

BAB IV

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan pada bab sebelumnya, maka hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa:

1. Tingkat motivasi mahasiswa berdasarkan masing-masing sub variabel, diurutkan dari yang paling rendah adalah motivasi identitas pribadi (3,614), motivasi informasi (3,698), motivasi integritas & interaksi sosial (3,839), dan motivasi hiburan (3,945). Sedangkan tingkat kepuasan mahasiswa berdasarkan masing-masing sub variabel diurutkan dari yang paling rendah adalah kepuasan identitas pribadi (3,661), kepuasan informasi (3,673), kepuasan integritas & interaksi sosial (3,784), dan kepuasan hiburan (3,960). Secara keseluruhan tingkat motivasi dan tingkat kepuasan mahasiswa yang berkuliah di DIY dalam menggunakan media sosial Twitter di masa pandemi COVID-19 memiliki nilai yang hampir sama. Untuk tingkat motivasi memiliki nilai rata-rata 3,772, sedangkan untuk tingkat kepuasan memiliki nilai rata-rata 3,767.
2. Kesenjangan atau *gap* yang terjadi antara motivasi dengan kepuasan mahasiswa yang berkuliah di DIY dalam menggunakan media sosial Twitter di masa pandemi COVID-19 menunjukkan hasil yang belum memuaskan. Hal tersebut ditunjukkan dari nilai rata-rata untuk tingkat kepuasan lebih rendah dibandingkan dengan nilai rata-rata untuk tingkat motivasi. Hasil tersebut

berarti bahwa informasi yang disampaikan dalam media sosial Twitter belum sepenuhnya dapat diterima dengan baik oleh masyarakat, banyak pengguna Twitter sebatas media untuk mencari hiburan dan kesibukan ketika senggang, bukan sepenuhnya untuk mencari informasi terkait pandemic COVID-19. Namun demikian, dengan adanya informasi yang disampaikan narasumber terkait COVID-19 juga mampu memberikan informasi yang dapat dengan cepat tersampaikan kepada masyarakat.

B. SARAN

Berdasarkan hasil kesimpulan di atas, maka saran yang dapat penulis berikan adalah:

1. Untuk peneliti selanjutnya supaya dapat melakukan penelitian lebih lanjut mengenai tingkat kepuasan pengguna Twitter terhadap media sosial milik Twitter, karena sampel penelitian ini hanya pada mahasiswa yang berada di Yogyakarta.
2. Untuk pihak penyedia informasi di Twitter hendaknya dapat mengemas pesan melalui media Twitter yang sesuai dengan kebutuhan para pengguna. Selain itu, pihak penyedia informasi di Twitter hendaknya juga memberikan informasi secara tepat dan sesuai dengan kebenaran.
3. Penelitian ini belum meneliti menggunakan aspek gender dan belum ada penjelasan terkait perbedaan dari aspek mahasiswa Perguruan Tinggi Negeri dan Perguruan Tinggi Swasta, sehingga untuk peneliti selanjutnya diharapkan mampu mengembangkan dengan melihat dari aspek-aspek tersebut.

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Menayes, J. J. (2015). Motivations for Using Social Media: An Exploratory Factor Analysis. *International Journal of Psychological Studies*, Vol. 1, 43-50.
- Alfianto, R., & Suryowati, E. (9 Desember 2020). *Ini Tagar dan Topik di Twitter Paling Banyak Dibicarakan Kala Pandemi*. Diakses pada tanggal 1 Oktober 2021 dari <https://www.jawapos.com/oto-dan-teknologi/09/12/2020/ini-tagar-dan-topik-di-twitter-paling-banyak-dibicarakan-kala-pandemi/>
- Andjarwati, T. (2015). Motivasi dari Sudut Pandang Teori Hirarki Kebutuhan Maslow, Teori Dua Faktor Herzberg, Teori X Mc Gregor, dan Teori Motivasi Prestasi Mc Clelland. *Jurnal Ilmu Ekonomi & Manajemen*, Vol. 1, No. 1, 45-54.
- Arianti, G. (2017). Kepuasan Remaja terhadap Penggunaan Media Sosial Instagram dan Path.
- Arifin, R. D. (7 Mei 2022). *Pengertian Twitter beserta Sejarah, Fitur, Fungsi, Manfaat, dll*. Diakses pada tanggal 8 Agustus 2022 dari <https://dianisa.com/pengertian-twitter/>
- Armaniah, H., Marthanti, A. S., & Yusuf, F. (2019). Pengaruh Kualitas Pelayanan terhadap Kepuasan Konsumen pada Bengkel Ahas Honda Tangerang. *Managerial – Jurnal Penelitian Ilmu Manajemen*, Vol. 2, No. 2, 62-72.
- Barata, G.K., Lestari, P., & Hendariningrum, R. (2017). Model Komunikasi untuk Penanggulangan Bencana Gunung Merapi Melalui Aplikasi Plewengan. *Journal Communication Spectrum*, Vol. 4, No. 2, 183-198.
- BPS. 2019. Jumlah Perguruan Tinggi, Mahasiswa, dan Tenaga Pendidik (Negeri dan Swasta) di Bawah Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi/Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Kabupaten/Kota di Provinsi DI Yogyakarta, 2019. Diakses pada tanggal 6 April 2021 dari <https://yogyakarta.bps.go.id/statictable/2020/08/05/141/jumlah-perguruan-tinggi1-mahasiswa2-dan-tenaga-pendidik-negeri-dan-swasta-di-bawah-kementerian-riset-teknologi-dan-pendidikan-tinggi-kementerian-pendidikan-dan-kebudayaan-menurut-kabupaten-kota-di-provinsi-di-yogyakarta-2019-.html>
- Budi HH, S. (2012). Komunikasi Bencana: Aspek Sistem (Koordinasi, Informasi dan Kerjasama). *Jurnal Komunikasi*, Vol. 1, No. 4, 363-372.
- Febriana, A.I.D. (2018). Determinisme Teknologi Komunikasi dan Tutupnya Media Sosial Path. *Jurnal Lontar*, Vol. 6, No. 2, 10-17.

- Firdausi, T.I., & Putri, K.Y.S. (2021). Motif dan Kepuasan Mahasiswa Ilmu Komunikasi UNJ Angkatan 2019 dalam Menggunakan Media Sosial Instagram. *Jurnal Common*, Vol. 5, No. 1, 67-76.
- Ghozali, I. (2009). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS*. Semarang: BP UNDIP.
- Graeme, B. (2010). *Media and Society: Critical Perspectives*. McGraw-Hill Education.
- Hermawan, H. (2021). The Influence of E-Consumers' Motivation toward Attitude and Satisfaction: The Uses and Gratifications Approach. *Journal Communication Spectrum: Capturing New Perspectives in Communication*, Vol. 11, No. 1, 52-63.
- Hidayati, A., Sifatu, W. O., Maddinsyah, A., Sunarsi, D., & Jasmani. (2021). *Loyalitas dan Kepuasan Konsumen: Tinjauan Teoritik*. Jakarta: Cipta Media Nusantara.
https://www.google.co.id/books/edition/Loyalitas_dan_Kepuasan_Konsumen_Tinjauan/KCgWEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=definisi+kepuasan+adalah&printsec=frontcover
- Internetlivestats. (n.d.). *Twitter Usage Statistics*. Internetlivestats.com. Diakses pada tanggal 15 April 2021 dari <https://www.internetlivestats.com/twitter-statistics/>
- Jumali. (7 Juni 2022). *Disbud DIY Kenalkan Nilai dan Budaya ke Mahasiswa 34 Provinsi*. Diakses pada tanggal 2 Agustus 2022 dari <https://jogjapolitan.harianjogja.com/read/2022/06/07/510/1102853/disbud-diy-kenalkan-nilai-dan-budaya-jogja-ke-mahasiswa-34-provinsi>
- Karimi, L., Khodabandelou, R., Ehsani, M., & Ahmad, M. (2014). Applying the Uses and Gratifications Theory to Compare Higher Education Students' Motivation for Using Social Networking Sites: Experiences from Iran, Malaysia, United Kingdom, and South Africa. *Contemporary Educational Technology*, 2014, 5(1), 53-72.
- Kemp, S. (11 Februari 2021). *Digital 2021: Indonesia*. Datareportal.com. Diakses pada tanggal 15 Maret 2021, dari <https://datareportal.com/reports/digital-2021-indonesia>
- Kotler, P., & Armstrong, G. (2018). *Principles of Marketing*. New York: Pearson.
- Kriyantono, R. (2006). *Teknik Praktis Riset Komunikasi*. Jakarta: Kencana Perdana.

- Kurniawan, G. (7 Juni 2012). *SOSIAL MEDIA: Ini Dia Makna Logo Baru Twitter*. Diakses pada tanggal 8 Oktober 2022 dari <https://www.solopos.com/sosial-media-ini-dia-makna-logo-baru-twitter-191829>
- Laksana, N. C. (4 November 2015). *Asal-Usul Logo 'Burung Biru' Twitter*. Diakses pada tanggal 8 Oktober 2022 dari <https://www.money.id/digital/asal-usul-logo-burung-biru-twitter-1511031.html>
- LaRose, R., & Eastin, M.S. (2004). A Social Cognitive Theory of Internet Uses and Gratifications: Toward a New Model of Media Attendance. *Journal of Broadcasting & Electronic Media*, Vol. 48, No. 3, 358-377.
- Mahmudan, Ali. (2022). *Survei: Generasi Z Indonesia Paling Gandrung Gunakan Internet*. Diakses pada tanggal 2 Maret 2023 dari <https://dataindonesia.id/digital/detail/survei-generasi-z-indonesia-paling-gandrung-gunakan-internet>
- McQuail, Denis. (2011). *Teori Komunikasi Massa Mcquail Edisi 6 Buku 1*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Nazer, T.H., Xue, G., Ji, Y., & Liu, H. (2017). Intelligent Disaster Response via Social Media Analysis A Survey. *ACM SIGKDD Explorations Newsletter*, Vol. 19, No. 1, 46-59.
- Nurudin. (2016). *Pengantar Komunikasi Massa*. Jakarta: Rajawali Press.
- Panuju, R. (2018). *Pengantar Studi (Ilmu) Komunikasi: Komunikasi sebagai Kegiatan Komunikasi sebagai Ilmu. Edisi Pertama*. Jakarta: Kencana.
- Park, N.S., Kee, K.F., & Valenzuela, S. (2009). Being Immersed in Social Networking Environment: Facebook Groups, Uses and Gratifications, and Social Outcomes. *CyberPsychology & Behavior*, Vol. 12, No. 6, 729-733.
- Pratomo, Y. (14 April 2021). *Sejarah Twitter, Jejaring Sosial yang Terinspirasi dari SMS*. Diakses pada tanggal 8 Agustus 2022 dari <https://tekno.kompas.com/read/2021/04/14/20420077/sejarah-twitter-jejaring-sosial-yang-terinspirasi-dari-sms?page=all>
- Pusponegoro, A.D., & Sujudi, A. (2016). *Kegawatdaruratan dan Bencana: Solusi dan Petunjuk Teknis Penanggulangan Medik dan Kesehatan*. Jakarta: Rayyana Komunikasindo.
- Putri, V.M. (13 Agustus 2020). *Selama Pandemi Corona, Ini Topik Paling Ramai di Twitter*. Diakses pada tanggal 1 Oktober 2021, dari <https://inet.detik.com/cyberlife/d-5131830/selama-pandemi-corona-ini-topik-paling-ramai-di-twitter>

- Putri, V.M. (14 Agustus 2020). *Pengguna Twitter Indonesia Makin Rajin Cuap-cuap di Tengah Pandemi*. Diakses pada tanggal 2 Februari 2021, dari <https://inet.detik.com/cyberlife/d-5132641/pengguna-twitter-indonesia-makin-rajin-cuap-cuap-di-tengah-pandemi>
- Rakhmat, J. (2005). *Metode Penelitian Komunikasi: Dilengkapi Contoh Analisis Statistik*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Rezeki, S. R. I., Restiviani, Y., Zahara, R. (2020). Penggunaan Sosial Media Twitter dalam Komunikasi Organisasi (Studi Kasus Pemerintah Provinsi DKI Jakarta dalam Penanganan COVID-19). *Journal of Islamic and Law Studies*, Vol. 4, No. 2, 63-78.
- Rizal, A. (24 April 2019). Pengguna Twitter di Indonesia Paling Banyak Pria daripada Perempuan. Diakses pada tanggal 2 Februari 2021, dari <https://infokomputer.grid.id/read/121705568/pengguna-twitter-di-indonesia-paling-banyak-pria-daripada-perempuan?page=all>
- Rokom. (19 Januari 2021). *Status Wabah Corona di Indonesia Ditetapkan sebagai Bencana Nasional*. Diakses pada tanggal 1 Oktober 2021 dari <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20200315/3633379/status-wabah-corona-indonesia-ditetapkan-bencana-nasional/>
- Rudianto. (2015). Komunikasi dalam Penanggulangan Bencana. *Jurnal Simbolika*, Vol. 1, No. 1, 51-61.
- Salim, H.J. (10 Juni 2021). *Twitter Blokir Akun Milik Penulis Naomi Wolf Usai Sebar Konten Hoaks Vaksin COVID-19*. Diakses pada tanggal 1 Oktober 2021 dari <https://www.liputan6.com/cek-fakta/read/4578671/twitter-blokir-akun-milik-penulis-naomi-wolf-usai-sebar-konten-hoaks-vaksin-COVID-19>
- Sebayang, R. (24 Juli 2020). Di Tengah Pandemi, Penggunaan Teknologi Meningkat Pesat. Diakses pada tanggal 2 Februari 2021, dari <https://www.cnbcindonesia.com/tech/20200723190647-37-175009/di-tengah-pandemi-penggunaan-teknologi-meningkat-pesat>
- Sekaran, U., & Bougie, R. (2016). *Research Methods for Business: A Skill-Building Approach*. Chichester: John Wiley & Sons.
- Singarimbun, M., & Sofian, E. (2009). *Metode Penelitian Survai*. Jakarta: LP3ES.
- Siyoto, S., & Sodik, M.A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Sodiq, J. (21 Maret 2014). Rayakan Sewindu Kelahiran, Ini Hadiah Twitter untuk Penggunanya. Diakses pada tanggal 15 April 2021, dari <https://www.solopos.com/rayakan-sewindu-kelahiran-ini-hadiah-twitter-untuk-penggunanya-497714>

- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, A. (2020). *Buku Ajar Teori-Teori Komunikasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Suryadi F. (7 April 2022). *5 Fitur Utama Twitter yang Bikin Kamu Betah!* Diakses pada tanggal 10 Oktober 2022 dari <https://idmanajemen.com/fitur-dasar-twitter/>
- Syahrums & Salim, 2011. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Citapustaka Media.
- Tamitiadini, D., Adila, I., & Dewi, W.W.A. (2019). *Komunikasi Bencana: Teori dan Pendekatan Praktis Studi Kebencanaan di Indonesia*. Malang: UB Press.
- Presiden RI. (2007). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana*.
- Respati, W. (2014). Transformasi Media Massa Menuju Era Masyarakat Informasi di Indonesia. *Humaniora*, Vol. 5, No. 1, 39-51.
- Tarigan, M. (27 September 2019). *Aktivitas Warganet di Twitter Meningkat, Ini 3 Alasannya*. *Gayatempo*. Diakses pada tanggal 12 Agustus 2020, dari <https://gaya.tempo.co/read/1252894/aktivitas-warganet-di-twitter-meningkat-ini-3-alasannya>
- Wardani, A.S. (8 Desember 2020). *10 Tagar yang Bikin Heboh Twitter Indonesia, dari Omnibus Law hingga COVID-19*. Diakses pada tanggal 3 Februari 2021, dari <https://www.liputan6.com/tekno/read/4428412/10-tagar-yang-bikin-heboh-twitter-indonesia-dari-omnibus-law-hingga-COVID-19>
- West, R., & Turner, L.H. (2008). *Pengantar Teori Komunikasi Analisis dan Aplikasi Edisi 3*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Wibowo, A. (2014). Pengaruh Kualitas Pelayanan Transportasi Umum Bus Trans Jogja terhadap Kepuasan Konsumen. *Jurnal Ilmu Manajemen*, Vol. 11, No. 2, 67-81.
- Widoyoko, E.P. (2015). *Teknik Penyusunan Instrmen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

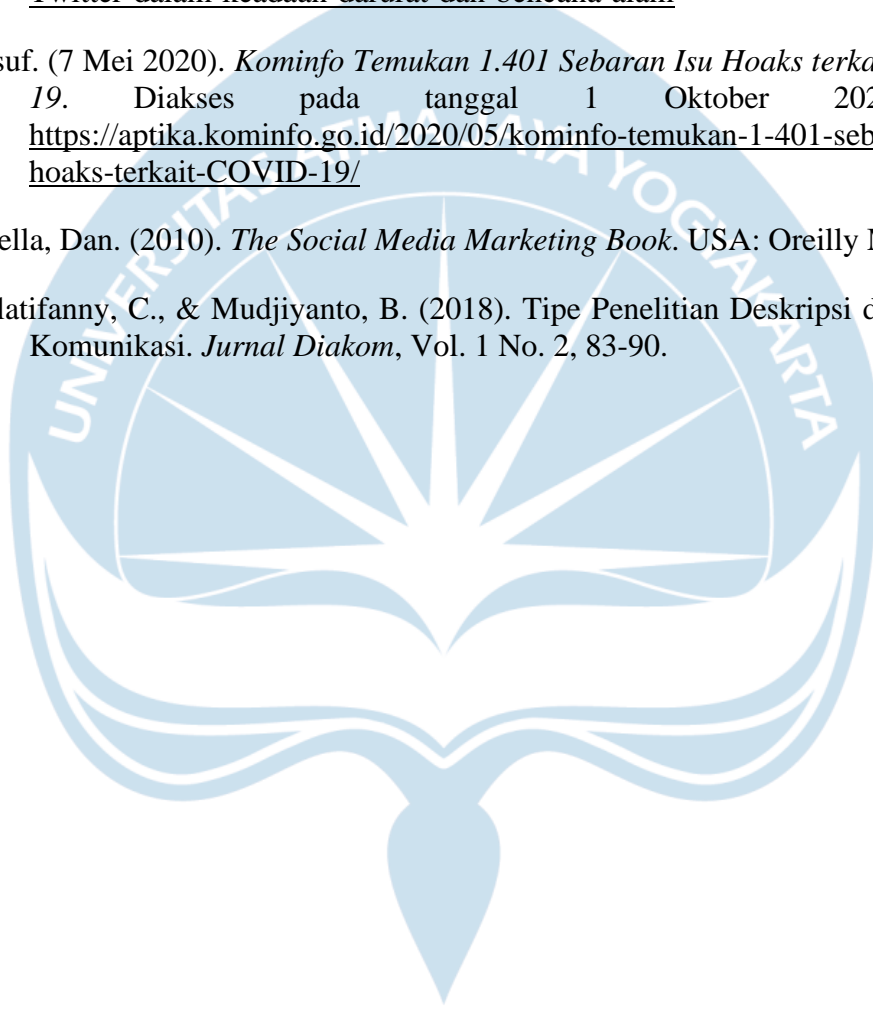
Worldometer. (n.d.). COVID-19 Corona Virus Pandemi: Coronavirus Cases. Diakses pada tanggal 20 Agustus 2020 dari <https://www.worldometers.info/coronavirus/>

Yudhawirana, A. (25 September 2018). *5 Tips Menggunakan Twitter dalam Keadaan Darurat dan Bencana Alam*. Diakses pada tanggal 2 Agustus 2022 dari https://blog.twitter.com/in_id/topics/insights/2018/5-tips-menggunakan-Twitter-dalam-keadaan-darurat-dan-bencana-alam

Yusuf. (7 Mei 2020). *Kominfo Temukan 1.401 Sebaran Isu Hoaks terkait COVID-19*. Diakses pada tanggal 1 Oktober 2021 dari <https://aptika.kominfo.go.id/2020/05/kominfo-temukan-1-401-sebaran-isu-hoaks-terkait-COVID-19/>

Zarella, Dan. (2010). *The Social Media Marketing Book*. USA: Oreilly Media.

