
50	1	2	3
51	1	2	3
52	2	1	3
53	2	1	3
54	1	2	3
55	1	2	3
56	1	2	3
57	1	2	3
58	2	1	3
59	2	1	3
60	1	2	3
61	3	1	2
62	3	1	2
63	2	1	3
64	1	3	2
65	2	1	3
66	2	1	3
67	1	2	3
68	1	2	3
69	2	1	3
70	1	2	3
71	1	2	3
72	2	1	3
73	1	2	3
74	1	2	3
75	1	2	3
76	2	1	3
77	2	1	3
78	1	2	3
79	1	2	3
80	1	2	3
81	1	2	3
82	1	3	2
83	2	1	3
84	1	2	3
85	1	2	3
86	2	1	3
87	1	2	3
88	1	3	2
89	1	2	3
90	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
91	2	1	3
92	1	3	2
93	1	2	3
94	2	1	3
95	1	2	3
96	1	2	3
97	2	1	3
98	1	2	3
99	1	2	3
100	2	1	3
101	1	2	3
102	1	2	3
103	3	1	2
104	1	2	3
105	1	2	3
106	1	3	2
107	2	1	3
108	1	2	3
109	1	2	3
110	1	2	3
111	1	3	2
112	1	2	3
113	1	2	3
114	2	1	3
115	1	2	3
116	2	1	3
117	2	1	3
118	1	2	3
119	1	2	3
120	1	2	3
121	2	1	3
122	1	2	3
123	1	2	3
124	1	2	3
125	1	3	2
126	1	2	3
127	1	2	3
128	1	2	3
129	1	2	3
130	1	2	3
131	1	2	3
132	2	1	3
133	2	1	3
134	1	3	2
135	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
136	1	2	3
137	2	1	3
138	1	2	3
139	1	2	3
140	1	2	3
141	1	2	3
142	1	2	3
143	1	2	3
144	1	2	3
145	1	2	3
146	1	2	3
147	1	2	3
148	2	1	3
149	1	2	3
150	1	2	3
151	1	2	3
152	1	2	3
153	1	2	3
154	3	1	2
155	3	1	2
156	2	1	3
157	1	3	2
158	2	1	3
159	2	1	3
160	2	1	3
161	1	2	3
162	1	2	3
163	1	2	3
164	1	2	3
165	2	1	3
166	1	2	3
167	1	2	3
168	1	2	3
169	1	2	3
170	2	1	3
171	1	2	3
172	1	2	3
173	1	2	3
174	1	2	3
175	2	1	3
176	1	3	2
177	1	2	3
178	1	2	3
179	1	2	3
180	1	3	2

Resp	GR	BB	BM
181	1	2	3
182	1	2	3
183	1	2	3
184	1	2	3
185	1	2	3
186	2	1	3
187	1	3	2
188	1	3	2
189	1	2	3
190	1	2	3
191	1	2	3
192	1	2	3
193	2	1	3
194	3	1	2
195	1	2	3
196	1	2	3
197	1	2	3
198	1	2	3
199	2	1	3
200	1	2	3
201	1	2	3
202	2	1	3
203	2	1	3
204	1	2	3
205	3	1	2
206	3	1	2
207	2	1	3
208	1	3	2
209	2	1	3
210	1	2	3
211	1	2	3
212	1	2	3
213	1	2	3
214	1	2	3
215	1	2	3
216	1	2	3
217	1	2	3
218	2	1	3
219	2	1	3
220	1	2	3
221	1	2	3
222	1	2	3
223	2	1	3
224	1	2	3
225	1	2	3
226	1	2	3

Resp	GR	BB	BM
227	1	2	3
228	1	2	3
229	1	2	3
230	1	2	3
231	1	3	2
232	1	3	2
233	1	2	3
234	1	3	2
235	1	2	3
236	1	2	3
237	1	2	3
238	2	1	3
239	2	1	3
240	1	2	3
241	3	1	2
242	1	2	3
243	1	2	3
244	1	3	2
245	1	2	3
246	1	2	3
247	2	1	3
248	1	3	2
249	1	2	3
250	2	1	3
251	1	2	3
252	1	3	2
253	1	3	2
254	1	2	3
255	2	1	3
256	1	2	3
257	1	2	3
258	1	2	3
259	2	1	3
260	1	2	3
261	1	2	3
262	1	2	3
263	1	2	3
264	1	2	3
265	2	1	3
266	1	3	2
267	1	2	3
268	1	2	3
269	1	2	3
270	1	2	3
271	1	2	3
272	1	2	3