Zellatifanny, C., & Mudjiyanto, B. (2018). Tipe Penelitian Deskripsi dalam Ilmu Komunikasi. *Jurnal Diakom*, Vol. 1 No. 2, 83-90.



Lampiran 1

INSTRMEN PENELITIAN
MOTIVASI DAN KEPUASAN MAHASISWA PENGGUNA MEDIA
SOSIAL TWITTER DI MASA PANDEMI COVID-19

Saya Olga Paksindra Nareswara, mahasiswi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Atma Jaya Yogyakarta, sedang melakukan penelitian yang berjudul “Motivasi dan Kepuasan Mahasiswa Pengguna Media Sosial Twitter di Masa Pandemi COVID-19.” Penelitian tersebut dilakukan dalam rangka menyelesaikan tugas akhir skripsi. Oleh karena, saya mengharapkan kesediaan saudara/i untuk meluangkan waktu sejenak mengisi kuesioner yang terlampir. Saya mengharapkan saudara/i dapat memberikan jawaban yang sebenar-benarnya sesuai dengan kondisi yang dirasakan, karena seluruh jawaban yang saudara/i berikan sepenuhnya semata-mata digunakan untuk keperluan penelitian ini.

Atas perhatian dan kesediaannya dalam mengisi kuesioner yang terlampir, saya ucapkan terimakasih banyak.

Hormat saya,

Olga Paksindra Nareswara



Isilah pertanyaan berikut dengan memilih salah satu pilihan jawaban yang tersedia sesuai dengan kondisi sebenarnya.

Bagian I: Pertanyaan Filter

Apakah Anda mahasiswa dari salah satu universitas di Provinsi D.I. Yogyakarta?

- Ya
- Tidak

Apakah Anda pengguna media sosial Twitter?

- Ya
- Tidak

Bagian II: Karakteristik Responden

Asal universitas:

- Negeri
- Swasta

Jenis Kelamin:

- Laki-laki
- Perempuan

Berapa sering Anda menggunakan media sosial Twitter?

- Setiap hari
- Beberapa hari sekali
- Seminggu sekali



Bagian III: Kuesioner Penelitian

Berilah tanda centang (√) pada salah satu kolom pilihan jawaban yang tersedia sesuai dengan yang dirasakan.

Motivasi Menggunakan Media Sosial Twitter

No	Pernyataan	Motivasi Rendah			Motivasi Tinggi	
		1	2	3	4	5
	Motivasi atas informasi terkait pandemi COVID-19					
1.	Keinginan untuk mencari informasi mengenai situasi secara umum yang terjadi di masyarakat selama masa pandemi COVID-19					
2.	Keinginan untuk membagi informasi mengenai situasi secara umum yang terjadi di masyarakat selama masa pandemi COVID-19					
3.	Keinginan untuk mengetahui trending topik saat ini					
4.	Keinginan untuk mencari informasi mengenai situasi yang terjadi di masyarakat terkait pandemi COVID-19					
5.	Keinginan untuk membagi informasi mengenai kondisi di masyarakat terkait pandemi COVID-19					
6.	Keinginan untuk mencari informasi tentang penelitian terbaru terkait pandemi COVID-19					
7.	Keinginan untuk membagi informasi tentang perkembangan penelitian terbaru terkait pandemi COVID-19					
8.	Keinginan untuk mencari informasi dari para influencer/ tokoh idola terkait pandemi COVID-19					

No	Pernyataan	Motivasi Rendah			Motivasi Tinggi	
		1	2	3	4	5
9.	Keinginan untuk membagi informasi dari para influencer/ tokoh idola terkait pandemi COVID-19					
10.	Keinginan untuk mencari informasi dari lembaga resmi negara terkait pandemi COVID-19					
11.	Keinginan untuk membagi informasi dari lembaga resmi negara terkait pandemi COVID-19					
	Motivasi atas identitas pribadi					
12.	Keinginan untuk meng-update status selama pandemi COVID-19					
13.	Keinginan untuk menampilkan kegiatan diri sendiri selama pandemi COVID-19					
14.	Keinginan untuk menampilkan karya diri sendiri selama PPKM di masa pandemi COVID-19					
15.	Keinginan untuk menampilkan pemikiran diri sendiri/pemikiran orang lain yang sepemikiran dengannya terkait pandemi COVID-19					
16.	Keinginan untuk menampilkan citra tertentu tentang diri sendiri selama pandemi COVID-19					
17.	Keinginan untuk mencari nilai-nilai yang dapat mencerminkan diri sendiri selama pandemi COVID-19					
	Motivasi atas integrasi dan interaksi sosial					
18.	Keinginan untuk mendapatkan teman baru selama berdiam diri di rumah karena pandemi COVID-19					
19.	Keinginan untuk terhubung dengan teman dekat ataupun keluarga selama masa pandemi COVID-19					

No	Pernyataan	Motivasi Rendah			Motivasi Tinggi	
		1	2	3	4	5
20.	Keinginan mendapatkan topik untuk dapat berinteraksi sosial selama menjalani PPKM di masa pandemi COVID-19					
	Motivasi atas hiburan					
21.	Keinginan untuk mengisi waktu luang selama PPKM di masa pandemi COVID-19					
22.	Keinginan untuk menyalurkan perasaan atau emosi yang dirasakan selama PPKM di masa pandemi COVID-19					
23.	Keinginan untuk mendapatkan tulisan/meme/video yang dapat menghibur selama berdiam diri di rumah karena pandemi COVID-19					
24.	Keinginan untuk mencari ketenangan batin dari berita-berita hoaks yang tersebar terkait COVID-19					

Kepuasan Menggunakan Media Sosial Twitter

No	Pernyataan	Kepuasan Rendah			Kepuasan Tinggi	
		1	2	3	4	5
	Kepuasan atas informasi terkait pandemi COVID-19					
1.	Tercapainya kebutuhan untuk mencari informasi mengenai situasi dan kondisi secara umum yang terjadi di masyarakat selama masa pandemi COVID-19					
2.	Tercapainya kebutuhan untuk membagi informasi mengenai situasi					

No	Pernyataan	Kepuasan Rendah			Kepuasan Tinggi	
		1	2	3	4	5
	secara umum yang terjadi di masyarakat selama masa pandemi COVID-19					
3.	Tercapainya kebutuhan untuk mengetahui trending topik saat ini					
4.	Tercapainya kebutuhan untuk mencari informasi mengenai situasi yang terjadi di masyarakat terkait pandemi COVID-19					
5.	Tercapainya kebutuhan untuk membagi informasi mengenai situasi yang terjadi di masyarakat terkait pandemi covid					
6.	Tercapainya kebutuhan untuk mencari informasi tentang penelitian terbaru terkait pandemi COVID-19					
7.	Tercapainya kebutuhan untuk membagi informasi tentang penelitian terbaru terkait pandemi COVID-19					
8.	Tercapainya kebutuhan untuk mencari informasi dari para influencer/tokoh idola terkait pandemi COVID-19					
9.	Tercapainya kebutuhan untuk membagi informasi dari para influencer/tokoh idola terkait pandemi COVID-19					
10.	Tercapainya kebutuhan untuk mencari informasi dari lembaga resmi negara terkait pandemi COVID-19					
11.	Tercapainya kebutuhan untuk membagi informasi dari lembaga resmi negara terkait pandemi COVID-19					
	Kepuasan atas identitas pribadi					

No	Pernyataan	Kepuasan Rendah			Kepuasan Tinggi	
		1	2	3	4	5
12.	Tercapainya kebutuhan untuk meng-update status selama pandemi COVID-19					
13.	Tercapainya kebutuhan untuk menampilkan kegiatan diri sendiri selama pandemi COVID-19					
14.	Tercapainya kebutuhan untuk menampilkan karya diri sendiri selama PPKM di masa pandemi COVID-19					
15.	Tercapainya kebutuhan untuk menampilkan pemikiran diri sendiri/pemikiran orang lain yang sepemilikan dengannya terkait pandemi COVID-19					
16.	Tercapainya kebutuhan untuk menampilkan citra tertentu tentang diri sendiri selama pandemi COVID-19					
17.	Tercapainya kebutuhan untuk mencari nilai-nilai yang dapat mencerminkan diri sendiri selama pandemi COVID-19					
	Kepuasan atas integrasi dan interaksi sosial					
18.	Tercapainya kebutuhan untuk mendapatkan teman baru selama berdiam diri di rumah karena pandemi COVID-19					
19.	Keinginan untuk terhubung dengan teman dekat ataupun keluarga selama masa pandemi COVID-19					
20.	Keinginan untuk mendapatkan topik untuk dapat berinteraksi sosial selama menjalani PPKM di masa pandemi COVID-19					
	Kepuasan atas hiburan					

No	Pernyataan	Kepuasan Rendah			Kepuasan Tinggi	
		1	2	3	4	5
21.	Keinginan untuk mengisi waktu luang selama PPKM di masa pandemi COVID-19					
22.	Tercapainya kebutuhan untuk menyalurkan perasaan atau emosi yang dirasakan selama PPKM di masa pandemi COVID-19					
23.	Tercapainya kebutuhan untuk mendapatkan tulisan/meme/video yang menghibur selama berdiam diri di rumah karena pandemi COVID-19					
24.	Tercapainya kebutuhan untuk mencari ketenangan batin dari berita-berita hoaks yang tersebar berkaitan COVID-19					

Lampiran 2

Data Penelitian

	Apakah Anda pengguna media sosial Twitter?	Asal Universitas	Jenis kelamin	Berapa sering Anda menggunakan media sosial Twitter?
1	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
2	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
3	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
4	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
5	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
6	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
7	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
8	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
9	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
10	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
11	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
12	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
13	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
14	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
15	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
16	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
17	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
18	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
19	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
20	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
21	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
22	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
23	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
24	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
25	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
26	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
27	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
28	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
29	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
30	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
31	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
32	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
33	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
34	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
35	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
36	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali

37	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
38	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
39	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
40	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
41	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
42	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
43	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
44	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
45	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
46	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
47	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
48	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
49	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
50	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
51	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
52	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
53	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
54	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
55	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
56	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
57	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
58	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
59	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
60	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
61	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
62	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
63	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
64	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
65	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
66	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
67	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
68	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
69	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
70	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
71	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
72	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
73	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
74	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
75	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
76	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
77	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
78	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
79	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
80	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
81	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
82	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali

83	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
84	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
85	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
86	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
87	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
88	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
89	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
90	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
91	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
92	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
93	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
94	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
95	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
96	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
97	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
98	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
99	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
100	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
101	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
102	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
103	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
104	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
105	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
106	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
107	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
108	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
109	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
110	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
111	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
112	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
113	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
114	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
115	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
116	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
117	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
118	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
119	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
120	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
121	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
122	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
123	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
124	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
125	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
126	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
127	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
128	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari

129	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
130	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
131	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
132	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
133	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
134	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
135	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
136	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
137	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
138	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
139	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
140	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
141	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
142	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
143	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
144	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
145	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
146	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
147	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
148	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
149	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
150	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
151	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
152	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
153	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
154	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
155	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
156	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
157	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
158	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
159	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
160	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
161	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
162	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
163	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
164	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
165	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
166	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
167	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
168	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
169	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
170	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
171	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
172	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
173	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
174	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali

175	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
176	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
177	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
178	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
179	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
180	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
181	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
182	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
183	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
184	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
185	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
186	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
187	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
188	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
189	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
190	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
191	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
192	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
193	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
194	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
195	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
196	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
197	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
198	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
199	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
200	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
201	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
202	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
203	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
204	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
205	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
206	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
207	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
208	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
209	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
210	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
211	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
212	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
213	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
214	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
215	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
216	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
217	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
218	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
219	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
220	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari

221	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
222	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
223	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
224	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
225	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
226	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
227	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
228	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
229	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
230	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
231	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
232	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
233	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
234	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
235	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
236	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
237	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
238	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
239	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
240	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
241	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
242	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
243	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
244	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
245	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
246	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
247	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
248	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
249	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
250	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
251	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
252	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
253	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
254	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
255	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
256	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
257	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
258	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
259	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
260	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
261	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
262	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
263	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
264	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
265	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
266	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari

267	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
268	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
269	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
270	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
271	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
272	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
273	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
274	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
275	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
276	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
277	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
278	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
279	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
280	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
281	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
282	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
283	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
284	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
285	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
286	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
287	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
288	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
289	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
290	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
291	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
292	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
293	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
294	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
295	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
296	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
297	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
298	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
299	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
300	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
301	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
302	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
303	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
304	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
305	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
306	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
307	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
308	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
309	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
310	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
311	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
312	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari

313	Ya	Negeri	Laki-laki	Seminggu sekali
314	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
315	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
316	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
317	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
318	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
319	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
320	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
321	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
322	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
323	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
324	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
325	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
326	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
327	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
328	Ya	Negeri	Perempuan	Seminggu sekali
329	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
330	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
331	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
332	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
333	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
334	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
335	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
336	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
337	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
338	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
339	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
340	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
341	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
342	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
343	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
344	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
345	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
346	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
347	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
348	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
349	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
350	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
351	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
352	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
353	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
354	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
355	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
356	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
357	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
358	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari

359	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
360	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
361	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
362	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
363	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
364	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
365	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
366	Ya	Negeri	Perempuan	Beberapa hari sekali
367	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
368	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
369	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
370	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
371	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
372	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
373	Ya	Swasta	Laki-laki	Seminggu sekali
374	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
375	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
376	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
377	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
378	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
379	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
380	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
381	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
382	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
383	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
384	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
385	Ya	Negeri	Laki-laki	Beberapa hari sekali
386	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari
387	Ya	Swasta	Laki-laki	Beberapa hari sekali
388	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
389	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
390	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
391	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
392	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
393	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
394	Ya	Swasta	Perempuan	Setiap hari
395	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
396	Ya	Negeri	Perempuan	Setiap hari
397	Ya	Swasta	Laki-laki	Setiap hari
398	Ya	Swasta	Perempuan	Beberapa hari sekali
399	Ya	Swasta	Perempuan	Seminggu sekali
400	Ya	Negeri	Laki-laki	Setiap hari

MI1	MI2	MI3	MI4	MI5	MI6	MI7	MI8	MI9	MI10	MI11	Total_MI
4	5	4	5	3	5	3	4	4	4	5	4.18

4	3	5	4	3	5	3	4	5	3	3	3.82
4	2	5	3	3	4	3	1	1	5	4	3.18
3	3	2	4	4	5	4	1	1	5	4	3.27
4	4	2	5	4	5	4	4	5	5	5	4.27
4	1	5	3	2	3	3	4	4	3	2	3.09
2	1	4	3	2	4	3	5	5	4	4	3.36
4	2	3	3	2	3	3	2	2	4	4	2.91
4	3	5	4	4	4	2	2	1	3	3	3.18
2	1	5	2	2	3	1	5	4	3	3	2.82
4	3	5	4	4	3	3	1	2	4	5	3.45
4	3	5	5	4	5	3	5	5	4	3	4.18
5	2	3	4	2	3	3	4	2	5	4	3.36
4	4	3	4	3	5	4	3	2	4	3	3.55
4	3	5	3	2	3	3	4	2	4	3	3.27
2	1	4	3	2	4	3	2	2	4	3	2.73
4	3	5	4	4	4	3	5	4	4	3	3.91
4	3	5	4	3	4	3	5	4	4	3	3.82
4	3	5	5	5	4	2	4	4	4	3	3.91
4	2	4	5	2	4	1	4	4	3	2	3.18
5	5	4	4	5	5	4	4	4	3	3	4.18
3	3	4	4	2	3	2	4	3	3	2	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	5	3	4	2	3	1	2	5	4	3.45
3	4	5	4	5	3	4	3	4	3	4	3.82
1	3	3	2	1	3	2	1	2	4	3	2.27
5	5	4	3	4	5	4	3	3	4	3	3.91
2	3	2	2	3	1	2	3	3	1	2	2.18
5	5	4	3	4	5	5	3	3	4	5	4.18
1	2	3	2	3	3	2	1	1	3	3	2.18
3	4	4	3	5	4	3	3	3	3	4	3.55
3	2	4	1	4	5	4	1	2	3	4	3
1	2	3	2	1	4	5	4	5	2	1	2.73
5	4	2	3	5	4	3	1	2	3	4	3.27
5	4	3	4	1	2	5	1	2	4	3	3.09
1	2	3	4	1	5	3	1	2	3	1	2.36
4	2	3	4	3	1	2	3	1	5	4	2.91
4	3	5	3	1	2	4	1	2	3	1	2.64
5	4	5	3	1	2	4	3	1	5	3	3.27
3	5	1	2	4	3	2	1	4	5	2	2.91
4	2	5	4	2	4	5	1	2	4	3	3.27
5	4	1	3	2	4	2	4	1	5	4	3.18
4	5	1	2	1	2	3	4	5	4	2	3
5	4	5	2	3	1	3	4	2	5	5	3.55
3	4	3	2	1	3	2	5	4	1	3	2.82
3	4	5	2	5	4	3	2	4	1	5	3.45
4	3	5	3	4	4	5	3	2	4	3	3.64
4	3	3	2	2	5	3	2	4	4	3	3.18
5	4	5	5	4	3	5	4	4	3	5	4.27
2	2	1	3	2	1	2	3	3	2	3	2.18
3	2	3	4	2	3	3	2	2	4	3	2.82

5	4	2	1	2	1	2	5	4	3	1	2.73
2	1	2	5	4	2	1	5	4	3	1	2.73
1	5	4	5	1	2	5	2	1	4	5	3.18
4	1	2	5	4	2	3	1	2	5	4	3
3	4	2	3	5	4	3	2	1	2	3	2.91
1	3	2	1	4	5	3	2	5	4	2	2.91
5	4	5	4	3	2	4	3	2	5	4	3.73
4	5	2	1	3	4	5	2	4	3	2	3.18
4	3	1	2	4	3	2	3	4	5	1	2.91
4	5	4	5	3	5	4	5	4	5	4	4.36
2	1	3	1	5	2	1	3	2	1	4	2.27
5	4	1	3	5	4	2	3	5	4	5	3.73
4	2	3	5	2	1	3	4	3	2	5	3.09
2	1	2	1	3	2	1	3	2	5	4	2.36
4	3	5	4	3	5	4	3	5	2	5	3.91
3	3	2	4	2	4	3	3	4	3	4	3.18
1	3	2	3	2	1	3	3	2	1	1	2
3	4	4	5	3	4	3	4	4	3	5	3.82
2	2	4	3	2	3	3	4	3	3	3	2.91
4	2	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3.36
4	4	4	4	4	3	3	5	5	5	5	4.18
4	4	5	5	4	3	3	4	4	4	4	4
3	3	5	5	2	4	3	4	3	3	3	3.45
4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3.36
4	3	4	5	4	4	3	4	3	3	2	3.55
4	4	4	5	4	3	3	4	4	3	4	3.82
4	3	5	4	2	2	1	4	3	3	3	3.09
4	4	5	4	4	3	2	4	5	4	3	3.82
4	4	5	4	3	3	3	4	5	2	2	3.55
4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3.64
4	4	3	4	5	5	4	2	1	4	4	3.64
5	5	4	4	4	4	4	3	5	4	5	4.27
4	2	5	2	2	4	4	4	2	4	2	3.18
4	5	4	5	4	5	4	2	1	5	4	3.91
1	2	1	2	2	1	3	4	2	1	5	2.18
3	5	4	3	2	1	4	1	2	4	5	3.09
3	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4.18
2	3	4	1	5	2	4	1	5	4	3	3.09
5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4.27
2	1	3	3	3	2	1	3	2	3	2	2.27
3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3.36
4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4.36
4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3.45
1	1	3	3	2	1	1	2	1	2	1	1.64
5	5	5	5	5	4	3	5	4	5	4	4.55
4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3.73
2	1	1	3	3	2	1	3	2	3	2	2.09
4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4.18
2	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3
4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3.45

4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4.27
4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4.64
4	4	5	5	4	4	3	5	4	5	4	4.27
5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4.55
3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4.27
4	3	4	4	3	4	4	5	4	5	4	4
5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4.82
3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3.36
4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3.55
4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4.27
5	4	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4.55
4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4.36
5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4.45
5	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4.55
4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4.45
5	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4.45
4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4.55
5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4.55
5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4.45
4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4.45
5	4	5	4	3	3	2	4	4	3	3	3.64
5	4	5	4	5	4	3	5	4	3	4	4.18
3	5	2	3	4	2	3	1	1	2	1	2.45
5	5	3	5	4	4	3	5	4	5	5	4.36
2	2	3	1	2	3	2	3	3	2	1	2.18
3	4	3	5	4	4	3	2	3	3	4	3.45
5	4	5	5	4	4	3	5	3	4	5	4.27
3	2	4	4	3	2	4	3	3	4	5	3.36
1	2	1	3	1	4	1	2	1	3	5	2.18
3	4	3	5	3	4	1	2	3	4	1	3
2	3	5	4	2	3	2	1	2	3	4	2.82
5	5	4	5	3	4	5	4	4	5	3	4.27
3	2	3	3	2	1	1	2	1	3	2	2.09
4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4.45
5	5	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4.55
4	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4.45
5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4.55
4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4.36
5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4.45
4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4.55
4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4.36
5	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4.64
4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4.36
4	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4.64
5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4.45
4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4.45
5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4.36
5	4	5	3	2	5	4	3	5	1	5	3.82
1	2	3	4	2	3	1	2	5	2	3	2.55
3	4	2	1	2	5	4	5	3	2	5	3.27

4	4	5	4	4	3	3	4	4	3	3	3.73	
3	3	4	4	4	3	3	4	4	2	2	3.27	
4	4	5	4	4	4	3	4	3	4	3	3.82	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
4	4	5	4	3	3	4	4	4	3	3	3.73	
4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4.09	
4	3	5	5	3	3	3	4	4	3	3	3.64	
4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4.27	
4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	4.73	
4	3	5	4	3	3	3	4	4	4	3	3.64	
4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4.36	
4	4	5	5	4	4	4	4	5	3	3	4.09	
5	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4.36	
4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4.36	
4	4	5	5	4	3	3	4	5	2	2	3.73	
4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4.45	
5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4.45	
4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	4.55	
5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4.45	
4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4.45	
5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4.55	
5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	4.64	
5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4.55	
5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4.55	
5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4.64	
5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4.64	
4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4.36	
4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4.27	
5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4.64	
5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4.45	
4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4.27	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4.18
4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4.36
4	4	4	4	4	4	3	5	5	4	4	4	4.09
4	4	3	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4.09
4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	4.45
4	5	4	4	5	3	3	4	4	3	3	3	3.82
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4.09
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	5	4	4	4	4	4	5	3	3	3	4
4	4	5	4	3	3	3	5	5	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	5	4	3	3	4	4	4	5	3	3	3	3.82
4	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4.55
5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4.36
3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3.36
5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4.55

1	1	3	2	2	1	1	3	2	2	1	1.73
2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2.45
5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4.45
4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3.36
5	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4.73
3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2.73
5	3	5	5	3	4	3	5	4	5	4	4.18
4	3	5	4	3	4	3	4	4	4	4	3.82
4	2	4	4	2	3	2	4	3	4	3	3.18
4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4.64
3	2	4	4	3	3	3	5	4	4	3	3.45
3	2	4	5	4	3	2	4	3	3	3	3.27
3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3.64
4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4.55
3	3	4	4	2	4	2	4	3	4	4	3.36
4	3	4	4	4	3	3	4	4	5	5	3.91
3	3	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4.18
5	3	5	5	3	5	3	5	3	5	3	4.09
4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4.45
3	2	4	4	3	2	2	4	3	3	3	3
4	3	5	5	4	3	3	5	4	5	5	4.18
3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3.45
3	1	3	3	2	1	1	4	3	4	3	2.55
4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4.45
4	3	5	4	4	3	3	4	4	5	5	4
4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4.55
5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4.82
4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4.45
5	3	5	5	3	5	4	5	5	5	5	4.55
4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4.45
4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4.36
4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4.45
5	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4.45
4	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4.55
4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4.36
5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	4.45
5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4.45
5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	4.64
5	4	3	4	4	5	3	4	5	4	4	4.09
3	4	4	4	3	4	3	5	4	3	2	3.55
4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3.18
5	4	5	4	3	3	3	4	4	4	3	3.82
4	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2.73
4	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2.73
3	3	2	3	2	2	2	2	1	3	3	2.36
4	4	3	3	3	2	3	4	3	2	1	2.91
5	5	1	1	5	1	5	5	5	1	1	3.18
1	1	5	5	5	1	1	5	5	1	5	3.18
5	1	1	5	5	5	1	1	5	1	5	3.18
2	3	4	2	3	2	4	3	3	3	3	2.91

5	5	1	1	5	5	4	2	1	5	5	3.55
4	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	3.27
4	5	5	4	4	3	2	2	1	1	4	3.18
2	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3
4	4	5	4	2	2	1	2	4	5	5	3.45
4	3	4	5	2	2	1	5	4	3	2	3.18
4	5	5	4	4	5	2	1	5	2	1	3.45
4	5	5	4	2	1	1	4	5	5	4	3.64
4	4	5	5	3	2	1	2	2	1	4	3
4	5	4	5	5	2	2	1	4	5	4	3.73
4	5	4	4	3	2	1	4	4	5	2	3.45
4	5	5	4	2	2	1	3	4	5	5	3.64
4	3	4	4	5	5	4	4	2	1	4	3.64
4	5	5	4	2	1	3	4	5	5	4	3.82
4	4	5	5	5	4	2	1	2	3	4	3.55
4	4	5	5	3	2	1	1	2	4	5	3.27
2	4	4	2	1	2	5	5	4	2	1	2.91
4	5	5	4	2	1	2	4	5	4	4	3.64
4	4	5	5	3	2	2	1	1	4	5	3.27
4	5	5	4	2	1	2	2	4	5	4	3.45
4	5	5	4	2	1	1	2	4	5	5	3.45
4	5	5	4	2	1	4	5	5	4	4	3.91
4	5	4	4	2	1	2	2	5	5	4	3.45
4	4	4	5	5	4	2	1	5	4	4	3.82
4	3	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4.27
5	5	4	2	1	4	5	4	4	3	2	3.55
5	5	4	4	4	5	2	1	2	1	4	3.36
5	5	4	4	5	4	3	4	4	4	5	4.27
4	3	3	2	2	4	4	3	2	4	3	3.09
4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3.45
4	5	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3.55
2	3	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3.18
4	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3.18
4	4	5	4	4	3	4	4	4	3	3	3.82
4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3.45
4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3.45
4	4	3	4	3	3	5	4	4	4	4	3.82
4	4	4	5	4	4	4	5	3	4	5	4.18
4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3.45
4	4	5	4	4	5	4	5	3	4	4	4.18
4	4	5	4	3	4	3	4	5	4	5	4.09
4	3	4	5	4	4	4	3	3	4	3	3.73
4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4.36
4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4.18
5	4	4	4	5	4	3	5	5	4	4	4.27
4	4	4	4	4	5	4	4	3	3	3	3.82
3	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4.09
4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4.18
2	1	3	4	3	2	1	3	2	3	2	2.36
4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4.18

5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4.36
4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4.09
3	2	4	4	3	2	2	3	2	4	3	2.91
4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4.09
4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4.27
5	3	5	4	3	2	2	3	3	3	2	3.18
4	4	5	4	5	4	3	4	5	5	4	4.27
4	3	5	5	2	3	2	3	1	5	3	3.27
4	3	5	4	3	4	3	4	5	3	3	3.73
5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4.55
2	1	3	4	2	1	1	2	1	2	1	1.82
4	2	4	4	2	3	2	3	2	2	1	2.64
3	2	4	3	2	3	2	1	1	2	1	2.18
5	3	5	4	2	3	2	4	2	3	2	3.18
4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4.36
3	2	5	5	3	2	2	4	2	4	2	3.09
4	4	4	4	3	4	3	5	5	3	3	3.82
4	3	4	4	3	4	4	4	5	4	4	3.91
4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4.18
4	4	5	4	4	4	3	5	4	3	3	3.91
4	5	4	3	3	4	4	4	4	4	5	4
4	4	4	4	3	4	3	4	5	4	3	3.82
4	4	5	5	4	4	3	5	4	4	3	4.09
4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4.27
5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4.55
4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4.36
5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	4.45
5	5	4	5	4	4	4	3	4	3	3	4
4	4	4	4	4	2	3	3	3	5	5	3.73
4	4	4	2	3	4	3	3	2	3	3	3.18
4	5	4	5	4	3	3	4	2	5	5	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2	2	1	5	2	3	1	5	3	2	3	2.64
5	1	2	4	2	4	2	3	2	5	1	2.82
5	5	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4.45
3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3.18
4	4	3	4	5	5	4	2	1	4	4	3.64
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4.45
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4.55
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3.36
5	5	4	4	5	5	5	3	1	3	3	3.91
5	4	5	5	4	5	5	5	3	5	5	4.64
5	5	4	4	4	4	4	3	5	4	5	4.27
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	3.27
3	2	5	5	2	1	1	2	2	2	2	2.45
4	4	4	5	4	3	3	5	5	5	5	4.27

4	1	3	5	1	4	1	3	1	5	1	2.64
5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4.55
5	2	5	5	1	4	1	5	1	5	2	3.27
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4.09
4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4.64
3	3	4	4	3	3	4	2	2	4	4	3.27
5	3	5	5	3	5	3	3	3	5	5	4.09
4	4	4	4	3	3	3	1	1	3	3	3
5	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4.73
4	3	5	2	2	3	3	3	3	3	4	3.18
1	2	4	1	2	2	2	2	1	1	1	1.73
4	2	5	2	2	4	4	4	2	4	2	3.18
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3.82
5	5	4	3	5	5	5	4	5	3	3	4.27
4	5	4	4	4	5	5	4	2	5	5	4.27
5	4	5	5	5	5	3	2	2	5	5	4.18
2	4	5	3	4	2	3	2	2	2	2	2.82
5	5	5	5	5	4	4	2	2	5	4	4.18
3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3.36
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2.09
3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3.18
4	2	4	3	2	2	3	4	2	3	2	2.82
3	2	4	3	2	3	2	3	2	3	2	2.64
4	2	5	4	2	4	2	4	2	4	2	3.18
4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4.82
3	4	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3.27
5	2	4	3	2	4	1	1	1	4	1	2.55
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3.18
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	4	4	3	2	4	1	1	3	3	3.09
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	5	2	2	2	2	2	2	4	3	2.82
4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4.45
4	2	5	4	3	2	2	1	1	5	5	3.09
5	3	4	4	2	3	2	2	2	2	2	2.82
4	3	5	5	4	5	5	4	3	5	5	4.36
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4.27
5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	2	4.64
4	3	5	4	3	2	2	2	2	3	2	2.91
4	3	5	4	3	3	3	3	3	4	3	3.45
4	3	4	4	4	4	4		3	3	3	3.6
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4.45
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	2	3	2	3	4	4	3	3	4	3.18

MP1	MP2	MP3	MP4	MP5	MP6	MP	MS1	MS2	MS3	MS	MH1	MH2	MH3	MH4	MH
3	2	3	3	4	4	3.17	5	4	4	4.33	4	5	5	4	4.5
4	5	4	4	4	5	4.33	5	5	4	4.67	4	5	4	4	4.25
2	1	1	2	2	2	1.67	3	3	3	3	2	1	2	3	2
4	4	3	5	3	3	3.67	2	5	3	3.33	2	5	4	4	3.75
1	1	2	2	2	4	2	2	3	3	2.67	3	5	4	3	3.75
5	5	3	4	3	4	4	5	5	3	4.33	3	5	4	3	3.75
5	3	4	4	3	5	4	3	4	3	3.33	3	4	3	4	3.5
5	4	3	5	3	4	4	4	5	2	3.67	2	4	5	5	4
4	4	3	5	4	4	4	1	3	2	2	2	4	3	3	3
2	3	1	2	2	4	2.33	5	4	3	4	3	4	5	5	4.25
2	3	4	5	2	2	3	1	2	1	1.33	1	3	5	4	3.25
5	2	2	4	3	5	3.5	3	3	4	3.33	4	5	3	4	4
2	2	1	3	1	2	1.83	2	3	4	3	4	3	5	5	4.25
1	2	1	2	2	1	1.5	1	3	4	2.67	4	3	4	4	3.75
5	5	4	4	3	5	4.33	4	3	5	4	5	5	3	3	4
3	4	3	5	3	4	3.67	1	3	2	2	2	4	5	3	3.5
5	4	3	5	4	5	4.33	3	3	4	3.33	4	5	4	3	4
4	5	3	4	4	5	4.17	5	5	5	5	4	4	5	5	4.5
5	4	2	3	3	3	3.33	4	5	5	4.67	5	4	4	5	4.5
4	4	4	2	4	4	3.67	5	4	4	4.33	5	3	5	4	4.25
4	5	5	3	4	4	4.17	4	5	5	4.67	5	4	5	5	4.75
3	3	2	3	3	4	3	4	5	5	4.67	4	4	4	5	4.25
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	1	2	3	1	2	2	3	4	2	3	4	2	5	4	3.75
5	3	4	4	3	4	3.83	2	4	5	3.67	3	2	3	5	3.25
1	2	4	4	3	4	3	3	4	4	3.67	3	2	1	3	2.25
2	2	3	4	2	3	2.67	4	5	3	4	4	3	2	5	3.5
3	1	3	4	2	1	2.33	3	2	1	2	3	5	5	3	4
3	4	3	5	4	4	3.83	4	5	3	4	3	3	4	5	3.75
3	2	3	4	2	3	2.83	3	2	2	2.33	4	3	2	3	3
4	2	3	3	4	3	3.17	3	4	3	3.33	2	3	3	4	3
5	2	1	3	1	3	2.5	4	3	1	2.67	2	4	5	2	3.25
4	3	1	5	4	5	3.67	4	3	4	3.67	5	4	3	5	4.25
2	1	2	3	4	5	2.83	1	2	2	1.67	4	3	1	3	2.75
5	1	2	3	4	1	2.67	4	3	1	2.67	3	4	5	1	3.25
5	4	5	3	1	2	3.33	2	3	1	2	4	5	1	2	3
4	5	2	5	1	2	3.17	5	4	3	4	5	2	1	4	3
5	1	3	1	4	2	2.67	5	4	2	3.67	1	2	1	4	2
4	1	4	1	5	2	2.83	3	1	4	2.67	4	1	4	1	2.5
3	1	4	3	1	5	2.83	1	2	1	1.33	4	1	4	5	3.5