3.1 Hasil Pengolahan Uji Validitas dan Reliabilitas Harapan Konsumen

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

		Mean	Std Dev	Cases
1.	P_1	3.7333	.4498	30.0
2.	P_2	3.5333	.5713	30.0
3.	P_3	3.6667	.4795	30.0
4.	P_4	3.4667	.5713	30.0
5.	P_5	3.6000	.4983	30.0
6.	P_6	3.8667	.3457	30.0
7.	P_7	3.5000	.5724	30.0
8.	P_8	3.0333	.5561	30.0
9.	P_9	3.7667	.4302	30.0
10.	P_10	3.5333	.5074	30.0
11.	P_11	3.4667	.5074	30.0
12.	P_12	3.3667	.5561	30.0
13.	P_13	3.7333	.4498	30.0
14.	P_14	3.7333	.5208	30.0
15.	P_15	3.2667	.5833	30.0
16.	P_16	3.5000	.5724	30.0
17.	P_17	3.3667	.6149	30.0
18.	P_18	3.5000	.5085	30.0
19.	P_19	3.4333	.5683	30.0
20.	P_20	3.6333	.4901	30.0
21.	P_21	3.4667	.5713	30.0
22.	P_22	3.2333	.6261	30.0
23.	P_23	3.5000	.6297	30.0

* * * Warning * * * Determinant of matrix is close to zero: 5.218E-28

Statistics based on inverse matrix for scale ALPHA
are meaningless and printed as .

N of Cases = 30.0

Statistics for	Mean	Variance	Std Dev	N of	Variables	
Scale	80.9000	55.6793	7.4619	23		
Item Means	Mean	Minimum	Maximum	Range	Max/Min	Variance
	3.5174	3.0333	3.8667	.8333	1.2747	.0367

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Alpha if Item Deleted
P_1	77.1667	52.0057	.5351	.	.9196
P_2	77.3667	49.7575	.6942	.	.9165
P_3	77.2333	50.9437	.6583	.	.9175
P_4	77.4333	51.2885	.4967	.	.9204
P_5	77.3000	51.9414	.4859	.	.9204
P_6	77.0333	53.6195	.3832	.	.9219
P_7	77.4000	50.9379	.5403	.	.9195
P_8	77.8667	50.8782	.5663	.	.9190
P_9	77.1333	51.8437	.5893	.	.9189
P_10	77.3667	51.2747	.5707	.	.9189
P_11	77.4333	51.4264	.5490	.	.9193
P_12	77.5333	51.4299	.4940	.	.9204

P_13	77.1667	51.8678	.5571	.	.9193
P_14	77.1667	51.1092	.5773	.	.9188
P_15	77.6333	50.1713	.6254	.	.9178
P_16	77.4000	50.3172	.6200	.	.9180
P_17	77.5333	50.3264	.5702	.	.9190
P_18	77.4000	51.4207	.5484	.	.9193
P_19	77.4667	49.9816	.6688	.	.9170
P_20	77.2667	51.0299	.6297	.	.9180
P_21	77.4333	51.1506	.5142	.	.9200
P_22	77.6667	50.0230	.5944	.	.9185
P_23	77.4000	51.0759	.4674	.	.9213

Reliability Coefficients 23 items

Alpha = .9224 Standardized item alpha = .9233

3.2 Hasil Pengolahan Uji Validitas dan Reliabilitas Kinerja Taksi Gemah Ripah

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

		Mean	Std Dev	Cases
1.	P_1	2.6667	.4795	30.0
2.	P_2	2.6000	.4983	30.0
3.	P_3	2.1667	.5921	30.0
4.	P_4	2.4000	.7240	30.0
5.	P_5	2.8000	.4068	30.0
6.	P_6	2.7333	.5833	30.0
7.	P_7	2.6000	.8137	30.0
8.	P_8	2.5667	.7279	30.0
9.	P_9	2.5333	.7761	30.0
10.	P_10	2.3667	.7184	30.0
11.	P_11	2.5333	.5713	30.0
12.	P_12	2.3667	.7184	30.0
13.	P_13	2.5667	.7279	30.0
14.	P_14	2.4333	.7739	30.0
15.	P_15	2.8667	.5713	30.0
16.	P_16	2.8000	.6644	30.0
17.	P_17	2.7000	.7022	30.0
18.	P_18	2.5333	.7303	30.0
19.	P_19	2.7333	.7397	30.0
20.	P_20	2.9000	.6074	30.0
21.	P_21	2.6667	.7112	30.0
22.	P_22	2.6000	.7701	30.0
23.	P_23	2.8667	.8996	30.0

*** Warning *** Determinant of matrix is close to zero: 6.580E-19

Statistics based on inverse matrix for scale ALPHA
are meaningless and printed as .