5	4	2	1	4	5	3.5	5	1	4	3.33	2	4	5	1	3
1	4	3	1	2	4	2.5	5	2	5	4	4	1	3	3	2.75
4	5	3	1	5	2	3.33	3	4	5	4	1	4	2	3	2.5
5	3	1	4	1	5	3.17	2	4	2	2.67	4	1	2	1	2
2	1	5	3	1	4	2.67	1	3	5	3	1	4	2	5	3
2	3	4	1	5	2	2.83	4	1	3	2.67	1	5	2	4	3
1	2	4	3	3	4	2.83	4	3	3	3.33	2	3	2	4	2.75
2	3	4	2	3	4	3	2	2	3	2.33	4	2	4	5	3.75
4	3	3	5	4	3	3.67	5	3	4	4	3	5	2	4	3.5
1	1	2	1	2	3	1.67	3	4	3	3.33	1	4	2	4	2.75
4	3	2	3	4	4	3.33	4	3	2	3	5	3	4	3	3.75
4	2	5	3	4	1	3.17	4	1	4	3	2	3	4	1	2.5
4	5	2	1	3	4	3.17	4	1	3	2.67	1	2	3	1	1.75
1	2	4	2	3	1	2.17	2	3	4	3	3	4	2	1	2.5
3	2	3	1	4	2	2.5	1	2	3	2	3	1	2	4	2.5
1	2	1	1	2	1	1.33	3	2	1	2	4	3	1	4	3
4	5	2	3	1	2	2.83	1	4	2	2.33	3	2	1	4	2.5
2	3	1	2	3	4	2.5	3	2	1	2	3	4	1	4	3
4	1	5	4	3	2	3.17	2	4	1	2.33	3	4	5	2	3.5
4	2	1	4	2	4	2.83	4	1	3	2.67	4	2	1	4	2.75
3	4	5	4	3	5	4	4	5	4	4.33	3	5	4	5	4.25
1	2	1	3	2	1	1.67	2	3	1	2	4	1	2	1	2
4	3	5	4	4	2	3.67	5	4	5	4.67	4	2	5	4	3.75
2	4	5	3	4	1	3.17	3	4	2	3	4	2	1	3	2.5
3	1	2	2	1	2	1.83	4	3	1	2.67	4	1	2	2	2.25
3	2	4	5	2	4	3.33	4	3	5	4	3	4	2	1	2.5
2	4	3	2	2	4	2.83	3	4	2	3	4	2	2	3	2.75
3	2	3	1	1	2	2	3	4	2	3	2	4	2	4	3
3	3	2	4	2	3	2.83	5	4	4	4.33	4	4	2	5	3.75
2	2	2	3	3	3	2.5	4	4	3	3.67	3	3	3	5	3.5
4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3.67	3	4	5	5	4.25
4	5	4	4	4	4	4.17	5	5	2	4	3	5	5	5	4.5
4	3	3	3	3	3	3.17	3	4	2	3	3	4	4	5	4
4	4	4	4	3	4	3.83	2	4	2	2.67	2	4	3	4	3.25
4	3	4	3	3	3	3.33	3	5	4	4	4	3	5	3	3.75
4	5	4	4	5	5	4.5	4	4	5	4.33	4	4	4	5	4.25
5	4	3	4	4	5	4.17	4	4	5	4.33	4	4	5	5	4.5
4	4	3	3	3	4	3.5	4	5	5	4.67	4	4	5	4	4.25
4	4	5	3	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	4.75
4	4	3	2	4	4	3.5	4	5	4	4.33	5	5	4	4	4.5
4	4	3	3	4	5	3.83	5	5	4	4.67	5	4	4	5	4.5

4	3	5	4	4	4	4	3	4	3	3.33	4	4	5	4	4.25
4	4	5	5	5	5	4.67	3	4	5	4	5	4	5	5	4.75
1	1	1	1	2	2	1.33	3	3	4	3.33	4	2	5	4	3.75
4	3	5	5	5	4	4.33	5	4	5	4.67	4	3	4	5	4
2	3	1	2	4	2	2.33	4	3	1	2.67	2	1	2	4	2.25
1	2	3	4	2	5	2.83	2	1	5	2.67	5	2	3	1	2.75
2	1	3	1	2	4	2.17	3	2	1	2	3	5	4	2	3.5
2	1	5	3	1	4	2.67	5	4	2	3.67	1	2	3	4	2.5
5	5	4	4	4	3	4.17	5	5	5	5	4	5	5	5	4.75
3	2	3	3	3	3	2.83	3	4	3	3.33	3	4	5	4	4
4	3	4	3	3	4	3.5	5	4	4	4.33	4	3	5	5	4.25
5	4	4	4	4	4	4.17	5	5	5	5	5	4	5	5	4.75
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4.33	4	5	4	5	4.5
3	1	2	3	3	2	2.33	4	4	2	3.33	2	4	3	3	3
5	5	5	4	4	5	4.67	5	5	5	5	4	5	5	5	4.75
4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4	4	4
3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3.33	4	4	5	4	4.25
4	3	4	3	3	4	3.5	4	5	4	4.33	4	4	5	5	4.5
3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3.33	3	4	4	3	3.5
4	3	4	3	3	3	3.33	5	4	4	4.33	4	3	5	5	4.25
4	4	4	4	3	4	3.83	4	5	4	4.33	4	5	5	5	4.75
5	4	4	4	4	4	4.17	4	5	4	4.33	3	4	5	4	4
5	4	3	4	3	4	3.83	5	5	5	5	4	5	5	4	4.5
5	5	5	4	4	4	4.5	5	5	4	4.67	5	5	5	5	5
5	4	4	4	4	4	4.17	5	5	5	5	5	4	5	5	4.75
4	4	3	3	3	4	3.5	4	4	4	4	4	5	5	4	4.5
5	4	4	4	4	4	4.17	5	5	5	5	4	5	5	5	4.75
4	3	4	3	3	4	3.5	4	5	4	4.33	4	3	5	5	4.25
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4.33	4	5	4	5	4.5
4	4	4	4	3	4	3.83	5	5	4	4.67	5	5	5	4	4.75
3	2	4	4	5	5	3.83	5	4	4	4.33	4	5	5	4	4.5
5	5	4	5	5	4	4.67	4	5	4	4.33	4	5	5	4	4.5
4	5	5	4	4	5	4.5	4	4	5	4.33	4	5	4	4	4.25
3	2	4	4	5	5	3.83	4	5	4	4.33	4	4	5	5	4.5
5	5	4	4	5	5	4.67	4	5	5	4.67	4	5	5	4	4.5
4	4	5	4	4	5	4.33	4	4	5	4.33	4	5	5	4	4.5
5	5	4	5	5	4	4.67	4	5	5	4.67	4	5	5	5	4.75
4	4	5	4	4	5	4.33	4	5	5	4.67	5	5	4	5	4.75
3	2	4	5	4	4	3.67	4	5	4	4.33	5	5	4	4	4.5
4	5	4	4	5	4	4.33	4	4	5	4.33	5	4	4	5	4.5
5	4	3	2	4	5	3.83	4	5	5	4.67	4	4	5	5	4.5

5	4	5	5	4	5	4.67	4	5	4	4.33	5	5	4	5	4.75
2	1	2	1	3	1	1.67	5	3	2	3.33	4	1	2	3	2.5
3	4	4	4	5	2	3.67	5	4	5	4.67	4	4	3	5	4
3	3	1	2	1	3	2.17	4	2	2	2.67	3	1	2	4	2.5
2	3	4	2	3	3	2.83	5	4	4	4.33	3	4	1	3	2.75
3	4	3	4	5	3	3.67	5	5	4	4.67	4	3	3	5	3.75
4	3	2	4	3	4	3.33	3	4	2	3	5	3	3	2	3.25
1	2	3	1	2	1	1.67	2	1	2	1.67	2	3	1	1	1.75
4	3	1	5	3	4	3.33	2	4	1	2.33	5	4	5	3	4.25
3	4	1	2	3	5	3	2	1	4	2.33	5	4	5	5	4.75
5	4	5	1	5	4	4	5	4	5	4.67	4	5	4	4	4.25
2	1	3	2	1	4	2.17	1	3	2	2	1	2	1	3	1.75
5	5	4	5	4	4	4.5	4	5	5	4.67	4	5	5	4	4.5
4	5	5	4	4	4	4.33	5	5	4	4.67	4	5	5	5	4.75
5	5	4	4	5	4	4.5	4	5	4	4.33	4	5	4	4	4.25
4	4	5	4	4	5	4.33	4	4	4	4	4	5	5	4	4.5
4	4	5	4	4	5	4.33	4	4	4	4	4	5	4	5	4.5
4	4	5	5	4	4	4.33	4	5	5	4.67	4	4	5	5	4.5
5	5	4	4	5	5	4.67	4	5	4	4.33	4	5	5	4	4.5
3	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4.67	4	4	5	4	4.25
5	5	4	5	5	4	4.67	4	4	4	4	4	5	5	4	4.5
4	5	4	4	4	5	4.33	4	5	5	4.67	4	5	5	5	4.75
5	5	4	5	4	5	4.67	4	5	5	4.67	5	4	5	5	4.75
4	4	5	4	4	5	4.33	4	5	5	4.67	5	4	4	4	4.25
5	4	5	4	5	4	4.5	4	5	4	4.33	4	5	5	4	4.5
5	4	4	5	4	4	4.33	4	5	4	4.33	4	5	4	5	4.5
2	3	5	4	5	2	3.5	5	4	3	4	5	4	5	3	4.25
5	1	2	4	2	1	2.5	3	4	2	3	1	2	4	5	3
2	3	1	4	5	4	3.17	4	5	3	4	2	4	1	5	3
4	4	4	3	3	4	3.67	4	4	4	4	4	4	5	4	4.25
4	4	4	3	4	3	3.67	3	5	4	4	4	4	5	4	4.25
4	4	4	3	4	4	3.83	5	4	3	4	3	3	4	4	3.5
5	5	5	3	3	4	4.17	4	4	4	4	5	5	4	4	4.5
4	4	4	3	3	3	3.5	4	4	4	4	4	3	3	4	3.5
5	3	4	3	4	4	3.83	4	4	3	3.67	4	4	4	4	4
5	3	4	3	4	4	3.83	5	5	4	4.67	4	4	5	4	4.25
4	4	4	4	5	4	4.17	5	4	3	4	4	4	5	4	4.25
5	4	5	5	5	5	4.83	5	5	5	5	4	5	4	5	4.5
4	4	4	4	5	4	4.17	4	4	4	4	5	5	4	4	4.5
5	4	5	4	4	5	4.5	3	4	5	4	4	5	5	4	4.5
4	4	4	4	5	4	4.17	4	4	4	4	4	4	4	4	4

4	5	5	4	5	4	4.5	5	5	5	5	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4.67	4	4	4	5	4.25
5	5	5	4	4	4	4.5	4	4	5	4.33	4	4	4	4	4
4	4	5	4	4	5	4.33	4	5	4	4.33	4	5	5	4	4.5
5	5	4	4	4	5	4.5	4	5	5	4.67	4	4	4	5	4.25
5	5	4	4	5	5	4.67	4	5	5	4.67	4	5	4	4	4.25
4	4	5	4	4	4	4.17	4	5	4	4.33	5	4	5	5	4.75
5	4	4	4	5	4	4.33	4	5	5	4.67	5	5	4	4	4.5
4	4	5	4	4	5	4.33	4	5	4	4.33	5	4	5	5	4.75
4	4	5	5	4	4	4.33	4	4	5	4.33	4	4	5	4	4.25
4	4	5	4	4	5	4.33	4	5	5	4.67	4	5	5	4	4.5
5	5	5	4	5	4	4.67	4	5	5	4.67	4	5	4	4	4.25
5	4	5	4	4	5	4.5	5	5	4	4.67	5	4	5	5	4.75
5	4	5	4	5	4	4.5	4	5	4	4.33	5	4	5	4	4.5
5	5	5	4	5	4	4.67	4	5	5	4.67	4	5	4	4	4.25
4	4	5	4	4	5	4.33	5	5	4	4.67	5	4	4	4	4.25
5	5	4	4	5	4	4.5	4	5	5	4.67	5	5	4	5	4.75
4	5	4	5	4	5	4.5	4	5	4	4.33	4	4	5	5	4.5
5	4	4	5	4	4	4.33	4	4	5	4.33	4	4	5	4	4.25
4	4	4	4	5	4	4.17	4	4	4	4	5	4	4	4	4.25
4	4	4	4	4	5	4.17	4	4	4	4	5	4	4	4	4.25
4	5	5	4	4	4	4.33	5	4	4	4.33	4	4	5	4	4.25
4	4	4	4	4	3	3.83	4	4	4	4	4	4	4	5	4.25
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	5	5	4	5	4	4.5	4	5	4	4.33	4	5	4	4	4.25
5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	3	4	4	4
4	5	4	4	4	4	4.17	4	4	4	4	4	4	4	3	3.75
5	4	4	4	4	4	4.17	5	5	4	4.67	5	4	4	5	4.5
4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	4.25
4	4	4	4	5	4	4.17	4	4	5	4.33	4	5	4	4	4.25
5	5	5	3	4	4	4.33	4	4	4	4	4	4	4	5	4.25
4	5	4	3	4	4	4	4	5	4	4.33	4	5	5	5	4.75
4	4	4	4	4	3	3.83	5	5	4	4.67	5	5	4	5	4.75
5	5	5	4	4	4	4.5	4	4	5	4.33	5	4	4	4	4.25
4	5	5	5	5	5	4.83	5	4	5	4.67	4	4	5	5	4.5
5	4	5	4	5	4	4.5	5	5	4	4.67	4	4	5	5	4.5
4	3	4	4	4	4	3.83	3	4	3	3.33	3	3	4	4	3.5
4	5	4	5	5	4	4.5	4	5	4	4.33	4	5	4	5	4.5
3	1	2	2	2	2	2	2	3	1	2	1	3	3	3	2.5
3	2	3	3	2	2	2.5	3	3	2	2.67	2	3	4	3	3
4	4	5	4	4	5	4.33	4	5	4	4.33	5	4	5	5	4.75

4	3	4	3	3	3	3.33	4	4	3	3.67	3	4	5	4	4
3	4	4	4	4	4	3.83	4	5	4	4.33	4	5	5	5	4.75
3	2	2	2	3	3	2.5	2	3	2	2.33	4	3	3	3	3.25
5	3	4	4	4	3	3.83	4	5	4	4.33	4	4	5	5	4.5
4	3	3	3	3	3	3.17	4	3	3	3.33	3	4	5	4	4
4	4	4	5	4	5	4.33	3	4	4	3.67	4	5	5	4	4.5
5	3	5	5	4	5	4.5	5	5	5	5	5	5	5	4	4.75
4	2	2	3	2	3	2.67	4	5	3	4	3	4	5	3	3.75
4	3	3	4	3	3	3.33	3	4	3	3.33	3	4	5	3	3.75
4	2	2	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	2	3.25
4	3	3	3	3	4	3.33	4	5	3	4	3	5	5	4	4.25
4	2	3	4	3	4	3.33	3	5	2	3.33	4	4	4	3	3.75
4	4	4	4	3	3	3.67	3	4	3	3.33	3	4	5	4	4
5	3	4	5	4	4	4.17	5	5	4	4.67	4	5	5	5	4.75
5	3	5	5	4	4	4.33	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	4	4	4	3	3	3.83	5	5	3	4.33	3	4	5	3	3.75
4	3	2	2	2	2	2.5	3	4	2	3	2	3	4	2	2.75
4	3	3	3	4	4	3.5	3	4	3	3.33	3	4	4	3	3.5
4	3	3	4	3	3	3.33	4	5	4	4.33	4	5	5	3	4.25
4	3	3	3	3	3	3.17	3	4	2	3	2	4	5	3	3.5
5	4	4	3	3	3	3.67	5	5	4	4.67	4	5	5	4	4.5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3.67	3	4	5	4	4
4	3	3	4	4	4	3.67	4	5	4	4.33	4	4	5	4	4.25
5	4	4	5	4	4	4.33	4	5	4	4.33	4	5	5	5	4.75
5	4	4	4	3	3	3.83	5	5	4	4.67	4	5	5	4	4.5
5	3	3	4	3	3	3.5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	4	4	5	4	4	4.33	5	5	4	4.67	4	5	5	4	4.5
4	4	5	4	4	5	4.33	4	5	5	4.67	5	4	5	5	4.75
5	4	5	4	4	5	4.5	5	5	4	4.67	4	5	4	5	4.5
4	4	5	4	4	5	4.33	4	4	5	4.33	4	5	5	4	4.5
4	4	4	5	4	5	4.33	5	5	5	5	4	5	4	5	4.5
5	5	4	5	5	4	4.67	4	5	5	4.67	5	5	4	5	4.75
4	4	5	4	5	5	4.5	5	5	5	5	5	4	5	4	4.5
5	5	5	4	4	5	4.67	4	5	4	4.33	5	4	5	4	4.5
4	4	5	4	4	5	4.33	4	5	4	4.33	4	5	5	4	4.5
5	5	1	5	1	5	3.67	1	5	5	3.67	1	1	5	5	3
2	2	3	3	2	4	2.67	2	3	3	2.67	3	2	4	4	3.25
3	4	4	4	4	3	3.67	4	4	3	3.67	3	4	4	4	3.75
5	5	4	4	4	3	4.17	3	3	2	2.67	4	3	3	4	3.5
5	5	4	3	3	4	4	4	3	2	3	4	3	4	3	3.5
3	2	3	3	3	4	3	3	2	2	2.33	2	3	3	4	3

2	3	3	2	2	2	2.33	3	3	2	2.67	3	3	3	2	2.75
3	3	2	4	3	2	2.83	1	3	3	2.33	3	4	2	3	3
5	1	1	5	5	5	3.67	1	1	5	2.33	5	5	5	1	4
5	5	1	1	1	5	3	5	5	5	5	1	1	1	5	2
5	1	1	5	5	1	3	1	4	5	3.33	5	5	1	5	4
2	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3.67	3	2	2	3	2.5
1	1	5	5	5	1	3	1	5	5	3.67	4	5	5	2	4
2	3	4	2	3	4	3	3	4	3	3.33	3	3	2	3	2.75
5	5	4	4	2	1	3.5	5	4	4	4.33	4	5	5	2	4
3	4	3	4	3	3	3.33	3	2	2	2.33	3	2	2	3	2.5
1	1	2	4	4	5	2.83	5	5	4	4.67	1	2	2	1	1.5
2	1	1	2	4	5	2.5	5	4	4	4.33	5	5	4	4	4.5
1	2	1	1	2	5	2	5	5	4	4.67	4	5	4	4	4.25
4	5	4	4	5	3	4.17	2	2	1	1.67	5	4	5	4	4.5
5	5	4	4	5	2	4.17	4	5	4	4.33	5	5	2	1	3.25
4	5	4	4	2	1	3.33	4	5	2	3.67	2	2	1	4	2.25
5	4	4	2	4	5	4	5	4	4	4.33	2	2	1	4	2.25
4	4	5	4	2	1	3.33	2	1	4	2.33	5	5	4	4	4.5
5	4	5	5	4	4	4.5	4	5	4	4.33	5	5	4	3	4.25
4	5	5	4	3	2	3.83	2	4	5	3.67	4	5	5	4	4.5
5	5	4	2	2	1	3.17	4	4	5	4.33	2	2	1	4	2.25
4	5	5	5	2	1	3.67	4	5	4	4.33	2	2	1	4	2.25
4	4	5	5	4	2	4	2	2	1	1.67	4	5	4	4	4.25
2	1	2	2	4	5	2.67	5	5	4	4.67	4	4	5	2	3.75
4	5	5	4	4	2	4	4	5	4	4.33	3	4	4	5	4
4	4	5	5	4	2	4	2	4	5	3.67	5	4	4	5	4.5
2	4	4	5	5	4	4	2	1	2	1.67	1	2	2	4	2.25
5	4	2	1	2	4	3	5	5	4	4.67	4	4	5	5	4.5
4	5	5	4	5	2	4.17	3	2	2	2.33	4	4	5	5	4.5
5	5	4	3	2	1	3.33	5	5	4	4.67	4	5	5	4	4.5
5	5	4	4	5	4	4.5	2	2	1	1.67	5	4	5	5	4.75
5	4	4	5	5	2	4.17	2	4	5	3.67	5	5	4	4	4.5
5	4	5	5	5	4	4.67	4	4	5	4.33	1	1	2	4	2
1	1	2	4	5	5	3	2	2	1	1.67	5	4	5	4	4.5
2	3	2	3	3	2	2.5	3	3	4	3.33	3	2	2	4	2.75
3	2	3	4	4	3	3.17	3	4	3	3.33	4	4	5	4	4.25
5	5	4	4	4	3	4.17	4	3	3	3.33	4	4	3	4	3.75
3	4	4	3	2	2	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3.25
3	4	3	4	3	2	3.17	3	2	3	2.67	3	2	4	3	3
3	3	4	4	3	3	3.33	4	4	4	4	3	4	5	4	4
3	4	4	4	3	4	3.67	5	5	5	5	5	5	5	5	5

4	3	3	3	3	4	3.33	4	4	4	4	4	4	5	5	4.5
5	4	4	4	4	4	4.17	4	4	4	4	5	4	5	5	4.75
5	4	4	4	4	5	4.33	4	4	4	4	3	3	4	5	3.75
4	3	3	3	3	4	3.33	4	4	4	4	4	4	5	5	4.5
4	4	5	4	4	4	4.17	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	5	3	4	4	4	4	4	4	5	4.33	4	4	5	4	4.25
4	3	4	4	3	4	3.67	5	5	5	5	3	3	5	4	3.75
4	4	5	5	5	5	4.67	4	5	4	4.33	5	4	5	4	4.5
4	4	5	4	4	4	4.17	5	4	4	4.33	4	4	4	4	4
4	4	4	3	5	4	4	4	5	4	4.33	4	5	4	4	4.25
5	4	4	4	5	5	4.5	4	3	4	3.67	4	4	4	5	4.25
4	4	5	4	4	4	4.17	5	4	5	4.67	3	5	4	5	4.25
4	5	4	4	5	5	4.5	4	5	4	4.33	4	4	4	4	4
3	3	2	3	4	4	3.17	3	3	4	3.33	2	3	4	4	3.25
4	4	4	5	4	4	4.17	4	5	5	4.67	4	5	4	4	4.25
4	4	5	4	4	4	4.17	5	4	5	4.67	4	5	5	4	4.5
5	5	4	4	4	4	4.33	4	5	4	4.33	4	4	4	5	4.25
3	2	2	3	4	4	3	4	5	4	4.33	5	4	5	4	4.5
5	4	4	4	4	4	4.17	5	5	4	4.67	5	4	4	4	4.25
4	5	4	4	4	5	4.33	4	5	4	4.33	4	5	5	4	4.5
3	4	4	5	5	5	4.33	2	5	3	3.33	3	2	5	5	3.75
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4.25
4	3	4	5	3	5	4	2	5	2	3	3	3	4	4	3.5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4.33	4	4	4	5	4.25
4	4	5	5	4	5	4.5	5	5	4	4.67	4	4	5	5	4.5
3	2	3	4	2	4	3	4	5	3	4	3	3	5	5	4
3	4	4	5	3	4	3.83	3	4	4	3.67	4	4	5	3	4
2	2	3	4	3	4	3	2	4	4	3.33	3	4	5	4	4
5	4	5	5	4	5	4.67	3	5	4	4	5	5	5	5	5
5	4	4	4	5	5	4.5	4	4	5	4.33	5	4	4	4	4.25
5	3	3	5	3	5	4	2	4	3	3	2	2	5	5	3.5
5	4	4	4	4	5	4.33	4	5	4	4.33	4	4	5	4	4.25
4	4	4	5	4	4	4.17	4	5	4	4.33	4	4	4	5	4.25
4	5	5	4	4	4	4.33	4	4	4	4	5	4	5	4	4.5
5	4	4	4	5	4	4.33	4	5	4	4.33	5	4	4	4	4.25
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4.25
5	4	4	4	4	4	4.17	5	4	5	4.67	4	4	5	4	4.25
4	4	4	4	4	5	4.17	4	4	5	4.33	4	4	4	4	4
5	4	4	5	4	5	4.5	5	5	4	4.67	4	5	5	5	4.75
5	4	5	5	4	5	4.67	4	5	5	4.67	4	5	4	5	4.5
5	5	5	4	5	4	4.67	4	5	4	4.33	5	5	4	4	4.5

5	4	5	4	4	5	4.5	4	4	4	4	4	5	5	5	4.75
4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2.67	3	3	4	3	3.25
4	5	3	4	4	5	4.17	5	3	5	4.33	4	5	5	5	4.75
3	4	4	3	4	3	3.5	2	4	3	3	4	3	3	3	3.25
4	5	5	5	4	5	4.67	2	4	4	3.33	3	3	2	4	3
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2	2	2	2	2	2	2	2	5	3	3.33	4	5	5	4	4.5
3	1	3	3	1	1	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	5	4	4	5	5	4.5	5	5	5	5	5	5	5	3	4.5
3	5	4	2	4	4	3.67	5	5	5	5	5	5	4	5	4.75
4	3	5	4	4	4	4	3	4	3	3.33	4	4	5	4	4.25
5	3	4	3	2	3	3.33	3	5	5	4.33	5	3	4	5	4.25
4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	5	4	4	4.25
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4.33	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	3	2	4	4	4	3.33	4	3	2	3	4	3	4	3	3.5
4	5	5	5	4	4	4.5	4	1	3	2.67	3	2	4	4	3.25
2	2	2	2	1	2	1.83	3	5	5	4.33	5	4	5	5	4.75
4	4	5	5	5	5	4.67	3	4	5	4	5	4	5	5	4.75
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
1	4	4	4	4	4	3.5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	1	2	1	1	2	1.5	1	1	3	1.67	5	4	4	2	3.75
3	5	3	4	3	4	3.67	4	3	5	4	4	4	4	5	4.25
3	3	1	1	3	2	2.17	1	5	4	3.33	3	2	4	5	3.5
3	3	3	3	3	3	3	2	5	3	3.33	3	3	4	4	3.5
4	4	3	4	4	4	3.83	3	4	3	3.33	3	3	5	5	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3.75
4	5	5	4	4	4	4.33	3	5	3	3.67	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3.33	5	3	5	5	4.5
4	1	3	1	1	3	2.17	5	5	5	5	5	4	5	5	4.75
2	2	2	2	2	2	2	4	5	3	4	3	4	2	4	3.25
5	5	4	5	5	5	4.83	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2	4	4	3	2	3	3	3	5	4	4	3	4	5	5	4.25
3	1	3	2	1	1	1.83	5	5	2	4	3	5	5	5	4.5
1	1	1	1	2	2	1.33	3	2	4	3	4	2	5	4	3.75
3	2	2	3	3	3	2.67	3	4	4	3.67	4	4	5	5	4.5
4	4	5	5	4	5	4.5	5	5	4	4.67	5	5	5	4	4.75
3	1	2	3	3	4	2.67	3	5	5	4.33	5	3	4	3	3.75
1	1	1	2	2	4	1.83	3	4	5	4	5	5	5	5	5
2	5	3	3	3	5	3.5	4	4	4	4	4	3	5	4	4

4	4	3	4	4	4	3.83	2	5	4	3.67	4	4	5	4	4.25
3	3	4	3	3	3	3.17	3	3	4	3.33	4	3	3	3	3.25
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	3	3	2	1	2	2.17	2	4	3	3	3	3	3	3	3
5	4	4	4	4	5	4.33	4	4	4	4	4	4	4	5	4.25
1	1	2	3	2	4	2.17	3	4	3	3.33	3	4	4	5	4
2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	3	3	3	4	2	3
3	4	3	4	4	4	3.67	4	5	4	4.33	4	4	4	5	4.25
4	3	3	5	5		4	5	5	5	5	4	4	5	5	4.5
1	4	4	3	3	4	3.17	5	5	5	5	5	4	5	5	4.75
1	1	1	1	3	4	1.83	1	4	2	2.33	3	2	4	5	3.5
4	4	4	3	3	4	3.67	3	4	4	3.67	4	4	5	3	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	5	5	4	3	4	4.17	4	5	4	4.33	5	5	5	5	5
3	4	3	3	1	3	2.83	3	5	4	4	5	5	5	4	4.75
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	3	4	5	4.5	1	5	4	3.33	4	5	5	5	4.75
5	3	5	5	4	4	4.33	4	4	4	4	4	4	5	5	4.5
1	5	5	5	2	3	3.5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
1	4	4	4	4	4	3.5	3	4	4	3.67	4	4	5	2	3.75
4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3.75
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	4	5	3	3	4	2	5	5	4	5	5	5	4	4.75
2	5	5	5	5	5	4.5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	3	2	3	2	2	2.67	3	4	3	3.33	3	3	4	3	3.25
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3.33	4	3	4	4	3.75
4	3	3	3	4	4	3.5	3	4	4	3.67	4	5	5	4	4.5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	5	3	4	4	3	3.83	4	4	4	4	4	4	5	4	4.25
4	2	4	4	4	4	3.67	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	2	2	2	4	2.67	4	4	3	3.67	3	5	4	4	4

KI1	KI2	KI3	KI4	KI5	KI6	KI7	KI8	KI9	KI10	KI11	Total_KI
4	3	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4.27
4	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4.55
4	4	5	5	3	3	2	1	1	4	3	3.18
3	3	4	4	3	5	3	2	1	3	2	3

2	1	1	3	2	3	3	1	1	3	3	2.09
3	2	5	4	3	4	3	4	4	3	3	3.45
3	3	5	4	2	3	3	4	4	5	4	3.64
3	2	3	3	2	3	3	1	1	4	3	2.55
4	2	4	4	2	3	3	1	2	4	3	2.91
2	1	1	2	2	3	3	5	5	4	4	2.91
3	3	4	2	2	4	5	1	1	5	4	3.09
4	4	5	4	3	5	4	5	5	4	4	4.27
3	2	3	3	2	3	3	4	4	5	4	3.27
4	4	4	5	5	4	4	3	2	5	3	3.91
4	4	5	3	3	4	4	5	3	5	4	4
2	1	2	3	2	4	3	2	1	4	4	2.55
4	4	5	5	3	4	4	3	4	4	3	3.91
4	5	5	5	3	4	3	4	4	3	3	3.91
4	3	4	5	3	4	3	4	4	4	3	3.73
5	3	4	4	3	5	3	4	3	3	3	3.64
4	4	4	5	4	4	4	4	5	3	3	4
3	2	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3.09
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	1	2	3	2	4	3	2	1	4	3	2.45
3	4	5	5	3	4	3	2	2	4	3	3.45
1	3	3	4	3	2	3	1	2	3	2	2.45
4	3	5	3	4	2	3	3	1	4	2	3.09
2	1	4	2	3	1	1	3	3	2	3	2.27
5	3	4	3	4	4	3	2	2	4	5	3.55
1	2	3	2	4	2	2	1	1	4	3	2.27
3	2	2	4	3	4	1	2	1	3	3	2.55
3	1	2	3	4	5	3	2	1	3	4	2.82
2	1	4	3	2	4	2	3	4	1	2	2.55
1	2	1	3	4	3	5	4	3	5	4	3.18
2	4	5	4	3	2	2	4	3	4	5	3.45
1	3	4	2	5	1	5	3	4	1	2	2.82
5	4	2	3	1	4	1	3	1	3	4	2.82
4	3	1	5	4	2	3	4	1	4	1	2.91
4	1	3	5	1	4	3	2	4	5	3	3.18
3	1	4	2	5	1	5	2	3	5	2	3
4	1	5	1	5	4	2	1	5	1	2	2.82
3	1	5	2	4	5	1	3	5	1	3	3
1	2	5	2	1	5	3	2	1	4	5	2.82
4	2	3	4	5	3	1	2	3	2	1	2.73
4	1	4	3	1	5	2	1	2	3	5	2.82

2	3	1	5	3	2	4	5	1	3	2	2.82
4	4	3	5	3	3	3	3	2	4	2	3.27
3	2	4	2	5	4	3	3	4	5	4	3.55
4	2	2	3	5	4	3	1	1	3	4	2.91
3	2	2	3	1	3	3	2	1	3	4	2.45
4	2	1	3	2	2	3	4	2	4	3	2.73
4	4	1	3	1	4	1	2	4	2	5	2.82
1	4	4	2	1	4	3	1	4	3	5	2.91
2	3	4	2	1	3	1	4	5	1	5	2.82
3	4	1	5	2	4	2	5	2	3	1	2.91
3	5	2	3	1	4	3	1	5	4	5	3.27
5	4	3	2	1	2	4	3	5	1	2	2.91
4	1	2	4	3	1	4	1	2	4	5	2.82
2	5	4	3	4	2	1	3	2	3	4	3
4	1	2	3	5	4	3	1	4	2	1	2.73
4	5	4	5	2	4	5	4	5	4	3	4.09
2	1	3	5	2	1	3	1	2	3	1	2.18
4	5	3	5	4	5	3	1	2	4	5	3.73
4	1	2	1	3	2	5	2	5	2	1	2.55
1	2	1	2	3	5	4	2	3	1	3	2.45
4	2	4	1	4	3	2	4	1	2	5	2.91
2	1	4	3	3	4	3	3	3	5	4	3.18
2	3	2	2	4	3	2	3	1	2	3	2.45
5	3	3	4	3	2	2	4	3	5	3	3.36
2	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	2.73
3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3.45
4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3.73
3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3.45
4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3.55
4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3.36
4	4	3	3	4	4	3	4	5	3	3	3.64
4	4	5	4	4	3	2	4	3	3	2	3.45
4	3	5	4	3	3	1	3	3	2	1	2.91
4	3	4	4	4	3	2	4	5	3	3	3.55
4	5	4	5	4	3	3	4	4	2	2	3.64
4	5	4	4	4	3	3	4	5	4	3	3.91
4	5	4	5	5	4	5	4	3	4	4	4.27
4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4.64
4	2	4	3	3	4	2	4	2	4	2	3.09
4	3	5	3	4	5	4	5	4	5	4	4.18
1	5	3	4	1	2	5	2	3	4	1	2.82