N of Cases = 30.0

Statistics for	Mean	Variance	Std Dev	N of		
Scale	60.0000	93.2414	9.6562	Variables		
				23		
Item Means	Mean	Minimum	Maximum	Range	Max/Min	Variance
	2.6087	2.1667	2.9000	.7333	1.3385	.0339

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Alpha if Item Deleted
P_1	57.3333	89.1264	.4291	.	.9239
P_2	57.4000	88.8690	.4390	.	.9237
P_3	57.8333	86.2816	.6009	.	.9212
P_4	57.6000	85.9724	.5024	.	.9229
P_5	57.2000	89.8897	.4130	.	.9242
P_6	57.2667	87.2368	.5199	.	.9225
P_7	57.4000	85.7655	.4521	.	.9243
P_8	57.4333	85.7713	.5147	.	.9227
P_9	57.4667	84.2575	.5883	.	.9213
P_10	57.6333	84.2402	.6434	.	.9202
P_11	57.4667	86.7402	.5802	.	.9216
P_12	57.6333	82.4471	.7878	.	.9175
P_13	57.4333	85.4954	.5361	.	.9223
P_14	57.5667	83.9092	.6160	.	.9208
P_15	57.1333	86.6713	.5869	.	.9215
P_16	57.2000	84.3034	.6964	.	.9194
P_17	57.3000	85.9414	.5228	.	.9225
P_18	57.4667	87.0851	.4125	.	.9246
P_19	57.2667	84.1333	.6309	.	.9205
P_20	57.1000	86.2310	.5887	.	.9214
P_21	57.3333	83.5402	.7073	.	.9190
P_22	57.4000	82.4552	.7288	.	.9185
P_23	57.1333	82.4644	.6101	.	.9212

Reliability Coefficients 23 items

Alpha = .9248 Standardized item alpha = .9257

3.3 Hasil Pengolahan dengan *Correspondence Analysis (CA)***ANACOR**

A N A C O R - VERSION 0.4
BY
DEPARTMENT OF DATA THEORY
UNIVERSITY OF LEIDEN, THE NETHERLANDS

The table to be analyzed:

	1	2	3	Margin
	GR	BB	BM	
1	518	802	312	1632
2	614	692	326	1632
3	490	793	349	1632
4	672	663	297	1632
5	492	792	348	1632
6	490	796	346	1632
7	517	724	391	1632
8	648	665	319	1632

9	554	742	336	1632
10	458	815	359	1632
11	481	804	347	1632
12	479	798	355	1632
13	513	756	363	1632
14	560	748	324	1632
15	523	780	329	1632
16	679	654	299	1632
17	538	707	387	1632
18	572	740	320	1632
19	537	782	313	1632
20	720	567	345	1632
21	651	670	311	1632
22	627	678	327	1632
23	721	602	309	1632
Margin	13054	16770	7712	37536

The Rowprofiles:

	1	2	3	Margin
	GR	BB	BM	
1	.317	.491	.191	1.000
2	.376	.424	.200	1.000
3	.300	.486	.214	1.000
4	.412	.406	.182	1.000
5	.301	.485	.213	1.000
6	.300	.488	.212	1.000
7	.317	.444	.240	1.000
8	.397	.407	.195	1.000
9	.339	.455	.206	1.000
10	.281	.499	.220	1.000
11	.295	.493	.213	1.000
12	.294	.489	.218	1.000
13	.314	.463	.222	1.000
14	.343	.458	.199	1.000
15	.320	.478	.202	1.000
16	.416	.401	.183	1.000
17	.330	.433	.237	1.000
18	.350	.453	.196	1.000
19	.329	.479	.192	1.000
20	.441	.347	.211	1.000
21	.399	.411	.191	1.000
22	.384	.415	.200	1.000
23	.442	.369	.189	1.000
Margin	.348	.447	.205	