3	2	1	5	2	4	2	2	4	1	4	2.73
4	5	1	2	4	5	3	2	1	2	1	2.73
1	2	5	3	2	5	5	1	2	4	3	3
4	4	5	4	3	4	4	4	3	4	4	3.91
2	1	2	4	3	3	2	3	2	3	2	2.45
3	3	3	4	4	3	3	2	2	3	3	3
3	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4.09
3	2	5	5	3	3	3	4	3	4	3	3.45
1	1	3	3	3	1	1	2	1	2	1	1.73
5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4.73
4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3.73
2	1	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2.27
4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4.18
2	2	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3
4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3.45
4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4.27
4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4.73
4	4	5	5	4	4	3	5	4	5	4	4.27
5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	4.55
3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4.27
4	3	4	4	3	4	4	5	4	5	4	4
5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4.82
3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3.36
4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3.55
4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4.27
4	4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4.36
4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4.45
4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4.27
5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	4.55
4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4.36
4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4.45
4	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4.45
5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	4.55
4	5	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4.45
4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4.45
4	5	5	4	2	3	3	4	3	3	3	3.55
3	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4.36
4	1	5	2	1	4	5	2	1	5	3	3
2	3	3	2	4	3	4	4	2	3	2	2.91
2	1	3	4	3	2	2	4	3	2	3	2.64
4	3	3	2	3	3	4	2	2	4	3	3

5	5	4	5	3	4	4	5	3	4	5	4.27
4	4	3	2	5	4	4	3	2	3	4	3.45
3	2	1	3	5	1	3	4	1	2	1	2.36
4	1	4	5	3	2	1	3	1	5	4	3
2	3	4	3	4	5	2	4	1	3	4	3.18
3	2	5	4	5	4	5	2	5	4	5	4
3	1	2	4	5	2	3	1	2	4	3	2.73
4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4.36
5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4.36
5	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4.45
4	5	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4.36
4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4.45
5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4.55
5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4.55
4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4.45
4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4.45
4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4.45
4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4.45
5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4.55
5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4.45
5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4.36
2	1	4	5	3	5	4	4	5	4	5	3.82
3	1	2	2	1	3	4	1	5	2	4	2.55
3	5	3	2	5	1	2	4	1	5	3	3.09
4	4	5	4	4	4	4	5	4	3	3	4
3	3	5	4	4	2	1	4	4	2	1	3
4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3.55
4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	4.36
4	3	5	4	3	4	3	4	4	5	3	3.82
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	5	4	3	5	3	5	4	4	4	4
4	3	5	4	3	5	5	5	4	4	4	4.18
5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4.45
4	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4.45
4	4	4	5	4	3	3	4	5	3	3	3.82
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3.82
4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4.55
4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4.36
4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4.18
5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4.55
5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4.64

4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4.45
5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4.45
5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4.55
5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4.45
4	5	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4.45
5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4.55
5	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4.55
5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4.55
5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4.55
5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4.55
5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4.45
5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4.64
4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4.45
5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4.36
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4.09
5	5	5	5	4	3	3	3	2	3	3	3.73
5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4.64
4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4.27
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	5	3	3	5	5	4	4	4	4	4.09
4	3	5	4	4	3	3	4	4	3	3	3.64
4	5	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4.09
4	4	5	3	3	3	3	4	4	3	3	3.55
4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	4.55
4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4.18
5	4	5	5	4	3	3	4	4	3	3	3.91
3	3	4	5	3	5	4	4	4	3	3	3.73
3	3	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4.09
4	3	5	5	3	4	3	5	4	4	4	4
4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4.36
4	4	4	5	4	4	4	3	4	5	4	4.09
3	3	5	5	3	3	3	4	3	4	3	3.55
5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4.55
1	1	3	2	2	1	1	3	2	2	1	1.73
2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2.45
5	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4.45
4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3.36
5	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4.73
3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2.73
5	3	5	5	3	4	3	5	4	5	4	4.18
4	3	5	4	3	4	3	4	4	4	4	3.82

4	2	4	4	2	3	2	4	3	4	3	3.18
4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4.64
3	2	4	4	3	3	3	5	4	4	3	3.45
3	2	4	5	4	3	2	4	3	3	3	3.27
3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3.64
4	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4.55
3	3	4	4	2	4	2	4	3	4	4	3.36
4	3	4	4	4	3	3	4	4	5	5	3.91
3	3	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4.18
5	3	5	5	3	5	3	5	3	5	3	4.09
4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4.45
3	2	4	4	3	2	2	4	3	3	3	3
4	3	5	5	4	3	3	5	4	5	5	4.18
3	3	4	4	3	3	2	4	3	4	4	3.36
3	1	3	3	2	1	1	4	3	4	3	2.55
4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4.45
4	3	5	4	4	3	3	4	4	5	5	4
4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4.55
5	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4.55
4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4.45
5	3	5	5	3	5	4	5	5	5	5	4.55
4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4.45
5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4.36
4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4.55
5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	4.55
5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	4.55
5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4.64
5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4.36
4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4.55
5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4.55
1	1	5	1	5	5	5	1	5	1	5	3.18
4	3	4	4	3	3	2	4	4	3	3	3.36
4	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3.18
3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2.55
4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3.45
4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3.36
3	3	2	2	3	3	3	2	2	4	4	2.82
4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3
5	5	1	1	5	5	5	1	1	5	1	3.18
5	5	5	1	1	5	5	1	1	5	5	3.55
1	1	4	5	3	1	2	4	4	5	5	3.18

3	2	3	3	3	2	2	3	4	2	3	2.73
1	2	2	5	5	2	1	5	2	1	1	2.45
4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3.55
2	2	1	4	5	5	4	2	2	5	5	3.36
3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	2	3
5	4	4	3	5	2	1	2	2	1	4	3
4	5	4	4	5	5	2	1	1	2	1	3.09
5	5	4	3	2	2	1	5	4	4	5	3.64
2	2	1	4	5	2	4	5	4	4	2	3.18
2	2	1	3	4	5	5	4	5	4	4	3.55
3	4	4	5	4	5	5	4	2	2	1	3.55
5	4	5	4	5	4	3	2	2	1	4	3.55
5	4	4	5	2	2	1	4	5	5	4	3.73
2	1	4	5	5	4	4	2	2	5	5	3.55
2	1	2	4	5	5	4	2	5	3	4	3.36
5	5	3	2	1	1	4	2	2	4	5	3.09
5	4	5	5	4	2	2	1	1	4	5	3.45
5	5	4	5	2	1	2	2	4	5	4	3.55
2	2	1	4	5	5	4	2	1	5	4	3.18
5	4	4	5	2	2	1	4	2	4	5	3.45
2	2	1	4	5	5	4	2	4	5	5	3.55
4	4	5	5	4	2	1	1	4	5	2	3.36
4	5	5	5	4	4	2	1	2	4	5	3.73
4	5	5	4	2	1	4	4	5	2	1	3.36
4	2	2	1	2	4	5	5	5	4	5	3.55
4	4	4	2	1	2	2	5	4	2	1	2.82
2	2	1	2	4	5	5	4	2	4	5	3.27
5	4	4	5	3	2	4	5	4	4	5	4.09
4	5	5	4	4	2	2	1	1	4	5	3.36
3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3.45
3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3.55
3	3	3	4	4	5	4	4	5	5	4	4
3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3.55
3	2	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3.09
4	4	5	4	4	3	4	4	4	3	3	3.82
3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2.45
3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2.45
4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	5	4.55
4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4.36
4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3.45
4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4.09

4	4	3	4	5	4	5	4	5	5	3	4.18
2	2	3	4	3	3	3	2	2	3	2	2.64
5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4.36
4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4.27
4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4.18
4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4.09
4	4	5	5	5	4	4	4	4	3	3	4.09
4	3	5	5	3	3	4	4	5	5	4	4.09
1	1	2	3	2	1	1	2	2	3	2	1.82
4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4.45
4	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4
4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4.09
2	2	3	3	3	2	1	2	1	3	2	2.18
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4.18
5	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4.36
4	2	4	3	2	2	1	3	2	3	2	2.55
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4.09
3	2	4	4	2	2	1	2	1	4	2	2.45
4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4.27
5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4.36
2	1	2	3	2	1	1	2	1	2	1	1.64
3	2	3	3	2	1	2	1	2	1	1	1.91
2	1	3	2	1	2	2	1	1	1	1	1.55
4	3	4	3	1	2	1	3	1	2	1	2.27
4	4	5	5	3	5	3	5	4	4	4	4.18
2	1	4	4	2	1	1	3	1	3	1	2.09
4	5	4	4	4	4	5	4	3	5	4	4.18
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	3	5	4	3	5	3	4	4	3	3	3.82
5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4.45
3	3	4	4	3	5	3	5	4	3	3	3.64
4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3.55
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4.45
5	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4.45
4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	4.45
5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4.36
3	3	2	4	5	5	4	4	4	5	4	3.91
4	4	4	4	4	5	4	3	3	5	4	4
3	3	4	3	3	3	4	2	2	3	3	3
4	4	5	5	5	3	3	4	4	4	4	4.09

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	3	2	2	4	3	2	2	3	4	2	2.73
5	1	3	3	3	3	1	3	1	5	1	2.64
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	5	4	5	5	4	5	4	3	4	4	4.27
4	5	4	5	5	4	5	4	3	4	4	4.27
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	4.55
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	5	3.45
4	4	3	3	4	4	3	1	1	3	2	2.91
5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	4.73
4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4.64
5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4.55
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2	4	2	3	2	1	1	4	2	5	2	2.55
4	4	4	3	4	2	5	3	3	4	4	3.64
5		5	5		5		4		5		4.83
4	3	5	5	4	5	3	5	4	5	4	4.27
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4.09
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4.09
4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4.73
5	4	3	4	3	5	2	5	4	4	5	4
3	4	5	5	4	4	4	3	3	2	2	3.55
3	3	4	3	3	3	3	1	1	2	2	2.55
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	5	4	3	4	3	4	3	3	4	3.73
4	5	5	5	2	4	3	4	2	1	1	3.27
4	2	4	3	3	4	2	4	2	4	2	3.09
4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4.64
4	4	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4.55
4	4	5	5	5	5	5	5	3	5	5	4.64
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	4	4	4	3	5	4	4	5	4	4	4.18
2	4	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2.55
3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3.36
4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	3.55
2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2.18
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3.55
4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3.45
4	4	5	5	3	4	3	4	3	4	3	3.82
5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4.45
4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	3	3.45
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3.09
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3.18
4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4.09
4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4.18
4	4	4	3	3	3	3	3	1	3	3	3.09
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	3	5	4	3	3	3	3	3	4	4	3.36
4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4.18
5	5	4	4	4	4	4	2	2	2	3	3.55
4	4	5	5	4	4	3	3	3	3	3	3.73
3	3	4	4	3	5	5	3	3	5	5	3.91
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4.82
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4.09
4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3.27
4	3	5	4	4	3	3	3	3	3	3	3.45
4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3.73
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	3	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2.73
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	3	3	4	4	2	2	3	3.27

KP1	KP2	KP3	KP4	KP5	KP6	KP	KS1	KS2	KS3	KS	KH1	KH2	KH3	KH4	KH
3	3	3	4	4	3	3.33	4	5	5	4.67	4	3	4	3	3.5
4	4	4	4	5	3	4	5	4	4	4.33	4	5	5	4	4.5
5	4	3	3	3	4	3.67	2	3	3	2.67	4	4	3	3	3.5
4	3	3	4	3	4	3.5	2	1	3	2	3	3	5	4	3.75
2	2	1	2	2	4	2.17	1	3	3	2.33	5	2	3	3	3.25
5	5	3	4	4	3	4	2	3	4	3	5	4	4	3	4
5	3	4	4	4	2	3.67	2	2	3	2.33	5	4	4	1	3.5
4	4	3	5	5	4	4.17	2	3	1	2	2	4	5	3	3.5
5	5	2	3	1	2	3	1	4	2	2.33	2	5	4	2	3.25
2	3	4	2	2	3	2.67	5	4	3	4	3	4	4	1	3
2	2	3	5	2	3	2.83	3	2	1	2	4	3	5	5	4.25

5	2	2	3	3	2	2.83	4	4	3	3.67	5	3	4	1	3.25
2	1	1	4	2	1	1.83	2	4	4	3.33	3	1	4	4	3
1	2	1	2	2	1	1.5	1	3	5	3	4	3	5	4	4
5	4	3	5	4	5	4.33	3	3	4	3.33	5	4	3	2	3.5
3	3	2	4	3	5	3.33	1	3	2	2	4	4	3	3	3.5
5	5	3	4	4	3	4	3	4	5	4	3	5	4	3	3.75
4	4	4	5	5	5	4.5	5	4	5	4.67	5	5	4	5	4.75
4	4	3	3	3	3	3.33	4	5	5	4.67	5	4	4	5	4.5
4	4	4	3	5	4	4	4	5	4	4.33	5	5	5	5	5
4	4	5	4	4	4	4.17	4	5	4	4.33	5	4	4	5	4.5
3	3	2	3	3	4	3	5	4	4	4.33	4	5	4	4	4.25
4	4	4	5	4	4	4.17	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	1	2	3	1	2	1.83	3	1	2	2	3	2	4	5	3.5
2	2	3	4	3	2	2.67	2	4	3	3	4	5	2	5	4
3	1	2	4	2	1	2.17	4	5	3	4	4	2	3	2	2.75
3	4	5	3	3	4	3.67	4	3	3	3.33	4	3	5	3	3.75
3	2	4	2	1	4	2.67	3	3	4	3.33	4	2	4	2	3
4	3	3	5	4	3	3.67	4	3	4	3.67	5	4	3	3	3.75
3	2	3	3	2	4	2.83	3	4	2	3	5	2	3	3	3.25
2	2	3	3	5	3	3	4	3	2	3	3	2	3	4	3
2	1	1	3	2	1	1.67	3	4	2	3	5	3	2	1	2.75
3	5	4	2	4	1	3.17	5	4	5	4.67	3	2	1	5	2.75
3	2	4	1	2	3	2.5	2	4	5	3.67	5	3	2	1	2.75
2	1	2	1	4	2	2	5	4	5	4.67	2	3	4	5	3.5
5	3	4	2	4	1	3.17	4	1	4	3	4	2	4	1	2.75
2	4	1	2	1	3	2.17	4	5	1	3.33	5	3	4	5	4.25
3	4	5	1	2	5	3.33	1	2	1	1.33	3	5	4	1	3.25
5	1	3	4	1	2	2.67	5	4	1	3.33	4	5	3	4	4
5	2	1	2	5	2	2.83	1	2	3	2	5	4	3	1	3.25
2	4	1	2	3	1	2.17	4	1	1	2	4	5	1	2	3
1	4	2	3	5	2	2.83	4	1	4	3	3	4	1	3	2.75
3	1	2	5	4	2	2.83	2	1	3	2	5	4	3	2	3.5
4	5	2	1	2	1	2.5	1	5	3	3	1	2	5	2	2.5
5	2	1	3	1	4	2.67	3	1	5	3	3	4	1	5	3.25
2	4	2	2	4	1	2.5	4	1	3	2.67	1	3	5	1	2.5
4	3	3	2	4	1	2.83	2	4	2	2.67	5	3	2	3	3.25
3	2	4	3	2	3	2.83	3	2	4	3	1	2	2	3	2
5	4	3	2	4	2	3.33	3	2	4	3	4	3	5	5	4.25
2	4	5	3	2	4	3.33	1	1	2	1.33	3	4	3	4	3.5
4	2	2	3	5	2	3	4	3	3	3.33	2	3	4	2	2.75
3	1	2	3	1	2	2	4	5	1	3.33	2	1	4	2	2.25

5	4	3	1	2	4	3.17	1	3	2	2	3	1	4	5	3.25
2	3	5	1	3	4	3	2	5	1	2.67	3	1	4	2	2.5
4	2	1	3	4	1	2.5	2	3	4	3	5	3	2	4	3.5
2	1	3	2	5	3	2.67	3	2	4	3	2	3	1	3	2.25
3	4	2	5	2	3	3.17	1	2	1	1.33	3	4	2	1	2.5
1	2	1	3	3	4	2.33	4	2	3	3	4	3	2	3	3
4	5	1	2	2	3	2.83	2	3	1	2	4	1	2	3	2.5
4	3	1	2	1	3	2.33	3	2	1	2	1	2	3	5	2.75
5	4	5	4	5	3	4.33	5	3	4	4	5	4	5	4	4.5
3	1	2	1	3	2	2	4	5	1	3.33	2	1	3	1	1.75
2	4	5	3	4	5	3.83	5	4	3	4	1	3	5	4	3.25
4	2	3	1	4	2	2.67	1	2	3	2	4	1	3	2	2.5
4	3	2	5	1	3	3	3	2	3	2.67	4	1	3	2	2.5
3	3	2	4	1	4	2.83	4	1	3	2.67	4	2	5	2	3.25
3	2	4	5	3	3	3.33	4	2	3	3	4	3	2	3	3
1	3	1	2	2	3	2	3	2	3	2.67	4	3	3	4	3.5
4	2	3	3	4	3	3.17	2	3	4	3	5	3	2	5	3.75
3	2	2	3	3	3	2.67	4	4	3	3.67	3	4	3	4	3.5
3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3.67	4	3	3	4	3.5
3	5	5	5	5	4	4.5	5	5	4	4.67	4	5	5	4	4.5
4	3	3	3	3	3	3.17	3	3	3	3	5	4	4	4	4.25
4	4	4	3	3	3	3.5	2	4	3	3	4	4	4	4	4
4	3	3	3	3	3	3.17	3	5	4	4	4	4	4	3	3.75
4	4	5	4	4	4	4.17	5	5	5	5	4	4	5	5	4.5
4	4	5	4	5	3	4.17	5	5	4	4.67	5	5	4	4	4.5
4	4	3	3	4	4	3.67	5	5	4	4.67	4	4	5	4	4.25
4	4	3	4	5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	4.25
4	5	3	3	4	5	4	4	5	5	4.67	4	4	5	5	4.5
4	4	3	4	5	5	4.17	4	4	5	4.33	4	4	5	3	4
4	4	5	5	4	4	4.33	3	4	4	3.67	4	4	5	4	4.25
5	4	4	4	5	5	4.5	5	5	4	4.67	4	5	5	5	4.75
2	1	2	2	2	2	1.83	3	3	4	3.33	4	4	5	4	4.25
3	5	4	5	4	3	4	5	5	4	4.67	4	5	3	2	3.5
5	1	2	3	5	2	3	4	2	3	3	4	1	2	4	2.75
5	1	2	3	2	1	2.33	5	4	3	4	2	1	3	1	1.75
4	3	2	1	3	5	3	2	1	5	2.67	5	3	4	5	4.25
5	4	3	5	4	1	3.67	4	3	2	3	5	4	3	5	4.25
5	5	4	3	3	3	3.83	4	5	4	4.33	4	4	4	5	4.25
3	1	3	2	3	3	2.5	3	4	3	3.33	3	4	4	4	3.75
3	2	3	2	2	3	2.5	5	4	4	4.33	4	3	3	5	3.75
5	4	4	4	4	4	4.17	5	5	5	5	5	4	5	5	4.75

5	5	4	4	3	4	4.17	4	5	3	4	4	5	5	5	4.75
3	1	2	3	2	2	2.17	3	4	2	3	2	3	3	3	2.75
5	5	5	4	4	5	4.67	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4.33	4	4	5	4	4.25
3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3.33	3	4	5	4	4
4	3	4	3	3	4	3.5	2	5	4	3.67	4	4	5	5	4.5
3	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3.33	3	4	4	3	3.5
4	3	4	3	3	3	3.33	5	4	4	4.33	4	4	5	4	4.25
4	4	4	4	3	4	3.83	4	5	4	4.33	4	5	5	5	4.75
5	4	4	4	4	4	4.17	4	5	4	4.33	3	4	5	4	4
5	4	3	4	3	4	3.83	5	5	5	5	4	5	5	4	4.5
5	5	5	4	4	4	4.5	5	5	4	4.67	4	5	5	4	4.5
5	4	4	4	4	4	4.17	4	5	5	4.67	4	4	5	5	4.5
4	4	3	3	3	4	3.5	4	4	4	4	4	5	5	4	4.5
5	4	4	4	4	4	4.17	5	5	5	5	4	5	5	5	4.75
4	3	4	3	3	4	3.5	4	5	4	4.33	4	3	5	5	4.25
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4.33	4	5	4	5	4.5
4	4	4	4	3	4	3.83	5	5	4	4.67	5	5	5	4	4.75
3	2	4	4	4	5	3.67	4	5	4	4.33	5	4	5	4	4.5
5	4	4	5	5	4	4.5	4	5	4	4.33	4	5	5	4	4.5
4	4	5	4	4	5	4.33	5	5	4	4.67	4	4	5	4	4.25
4	3	4	4	4	5	4	4	5	4	4.33	5	4	5	5	4.75
5	5	4	4	5	4	4.5	5	5	4	4.67	5	5	4	4	4.5
5	4	4	5	4	4	4.33	4	5	4	4.33	4	5	4	5	4.5
5	4	4	5	4	4	4.33	5	5	4	4.67	5	4	4	5	4.5
4	5	5	4	5	4	4.5	4	5	4	4.33	4	5	4	4	4.25
4	3	4	4	4	5	4	4	5	4	4.33	5	4	5	5	4.75
4	4	5	4	4	5	4.33	4	5	4	4.33	5	5	4	5	4.75
4	5	3	3	4	4	3.83	4	5	5	4.67	4	5	4	4	4.25
5	4	5	4	3	5	4.33	2	3	5	3.33	4	5	3	5	4.25
2	3	1	5	4	2	2.83	3	5	1	3	5	1	2	4	3
2	3	4	4	2	3	3	5	4	4	4.33	3	3	4	2	3
1	2	1	3	2	1	1.67	2	4	2	2.67	4	2	1	3	2.5
2	5	4	3	2	2	3	4	3	5	4	4	3	2	5	3.5
2	3	3	5	3	3	3.17	3	4	2	3	4	2	3	4	3.25
1	4	3	3	2	3	2.67	4	4	4	4	3	5	4	3	3.75
5	1	2	3	1	2	2.33	1	2	3	2	1	4	2	4	2.75
2	1	3	4	1	2	2.17	5	4	5	4.67	5	4	5	5	4.75
4	1	2	1	2	1	1.83	2	1	2	1.67	1	2	4	2	2.25
4	3	5	5	4	3	4	5	4	5	4.67	4	3	5	3	3.75
2	1	4	2	3	1	2.17	3	1	3	2.33	5	4	3	4	4

5	5	4	5	4	4	4.5	4	5	4	4.33	4	5	5	4	4.5
5	4	5	4	4	5	4.5	5	5	4	4.67	4	5	5	5	4.75
5	5	4	4	4	4	4.33	4	5	4	4.33	5	5	4	4	4.5
5	5	4	4	4	5	4.5	4	4	4	4	5	5	5	4	4.75
4	4	5	4	4	4	4.17	4	5	4	4.33	5	5	4	5	4.75
5	4	4	5	4	4	4.33	4	5	5	4.67	5	4	5	5	4.75
5	5	4	5	4	4	4.5	4	5	5	4.67	5	4	5	4	4.5
4	4	5	4	4	4	4.17	4	5	4	4.33	5	4	5	4	4.5
4	5	4	4	5	4	4.33	4	5	4	4.33	5	5	4	4	4.5
4	5	4	5	4	4	4.33	4	5	4	4.33	4	5	5	5	4.75
5	5	4	4	4	5	4.5	4	5	5	4.67	5	4	5	5	4.75
4	5	4	4	4	5	4.33	4	5	5	4.67	5	4	4	4	4.25
5	4	5	4	4	4	4.33	4	5	5	4.67	5	4	4	5	4.5
5	4	4	5	4	4	4.33	4	5	5	4.67	5	5	4	5	4.75
5	4	5	4	5	2	4.17	1	2	3	2	5	4	3	1	3.25
5	3	2	1	4	2	2.83	5	3	1	3	2	4	1	3	2.5
3	2	4	1	5	1	2.67	4	5	2	3.67	5	4	3	1	3.25
4	3	4	4	3	5	3.83	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	4	3	3	3	3.33	3	4	3	3.33	5	3	5	3	4
5	5	5	3	4	4	4.33	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	5	5	5	5	5	4.83	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	4	4	3.83	4	4	4	4	5	3	4	4	4
5	4	4	3	4	5	4.17	4	5	4	4.33	4	3	5	4	4
4	4	4	3	4	4	3.83	4	5	4	4.33	4	4	5	4	4.25
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4.33	4	4	4	4	4
4	5	5	4	5	5	4.67	4	5	5	4.67	4	4	4	5	4.25
5	5	3	1	3	3	3.33	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	5	4	4	4	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	3	5	5	4.17	4	4	3	3.67	4	4	4	4	4
4	5	4	4	4	4	4.17	4	5	5	4.67	4	5	5	4	4.5
4	4	4	4	4	3	3.83	4	4	5	4.33	4	5	4	4	4.25
4	5	5	3	3	5	4.17	4	4	4	4	5	5	5	5	5
5	4	5	4	4	5	4.5	4	5	4	4.33	5	4	5	4	4.5
5	4	4	5	4	4	4.33	4	5	4	4.33	5	5	4	5	4.75
5	5	4	4	4	5	4.5	4	5	4	4.33	5	5	4	4	4.5
4	4	5	4	4	4	4.17	4	5	5	4.67	5	4	5	5	4.75
5	4	4	4	5	4	4.33	4	5	5	4.67	5	5	4	4	4.5
5	4	4	4	4	5	4.33	4	5	5	4.67	5	4	5	4	4.5
4	4	4	5	4	4	4.17	4	5	5	4.67	5	4	5	5	4.75
4	4	5	4	4	5	4.33	4	5	4	4.33	5	4	5	4	4.5
5	5	4	4	5	4	4.5	5	5	4	4.67	5	5	4	4	4.5

5	4	4	5	4	4	4.33	5	4	4	4.33	5	5	4	5	4.75
5	4	5	4	4	5	4.5	4	5	4	4.33	5	4	5	4	4.5
5	5	5	4	5	4	4.67	5	5	4	4.67	5	4	4	5	4.5
4	4	5	4	4	5	4.33	5	5	4	4.67	5	4	4	5	4.5
5	5	4	4	5	4	4.5	5	5	4	4.67	5	4	4	5	4.5
5	4	4	5	4	4	4.33	5	5	4	4.67	5	4	5	5	4.75
4	4	5	4	5	5	4.5	4	4	4	4	5	4	4	5	4.5
4	5	4	4	4	4	4.17	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	4	4	4	4.5	5	5	4	4.67	5	4	4	5	4.5
4	4	4	5	5	3	4.17	4	4	4	4	4	4	5	5	4.5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	4.25
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4.33	4	4	4	4	4
4	4	5	4	4	5	4.33	4	4	5	4.33	5	4	5	4	4.5
4	4	4	4	5	4	4.17	4	4	4	4	3	4	4	5	4
4	5	4	4	4	4	4.17	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	4	5	4	4.67	5	5	5	5	5	4	4	5	4.5
5	5	5	5	5	4	4.83	4	4	4	4	4	5	5	4	4.5
4	5	4	4	4	4	4.17	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	4	4	3.83	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	5	5	5	4	4.5	5	4	4	4.33	4	4	4	4	4
5	4	4	4	4	4	4.17	5	5	5	5	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	4	4.83	4	5	4	4.33	4	4	4	4	4
5	5	4	3	5	5	4.5	5	5	4	4.67	4	4	5	5	4.5
4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4.25
4	3	4	4	4	3	3.67	3	4	3	3.33	4	4	4	4	4
5	4	5	4	5	4	4.5	4	5	4	4.33	5	5	4	5	4.75
3	1	2	2	2	2	2	2	3	1	2	1	3	3	3	2.5
3	2	3	3	2	2	2.5	3	3	2	2.67	3	3	4	3	3.25
4	4	5	4	4	5	4.33	4	5	5	4.67	5	4	5	5	4.75
4	3	4	3	3	3	3.33	4	4	3	3.67	3	4	5	4	4
5	4	4	4	4	4	4.17	4	5	4	4.33	4	5	5	5	4.75
4	2	2	2	3	3	2.67	2	3	2	2.33	4	3	3	3	3.25
5	3	4	4	4	3	3.83	4	5	4	4.33	4	4	5	5	4.5
4	3	3	3	3	3	3.17	4	4	3	3.67	3	4	5	4	4
4	4	4	5	4	5	4.33	3	4	4	3.67	4	5	5	4	4.5
5	3	5	5	4	5	4.5	5	5	5	5	5	5	5	4	4.75
4	2	2	3	2	3	2.67	4	5	3	4	3	4	5	3	3.75
4	3	3	4	3	3	3.33	3	4	3	3.33	3	4	5	3	3.75
4	2	2	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	2	3.25
4	3	3	3	3	4	3.33	4	5	3	4	3	5	5	4	4.25
4	2	3	4	3	4	3.33	3	5	2	3.33	4	4	4	3	3.75

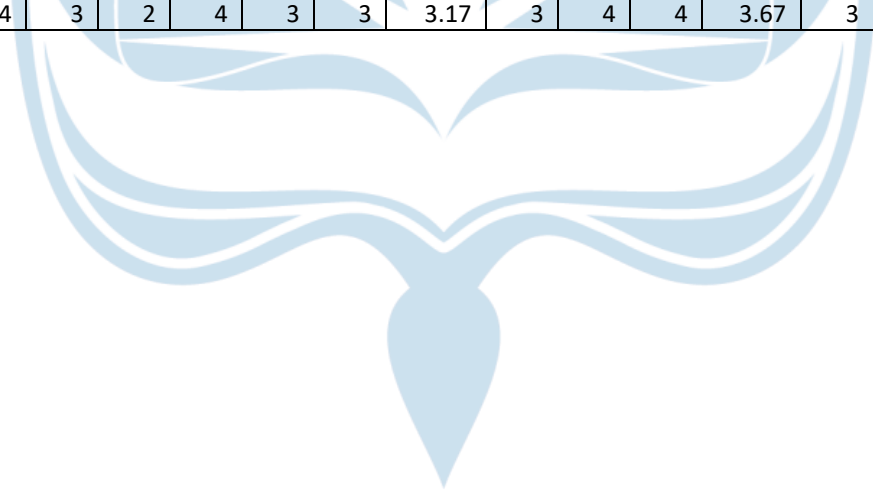
4	4	4	4	3	3	3.67	3	4	3	3.33	3	4	5	4	4
5	3	4	5	4	4	4.17	5	5	4	4.67	4	5	5	5	4.75
5	3	5	5	4	4	4.33	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	4	4	4	3	3	3.83	5	5	3	4.33	3	4	5	3	3.75
4	3	2	2	2	2	2.5	3	4	2	3	2	3	4	2	2.75
4	3	3	3	4	4	3.5	3	4	3	3.33	3	4	4	3	3.5
4	3	3	4	3	3	3.33	4	5	4	4.33	4	5	5	3	4.25
4	3	3	3	3	3	3.17	3	4	2	3	2	4	5	3	3.5
5	4	4	3	3	3	3.67	5	5	4	4.67	4	5	5	4	4.5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3.67	3	4	5	4	4
4	3	3	4	4	4	3.67	4	5	4	4.33	4	4	5	4	4.25
5	4	4	5	4	4	4.33	4	5	4	4.33	3	5	5	5	4.5
5	4	4	4	3	3	3.83	5	5	4	4.67	4	5	5	4	4.5
5	3	3	4	3	3	3.5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	4	4	5	4	4	4.33	5	5	4	4.67	4	5	5	4	4.5
4	4	5	4	4	5	4.33	5	4	5	4.67	5	4	5	5	4.75
5	4	5	4	4	5	4.5	5	5	4	4.67	5	4	5	5	4.75
5	4	5	5	4	5	4.67	4	4	5	4.33	5	4	5	4	4.5
5	4	5	4	4	5	4.5	5	4	5	4.67	5	4	4	5	4.5
5	5	4	4	5	4	4.5	5	5	4	4.67	5	5	4	4	4.5
4	4	5	4	5	4	4.33	5	5	5	5	5	4	5	4	4.5
5	5	5	4	4	5	4.67	4	5	5	4.67	5	4	5	4	4.5
5	5	4	4	4	5	4.5	4	5	5	4.67	4	5	5	4	4.5
5	5	1	5	5	1	3.67	1	5	5	3.67	1	1	5	5	3
4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2.67	4	3	4	3	3.5
3	4	4	3	4	3	3.5	4	4	4	4	5	4	4	3	4
4	4	3	3	3	4	3.5	4	4	5	4.33	5	4	4	3	4
4	3	4	4	3	4	3.67	4	4	4	4	4	3	4	3	3.5
4	4	3	3	3	4	3.5	4	3	3	3.33	4	3	3	4	3.5
3	4	4	3	2	3	3.17	3	2	3	2.67	3	3	2	2	2.5
4	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2.75
5	5	5	1	1	5	3.67	1	1	5	2.33	5	5	1	5	4
1	5	1	1	5	5	3	1	5	5	3.67	5	5	1	1	3
1	4	4	5	5	4	3.83	4	4	5	4.33	1	3	4	5	3.25
3	2	3	2	2	3	2.5	4	3	3	3.33	3	4	2	2	2.75
4	4	5	4	3	3	3.83	5	1	2	2.67	4	4	5	1	3.5
2	3	4	3	4	4	3.33	4	4	3	3.67	3	2	2	3	2.5
1	5	4	4	1	1	2.67	2	2	1	1.67	5	4	4	1	3.5
3	3	2	3	2	3	2.67	3	4	3	3.33	3	3	2	3	2.75
5	4	4	5	3	2	3.83	1	2	2	1.67	1	1	4	5	2.75
4	5	5	4	3	2	3.83	1	2	4	2.33	5	4	5	4	4.5