The Columnprofiles:

	1	2	3	Margin
	GR	BB	BM	
1	.040	.048	.040	.043
2	.047	.041	.042	.043
3	.038	.047	.045	.043
4	.051	.040	.039	.043
5	.038	.047	.045	.043

6	.038	.047	.045	.043
7	.040	.043	.051	.043
8	.050	.040	.041	.043
9	.042	.044	.044	.043
10	.035	.049	.047	.043
11	.037	.048	.045	.043
12	.037	.048	.046	.043
13	.039	.045	.047	.043
14	.043	.045	.042	.043
15	.040	.047	.043	.043
16	.052	.039	.039	.043
17	.041	.042	.050	.043
18	.044	.044	.041	.043
19	.041	.047	.041	.043
20	.055	.034	.045	.043
21	.050	.040	.040	.043
22	.048	.040	.042	.043
23	.055	.036	.040	.043

Margin	-----	-----	-----	
	1.000	1.000	1.000	

Dimension	Singular Value	Inertia	Proportion Explained	Cumulative Proportion
1	.10421	.01086	.913	.913
2	.03219	.00104	.087	1.000
Total		-----	-----	-----
		.01190	1.000	1.000

Row Scores:

Row	Marginal Profile	Dim	
		1	2
1	.043	-.230	.283
2	.043	.187	.013
3	.043	-.314	-.005
4	.043	.404	.185
5	.043	-.306	.001
6	.043	-.317	.021
7	.043	-.161	-.422
8	.043	.324	.024
9	.043	-.056	.014
10	.043	-.439	-.047
11	.043	-.354	.026
12	.043	-.355	-.043
13	.043	-.204	-.165
14	.043	-.042	.113
15	.043	-.193	.124
16	.043	.436	.157
17	.043	-.077	-.418
18	.043	.005	.130
19	.043	-.149	.246
20	.043	.651	-.317
21	.043	.329	.092
22	.043	.243	-.015
23	.043	.622	.004

Contribution of row points to the inertia of each dimension:

Row	Marginal Profile	Dim 1	2
1	.043	.022	.109
2	.043	.015	.000
3	.043	.041	.000
4	.043	.068	.046
5	.043	.039	.000
6	.043	.042	.001
7	.043	.011	.241
8	.043	.044	.001
9	.043	.001	.000
10	.043	.081	.003
11	.043	.052	.001
12	.043	.052	.002
13	.043	.017	.037
14	.043	.001	.017
15	.043	.016	.021
16	.043	.079	.033
17	.043	.002	.236
18	.043	.000	.023
19	.043	.009	.082
20	.043	.177	.136
21	.043	.045	.011
22	.043	.025	.000
23	.043	.161	.000
		-----	-----
		1.000	1.000

Contribution of dimensions to the inertia of each row point:

Row	Marginal Profile	Dim 1	2	Total
1	.043	.681	.319	1.000
2	.043	.998	.002	1.000
3	.043	1.000	.000	1.000
4	.043	.939	.061	1.000
5	.043	1.000	.000	1.000
6	.043	.999	.001	1.000
7	.043	.321	.679	1.000
8	.043	.998	.002	1.000
9	.043	.981	.019	1.000
10	.043	.997	.003	1.000
11	.043	.998	.002	1.000
12	.043	.996	.004	1.000
13	.043	.831	.169	1.000
14	.043	.313	.687	1.000
15	.043	.888	.112	1.000
16	.043	.962	.038	1.000
17	.043	.098	.902	1.000
18	.043	.004	.996	1.000
19	.043	.544	.456	1.000
20	.043	.932	.068	1.000
21	.043	.977	.023	1.000
22	.043	.999	.001	1.000
23	.043	1.000	.000	1.000

Column Scores:

Column	Marginal Profile	Dim 1	2
1 GR	.348	.435	.045
2 BB	.447	-.281	.124
3 BM	.205	-.124	-.346

Contribution of column points to the inertia of each dimension:

Column	Marginal Profile	Dim 1	2
1 GR	.348	.630	.022
2 BB	.447	.339	.214
3 BM	.205	.030	.764
		-----	-----
		1.000	1.000

Contribution of dimensions to the inertia of each column point:

Column	Marginal Profile	Dim 1	2	Total
1 GR	.348	.997	.003	1.000
2 BB	.447	.943	.057	1.000
3 BM	.205	.294	.706	1.000

Variances and Correlation Matrix of the singular values:

Dim	Variances	Correlations between dimensions	
1	2.687E-05	1.000	
2	2.757E-05	-.007	1.000

Variances and Correlation Matrix of scores of Row 1

Dim	Variances	Correlations between dimensions	
1	8.763E-04	1.000	
2	5.929E-04	.307	1.000

Variances and Correlation Matrix of scores of Row 2

Dim	Variances	Correlations between dimensions	
1	2.685E-05	1.000	
2	3.636E-05	-.258	1.000

Variances and Correlation Matrix of scores of Row 3

Dim	Variances	Correlations between dimensions	
1	6.318E-05	1.000	
2	9.845E-05	-.072	1.000

Variances and Correlation Matrix of scores of Row 4

Dim	Variances	Correlations between dimensions	
1	4.671E-04	1.000	
2	3.839E-04	-.560	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 5

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	6.000E-05	1.000	
2	9.380E-05	.004	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 6

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	6.867E-05	1.000	
2	1.037E-04	.258	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 7

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	.002	1.000	
2	.001	-.129	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 8

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	7.505E-05	1.000	
2	1.078E-04	-.287	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 9

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	6.780E-06	1.000	
2	5.398E-06	.434	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 10

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	1.440E-04	1.000	
2	2.048E-04	-.385	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 11

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	8.616E-05	1.000	
2	1.299E-04	.279	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 12

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	9.873E-05	1.000	
2	1.362E-04	-.419	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 13

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	3.149E-04	1.000	
2	2.219E-04	-.397	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 14

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	1.371E-04	1.000	
2	8.715E-05	.156	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 15

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	1.858E-04	1.000	
2	1.415E-04	.488	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 16

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	3.811E-04	1.000	
2	3.458E-04	-.598	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 17

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	.002	1.000	
2	.001	-.054	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 18

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	1.814E-04	1.000	
2	1.135E-04	.003	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 19

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	6.494E-04	1.000	
2	4.275E-04	.240	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 20

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	.001	1.000	
2	.001	.562	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 21

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	1.596E-04	1.000	
2	1.609E-04	-.601	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 22

Dim Variations		Correlations between dimensions	
1	4.214E-05	1.000	
2	6.106E-05	.234	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Row 23

Dim	Variances	Correlations between dimensions	
1	2.438E-04	1.000	
2	3.834E-04	-.028	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Column 1 GR

Dim	Variances	Correlations between dimensions	
1	1.432E-04	1.000	
2	1.991E-04	-.385	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Column 2 BB

Dim	Variances	Correlations between dimensions	
1	2.055E-04	1.000	
2	1.824E-04	.577	1.000

Variations and Correlation Matrix of scores of Column 3 BM

Dim	Variances	Correlations between dimensions	
1	.001	1.000	
2	8.119E-04	-.130	1.000

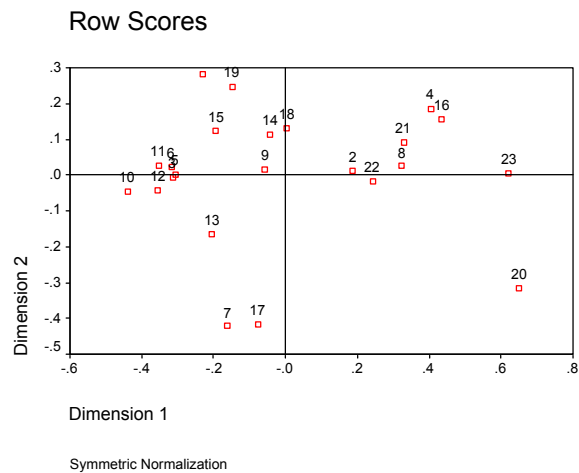
The data-matrix permuted according to the scores in dimension: 1

	2	3	1	Margin
	BB	BM	GR	
10	815	359	458	1632
12	798	355	479	1632
11	804	347	481	1632
6	796	346	490	1632
3	793	349	490	1632
5	792	348	492	1632
1	802	312	518	1632
13	756	363	513	1632
15	780	329	523	1632
7	724	391	517	1632
19	782	313	537	1632
17	707	387	538	1632
9	742	336	554	1632
14	748	324	560	1632
18	740	320	572	1632
2	692	326	614	1632
22	678	327	627	1632
8	665	319	648	1632
21	670	311	651	1632
4	663	297	672	1632
16	654	299	679	1632
23	602	309	721	1632
20	567	345	720	1632
Margin	16770	7712	13054	37536