4	5	5	4	4	5	4.5	4	5	4	4.33	5	5	4	2	4
1	2	2	1	4	5	2.5	4	4	5	4.33	3	5	4	4	4
2	1	2	4	5	4	3	4	3	5	4	2	1	2	5	2.5
4	5	4	4	5	5	4.5	2	2	1	1.67	4	5	4	4	4.25
4	5	5	4	4	5	4.5	2	2	4	2.67	4	5	5	5	4.75
5	4	4	5	4	3	4.17	2	2	1	1.67	5	4	5	1	3.75
4	5	5	4	2	1	3.5	1	2	2	1.67	5	4	5	5	4.75
5	5	4	5	4	5	4.67	4	5	4	4.33	4	5	5	2	4
5	5	4	5	4	4	4.5	4	2	2	2.67	4	5	4	5	4.5
4	5	4	4	2	1	3.33	5	4	4	4.33	5	5	4	1	3.75
5	5	4	2	1	4	3.5	3	4	5	4	5	5	4	4	4.5
5	5	4	2	1	1	3	4	4	5	4.33	2	2	1	4	2.25
4	5	2	1	3	4	3.17	4	4	5	4.33	5	5	2	1	3.25
5	5	4	2	1	2	3.17	4	5	4	4.33	2	1	1	5	2.25
4	5	5	4	3	3	4	2	1	2	1.67	5	5	4	5	4.75
4	5	4	4	5	5	4.5	2	1	1	1.33	2	2	1	4	2.25
4	4	4	5	5	5	4.5	4	3	4	3.67	5	5	4	5	4.75
4	4	5	5	5	4	4.5	5	4	4	4.33	5	5	4	4	4.5
5	4	5	4	5	2	4.17	2	1	2	1.67	3	4	5	5	4.25
4	5	5	2	2	1	3.17	5	5	4	4.67	4	4	5	2	3.75
5	4	4	5	5	4	4.5	2	1	2	1.67	4	4	5	5	4.5
5	5	4	5	4	2	4.17	2	2	1	1.67	5	5	4	1	3.75
4	2	3	3	3	2	2.83	3	2	3	2.67	4	3	2	3	3
4	3	3	4	4	4	3.67	4	4	3	3.67	3	4	4	3	3.5
4	4	4	5	4	5	4.33	4	5	5	4.67	4	4	5	4	4.25
3	4	3	4	2	3	3.17	3	3	4	3.33	3	4	3	4	3.5
3	2	3	3	4	4	3.17	3	4	4	3.67	4	3	4	4	3.75
3	3	4	4	3	3	3.33	4	4	4	4	3	4	5	4	4
2	3	3	3	2	3	2.67	2	4	4	3.33	4	4	4	4	4
3	2	2	2	2	3	2.33	3	3	3	3	3	3	4	4	3.5
4	5	4	4	4	5	4.33	5	4	5	4.67	4	5	4	4	4.25
4	4	4	4	5	5	4.33	4	5	4	4.33	4	4	4	5	4.25
4	3	3	3	3	4	3.33	4	4	4	4	4	4	5	5	4.5
4	4	4	4	5	4	4.17	4	4	4	4	4	5	4	5	4.5
5	3	4	3	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4.25
3	2	3	3	2	3	2.67	4	4	4	4	2	2	4	3	2.75
5	4	4	4	4	4	4.17	4	5	4	4.33	4	5	4	5	4.5
4	4	4	5	4	4	4.17	5	4	4	4.33	4	4	5	5	4.5
5	4	5	4	4	5	4.5	4	4	5	4.33	4	5	5	4	4.5
5	4	4	4	5	3	4.17	5	4	5	4.67	4	4	4	4	4
5	4	4	5	5	5	4.67	4	5	5	4.67	5	5	4	4	4.5

4	4	4	5	5	4	4.33	4	4	4	4	4	4	4	5	4.25
3	1	2	2	3	3	2.33	2	3	3	2.67	1	2	3	3	2.25
4	5	5	4	4	4	4.33	4	4	5	4.33	4	4	5	4	4.25
4	4	4	4	5	4	4.17	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	4	5	4	4	4.5	5	4	4	4.33	5	5	4	5	4.75
2	2	1	2	3	3	2.17	3	4	3	3.33	4	3	4	3	3.5
4	4	4	4	5	4	4.17	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	5	4	4.17	4	4	5	4.33	5	4	4	4	4.25
3	3	3	4	4	4	3.5	2	4	3	3	3	2	4	4	3.25
5	4	4	4	4	5	4.33	5	4	4	4.33	4	4	5	4	4.25
3	2	3	4	3	4	3.17	2	4	2	2.67	3	2	3	3	2.75
4	4	5	4	4	5	4.33	5	4	4	4.33	4	5	5	4	4.5
4	4	5	5	4	4	4.33	5	5	5	5	5	4	5	5	4.75
3	2	3	3	2	3	2.67	3	4	3	3.33	2	2	4	4	3
2	3	3	4	2	3	2.83	2	3	3	2.67	3	3	4	2	3
2	1	2	3	3	4	2.5	1	3	3	2.33	3	4	4	3	3.5
4	3	4	4	3	4	3.67	2	4	3	3	4	4	4	4	4
4	5	4	4	4	5	4.33	4	5	4	4.33	4	5	4	4	4.25
4	2	2	4	2	4	3	1	3	2	2	2	2	4	4	3
5	4	4	4	4	4	4.17	4	4	4	4	4	5	4	4	4.25
5	4	5	4	4	4	4.33	5	4	4	4.33	4	4	5	4	4.25
4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4.67	4	4	5	4	4.25
4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4.33	4	5	4	4	4.25
4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4.33	4	4	4	5	4.25
4	5	4	4	4	4	4.17	5	4	5	4.67	4	4	4	5	4.25
4	4	4	4	5	4	4.17	4	5	4	4.33	5	5	4	4	4.5
4	4	5	5	4	5	4.5	5	5	4	4.67	5	4	5	5	4.75
5	4	5	5	4	5	4.67	4	5	5	4.67	5	4	4	5	4.5
5	5	4	4	5	5	4.67	4	5	4	4.33	5	5	4	4	4.5
4	4	5	4	4	5	4.33	4	5	4	4.33	5	4	5	5	4.75
4	4	4	4	4	5	4.17	5	4	4	4.33	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	3	3	3	2	3.17	2	4	3	3	4	3	3	4	3.5
4	4	5	5	5	5	4.67	2	3	3	2.67	4	4	3	3	3.5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	3	3	2	2	2	2.67	4	2	3	3	3	3	3	3	3
4	1	1	1	1	2	1.67	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4.67	5	5	5	5	5
	5	4	4	5	4	4.4	5	5	3	4.33	5	5	4	5	4.75
4	4	5	5	4	4	4.33	3	4	4	3.67	4	4	5	4	4.25
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

4	4	5	4	5	4	4.33	5	5	4	4.67	5	4	5	4	4.5
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	5	5	4.33	4	3	3	3.33	4	3	3	3	3.25
5	5	5	5	5	4	4.83	5	1	5	3.67	5	3	5	5	4.5
1	1	1	1	1	3	1.33	3	5	5	4.33	5	4	5	5	4.75
5	5	4	4	4	5	4.5	5	5	5	5	4	5	5	5	4.75
5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4.67	5	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
1	1	4	1	2	1	1.67	1	1	1	1	5	5	4	4	4.5
4	4	5	3	3	3	3.67	4	4	4	4	3	4	4	4	3.75
3	3	2	5	4	4	3.5	3	5	5	4.33	5	5	5	5	5
3	3	3	3	3	3	3	3	5	4	4	4	4	5	4	4.25
5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3.67	4	4	4	4	4
3	4	2	4	3	5	3.5	2	5	3	3.33	4	3	5	5	4.25
5	4	4	4	5	3	4.17	3	5	4	4	4	4	4	4	4
3	3	5	4	3	3	3.5	2	4	3	3	5	5	5	5	5
2	2	2	2	2	2	2	4	5	4	4.33	4	3	2	3	3
5	4	5	5	5	5	4.83	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	4	3	3	4	3	3.67	4	5	5	4.67	4	4	4	5	4.25
4	3	3	3	1	2	2.67	1	5	1	2.33	5	1	5	1	3
2	1	2	2	2	2	1.83	3	3	4	3.33	4	4	5	4	4.25
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4.25
5	5	5	5	4	4	4.67	5	5	4	4.67	4	4	4	5	4.25
3	3	3	3	3	4	3.17	3	5	3	3.67	3	3	3	3	3
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	3	4	3.83	2	4	5	3.67	5	4	4	5	4.5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	3	3	3	4	3.33	3	4	3	3.33	3	3	4	4	3.5
3	4	3	4	3	4	3.5	3	4	3	3.33	3	4	3	4	3.5
2	2	3	3	2	2	2.33	2	4	3	3	3	3	2	3	2.75
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4.25
4	3	3	3	3	3	3.17	2	3	3	2.67	4	4	4	3	3.75
4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4.67	4	4	4	5	4.25
4	5	5	5	5	5	4.83	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	3	4	4	3.83	4	4	4	4	4	4	5	5	4.5
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	3	4	3.83	3	4	4	3.67	4	4	5	3	4

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	5	4	4	4	4	4.17	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3.67	3	3	5	3	3.5
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	1	1	1	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	4	5	4	4.67	3	4	4	3.67	4	5	5	4	4.5
4	4	5	5	5	4	4.5	4	4	5	4.33	5	5	5	5	5
4	4	5	3	2	2	3.33	2	5	4	3.67	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	3	5	4	4	5	4	5	3	4.25
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3.33	4	4	4	3	3.75
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	4	4	5	4	4	4.33	4	5	5	4.67	5	5	5	5	5
4	4	5	5	5	5	4.67	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	2	2	2	2	2.67	3	4	4	3.67	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3.33	4	3	5	4	4
4	3	3	4	4	4	3.67	2	4	4	3.33	4	4	4	2	3.5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3.33	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	2	4	3	3	3.17	3	4	4	3.67	3	3	3	4	3.25



Lampiran 3

Uji Validitas

Correlations

Total_MI

	Pearson Correlation	Sig. (2-tailed)	N
MI1	.717**	.000	30
MI2	.643**	.000	30
MI3	.363*	.048	30
MI4	.723**	.000	30
MI5	.654**	.000	30
MI6	.693**	.000	30
MI7	.611**	.000	30
MI8	.454*	.012	30
MI9	.535**	.002	30
MI10	.387*	.035	30
MI11	.468**	.009	30
Total_MI	1		30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Correlations

Total_MP

	Pearson Correlation	Sig. (2-tailed)	N
MP1	.795**	.000	30
MP2	.852**	.000	30
MP3	.733**	.000	30
MP4	.619**	.000	30
MP5	.829**	.000	30
MP6	.775**	.000	30
Total_MP	1		30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

Total_MS

	Pearson Correlation	Sig. (2-tailed)	N
MS1	.840**	.000	30
MS2	.825**	.000	30
MS3	.761**	.000	30
Total_MS	1		30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

Total_MH

	Pearson Correlation	Sig. (2-tailed)	N
MH1	.675**	.000	30
MH2	.637**	.000	30
MH3	.849**	.000	30
MH4	.700**	.000	30
Total_MH	1		30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

Total_KI

	Pearson Correlation	Sig. (2-tailed)	N
KI1	.772**	.000	30
KI2	.803**	.000	30
KI3	.664**	.000	30
KI4	.616**	.000	30
KI5	.519**	.003	30
KI6	.655**	.000	30
KI7	.608**	.000	30
KI8	.705**	.000	30
KI9	.706**	.000	30
KI10	.364*	.048	30
KI11	.419*	.021	30
Total_KI	1		30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Correlations

Total_KP

	Pearson Correlation	Sig. (2-tailed)	N
KP1	.750**	.000	30
KP2	.822**	.000	30
KP3	.689**	.000	30
KP4	.580**	.001	30
KP5	.832**	.000	30
KP6	.650**	.000	30
Total_KP	1		30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

Total_KS

	Pearson Correlation	Sig. (2-tailed)	N
KS1	.795**	.000	30
KS2	.792**	.000	30
KS3	.761**	.000	30
Total_KS	1		30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

Total_KH

	Pearson Correlation	Sig. (2-tailed)	N
KH1	.725**	.000	30
KH2	.812**	.000	30
KH3	.761**	.000	30
KH4	.787**	.000	30
Total_KH	1		30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Lampiran 4
Uji Reliabilitas

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.783	11

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
MI1	33.9333	35.582	.619	.744
MI2	34.5333	36.257	.519	.755
MI3	33.5667	41.151	.215	.789
MI4	33.9333	37.030	.646	.746
MI5	34.3667	36.861	.545	.753
MI6	33.7333	36.685	.599	.748
MI7	34.5667	38.461	.513	.759
MI8	34.3333	38.644	.266	.792
MI9	34.4667	37.499	.374	.775
MI10	33.7667	41.495	.270	.781
MI11	34.1333	40.395	.354	.774

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.858	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
MP1	16.2333	18.392	.667	.832
MP2	16.5000	17.569	.753	.813
MP3	16.7333	20.685	.615	.840
MP4	15.9333	22.133	.476	.862
MP5	16.7333	20.547	.760	.820
MP6	16.0333	19.620	.659	.832

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.728	3

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
MS1	7.2333	3.564	.573	.619
MS2	6.6667	4.368	.636	.562
MS3	7.1000	4.369	.468	.737

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.676	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
MH1	11.7333	5.168	.482	.611
MH2	11.6667	4.782	.304	.720
MH3	11.5000	3.500	.647	.462
MH4	11.6000	4.731	.462	.609

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.845	11

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KI1	33.2000	44.234	.704	.817
KI2	33.6000	42.317	.733	.813
KI3	32.6000	45.007	.561	.829
KI4	32.7333	46.892	.520	.832
KI5	33.4333	49.082	.423	.839
KI6	32.9000	46.645	.570	.829
KI7	33.3000	48.631	.534	.833
KI8	33.5000	42.259	.586	.828
KI9	33.6667	41.540	.578	.830
KI10	32.6000	51.559	.269	.848
KI11	33.1333	51.016	.329	.845

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.819	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KP1	16.0000	16.828	.612	.783
KP2	16.4000	15.903	.714	.760
KP3	16.5333	17.982	.546	.798
KP4	15.8667	19.499	.425	.820
KP5	16.4000	15.628	.725	.756
KP6	16.3000	18.010	.479	.812

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.680	3

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KS1	6.9000	3.541	.474	.623
KS2	6.4667	3.982	.547	.527
KS3	6.5667	4.047	.472	.613

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.772	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KH1	11.3667	5.137	.508	.751
KH2	11.7000	4.493	.624	.689
KH3	11.5333	5.223	.594	.712
KH4	11.7000	4.631	.582	.713

Lampiran 5
Deskripsi Responden

Frequency Table

Asal Universitas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Negeri	181	45.3	45.3	45.3
	Swasta	219	54.8	54.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	205	51.3	51.3	51.3
	Perempuan	195	48.8	48.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Berapa Sering Mengakses Twitter

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Beberapa hari sekali	135	33.8	33.8	33.8
	Seminggu sekali	68	17.0	17.0	50.8
	Setiap hari	197	49.3	49.3	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Lampiran 6

Deskripsi Variabel

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Motivasi Informasi	400	1.00	5.00	3.6976	.72354
Motivasi Identitas Pribadi	400	1.00	5.00	3.6142	.82701
Motivasi Integritas & Interaksi Sosial	400	1.00	5.00	3.8392	.86000
Motivasi Hiburan	400	1.00	5.00	3.9450	.76894
Motivasi	400	1.00	5.00	3.7740	.66803
Valid N (listwise)	400				

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kepuasan Informasi	400	1.00	5.00	3.6725	.75992
Kepuasan Identitas Pribadi	400	1.00	5.00	3.6610	.81662
Kepuasan Integritas & Interaksi Sosial	400	1.00	5.00	3.7842	.91452
Kepuasan Hiburan	400	1.75	5.00	3.9600	.73382
Kepuasan	400	1.25	5.00	3.7668	.69292
Valid N (listwise)	400				

Asal Universitas * Motivasi

Crosstab

			Motivasi		Total
			Rendah	Tinggi	
Asal Universitas	Negeri	Count	88	93	181
		% of Total	22,0%	23,3%	45,3%
	Swasta	Count	112	107	219
		% of Total	28,0%	26,8%	54,8%
Total	Count	200	200	400	
	% of Total	50,0%	50,0%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,252 ^a	1	,615		
Continuity Correction ^b	,161	1	,688		
Likelihood Ratio	,252	1	,615		
Fisher's Exact Test				,688	,344
N of Valid Cases	400				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 90,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Asal Universitas * Kepuasan

Crosstab

			Kepuasan		Total
			Rendah	Tinggi	
Asal Universitas	Negeri	Count	89	92	181
		% of Total	22,3%	23,0%	45,3%
	Swasta	Count	111	108	219
		% of Total	27,8%	27,0%	54,8%
Total	Count	200	200	400	
		% of Total	50,0%	50,0%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,091 ^a	1	,763		
Continuity Correction ^b	,040	1	,841		
Likelihood Ratio	,091	1	,763		
Fisher's Exact Test				,841	,420
N of Valid Cases	400				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 90,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Jenis Kelamin * Motivasi

Crosstab

			Motivasi		Total
			Rendah	Tinggi	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	120	85	205
		% of Total	30,0%	21,3%	51,3%
	Perempuan	Count	80	115	195
		% of Total	20,0%	28,8%	48,8%
Total	Count	200	200	400	
		% of Total	50,0%	50,0%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	12,258 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	11,567	1	,001		
Likelihood Ratio	12,321	1	,000		
Fisher's Exact Test				,001	,000
N of Valid Cases	400				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 97,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Jenis Kelamin * Kepuasan

Crosstab

			Kepuasan		Total
			Rendah	Tinggi	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	121	84	205
		% of Total	30,3%	21,0%	51,3%
	Perempuan	Count	79	116	195
		% of Total	19,8%	29,0%	48,8%
Total	Count	200	200	400	
		% of Total	50,0%	50,0%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	13,699 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	12,968	1	,000		
Likelihood Ratio	13,778	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
N of Valid Cases	400				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 97,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Berapa Sering Mengakses Twitter * Motivasi

Crosstab

			Motivasi		Total
			Rendah	Tinggi	
Berapa Sering Mengakses Twitter	Beberapa hari sekali	Count	68	67	135
		% of Total	17,0%	16,8%	33,8%
	Seminggu sekali	Count	34	34	68
		% of Total	8,5%	8,5%	17,0%
	Setiap hari	Count	98	99	197
		% of Total	24,5%	24,8%	49,3%
Total	Count	200	200	400	
	% of Total	50,0%	50,0%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	,012 ^a	2	,994
Likelihood Ratio	,012	2	,994
N of Valid Cases	400		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 34,00.

Berapa Sering Mengakses Twitter * Kepuasan

Crosstab

			Kepuasan		Total
			Rendah	Tinggi	
Berapa Sering Mengakses Twitter	Beberapa hari sekali	Count	66	69	135
		% of Total	16,5%	17,3%	33,8%
	Seminggu sekali	Count	37	31	68
		% of Total	9,3%	7,8%	17,0%
	Setiap hari	Count	97	100	197
		% of Total	24,3%	25,0%	49,3%
Total	Count	200	200	400	
	% of Total	50,0%	50,0%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	,642 ^a	2	,726
Likelihood Ratio	,642	2	,725
N of Valid Cases	400		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 34,00.