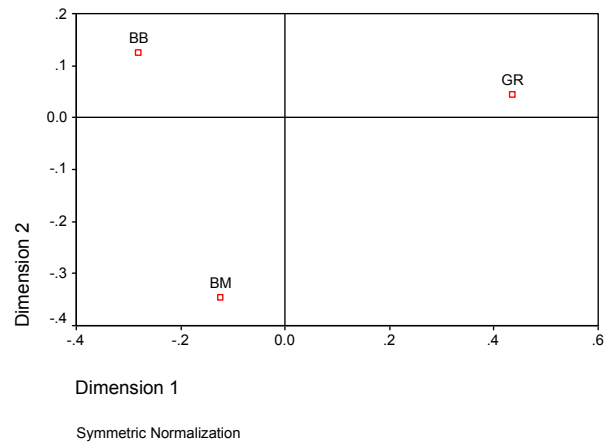
The data-matrix permuted according to the scores in dimension: 2

	3	1	2	Margin
	BM	GR	BB	
7	391	517	724	1632
17	387	538	707	1632
20	345	720	567	1632
13	363	513	756	1632
10	359	458	815	1632
12	355	479	798	1632
22	327	627	678	1632
3	349	490	793	1632
5	348	492	792	1632
23	309	721	602	1632
2	326	614	692	1632
9	336	554	742	1632
6	346	490	796	1632
8	319	648	665	1632
11	347	481	804	1632
21	311	651	670	1632
14	324	560	748	1632
15	329	523	780	1632
18	320	572	740	1632
16	299	679	654	1632
4	297	672	663	1632
19	313	537	782	1632
1	312	518	802	1632

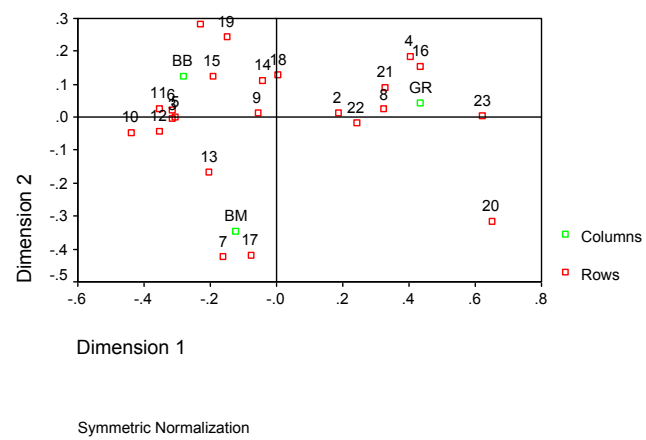
Margin	7712	13054	16770	37536



Column Scores



Row and Column Scores



3.4 Hasil Pengolahan Data dengan Metode *Based On Rank Orders*

Atribut 18 : Ketepatan supir memberikan uang kembalian

Frequencies

Statistics

		GR	BB	BM
N	Valid	272	272	272
	Missing	0	0	0

Frequency Table

GR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	65	23.9	23.9	23.9
	2	170	62.5	62.5	86.4
	3	37	13.6	13.6	100.0
	Total	272	100.0	100.0	

BB

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	207	76.1	76.1	76.1
	2	54	19.9	19.9	96.0
	3	11	4.0	4.0	100.0
	Total	272	100.0	100.0	

BM

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	48	17.6	17.6	17.6
	3	224	82.4	82.4	100.0
	Total	272	100.0	100.0	

Atribut 20 :Kemudahan mendapatkan taksi di tempat umum

Frequencies

Statistics

		GR	BB	BM
N	Valid	272	272	272
	Missing	0	0	0

Frequency Table

GR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	159	58.5	58.5	58.5
	2	94	34.6	34.6	93.0
	3	19	7.0	7.0	100.0
	Total	272	100.0	100.0	

BB

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	112	41.2	41.2	41.2
	2	118	43.4	43.4	84.6
	3	42	15.4	15.4	100.0
	Total	272	100.0	100.0	

BM

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	.4	.4	.4
	2	60	22.1	22.1	22.4
	3	211	77.6	77.6	100.0
	Total	272	100.0	100.0	