**Pilih jawapan yang betul**

1. Apakah maksud rangkaian?
2. Terdiri darisatu rangkaian computer yang dihubugkan untuk berkongsi sumber
3. Terdiri daripada dua atau lebih rangkaian yang dihubungkan untuk berkongsi sumber , pertukaran fail dan membenarkan komunikasi secara elektronik
4. Rangkaian bermkasud sistem pengkabelan internet di rumah
5. Rangkaian adalah sistem wifi atau Bluetooth untuk capaian internet.
6. Apakah yang dimaksudkan dengan **LAN ?**
7. Metropolitan Area Network
8. Wide Area Network
9. Personal Area Network
10. Local Area Network
11. Apakah yang dimaksudkan dengan **MAN** ?
12. Wide Area Network
13. Personal Area Network
14. Local Area Network
15. Metropolitan Area Network
16. Apakah yang dimaksudkan dengan **PAN** ?
17. Local Area Network
18. Virtual Area Network
19. Wireless Local Area Network
20. Personal Area Network
21. Yang manakah bukan jenis teknologi internet?
22. Internet
23. Intranet
24. Ekstranet
25. Infrared
26. *Rajah 1* merujuk kepada



 *Rajah 1*

1. LAN ( Rangkaian kawasan setempat)
2. MAN( Rangkaian Kawasan Metropolitan)
3. WAN ( Rangkaian Kawasan Luas)
4. PAN ( Rangkaian Kawasan Peribadi)
5. *Rajah 2*  di bawah merujuk kepada



 *Rajah 2*

1. LAN ( Rangkaian kawasan setempat)
2. MAN( Rangkaian Kawasan Metropolitan)
3. WAN ( Rangkaian Kawasan Luas)
4. PAN ( Rangkaian Kawasan Peribadi)
5. *Rajah 3* di bawah merujuk kepada



 *Rajah 3*

1. LAN ( Rangkaian kawasan setempat)
2. MAN( Rangkaian Kawasan Metropolitan)
3. WAN ( Rangkaian Kawasan Luas)
4. PAN ( Rangkaian Kawasan Peribadi)
5. *Rajah 4* di bawah merujuk kepada

 

 *Rajah 4*

1. Bluetooth
2. Wifi
3. Infrared
4. Maps
5. *Rajah 5* di bawah merujuk kepada

 *Rajah 5*

1. Bluetooth
2. Wifi
3. Infrared
4. Location
5. Apakah nama kabel pada *Rajah 6* ?



 *Rajah 6*

1. RJ 35
2. RJ 25
3. RJ 45
4. RJ 65
5. Sistem rangkaian di bawah dikenali sebagai



1. Sistem rangkaian berwayar
2. Sistem rangkaian capaian berangkai
3. Sistem rangkaian tanpa wayar
4. Sistem rangkaian mudah alih
5. Sistem rangkaian di bawah dikenali sebagai



1. Sistem Rangkaian Berwayar
2. Sistem Rangkaian Tanpa Wayar
3. Sistem Rangkaian Berpusat
4. Sistem Rangkaian Pejabat
5. *Rajah 7* merujuk kepada



1. Router wifi ( Penghala )
2. Suis
3. Modem
4. Hab
5. *Rajah 8* merujuk kepada



 *Rajah 8*

1. Router wifi
2. Hab
3. Suis
4. Modem
5. Apakah kegunaan Router wifi ( Penghala)?
6. Menyambungkan kabel internet kepada computer
7. Membolehkan computer menghantar data melalui talian telefon atau kabel
8. Membawa data dari satu rangkaian kepada rangkaian yang lain
9. Menghubungkan data komunikasi wayar untuk membentuk satu rangkaian tanpa wayar
10. Apakah kegunaan Hab ?
11. Alat yang bertindak sebagai pusat rangkain berkabel yang digunakan untuk menyambung antara computer kepada computer yang lain
12. Alat yang memlih laluan semasa penghantaran data kepada destinasinya
13. Alat yang digunakan untuk menghubungkan data komunikasi wayar untuk membentuk satu rangkaian tanpa wayar
14. Alat untuk hubung internet
15. Apakah nama komputer di dalam *Rajah 9* di bawah?

20

19



23

22

21

 *Rajah 9*

1. PC ( Personal Computer )
2. Notebook
3. Netbook
4. Tab

***Bagi soalan nombor 19 hingga 23 namakan alatan yang terdapat pada Rajah 9***

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Skrin
3. CPU
4. Pembesar suara
5. Tetikus
6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. Skrin
8. Papan kekunci
9. Tetikus
10. Pembesar suara
11. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
12. Skrin
13. Papan kekunci
14. CPU unit
15. Tetikus
16. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
17. Pembesar suara
18. Papan kekunci
19. Tetikus
20. Pencetak
21. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
22. Wifi adapter
23. Pembesar suara
24. Skrin
25. Ram
26. Apakah kegunaan kabel sperti yang ditunjukkan pada rajah di bawah?



1. Menghubungkan komputer ke peranti dan peranti ke peranti dan sambungan ke rangkaian internet
2. Menghubungkan talian kabel telefon rumah
3. Digunakan untuk sambungan papan kekuci kepada cpu unit
4. Kabel cpu unit ke skrin komputer
5. *Rajah 10* menunjukkan dua model A dan B

 Model A



 Model B

*Rajah 10*

Pada pendapat anda model yang manakah yang lebih mahal harganya dan lebih cepat menghantar peranti yang dikendaki?

1. Model A
2. Model B
3. Harga kedua dua sama tetapi peranti Model A lebih pantas.
4. Harga kedua-duanya sama dan peranti yang dihantar juga sama kepantasannya
5. Apakah nama kabel yang ditunjukkan pada *Rajah 11*



 *Rajah 11*

1. Kabel sepaksi tebal
2. Kabel sepaksi nipis
3. Kabel astro
4. Kabel antena tv
5. Apakah kegunaan kabel yang ditunjukkan pada *Rajah 11?*
6. Digunakan untuk jarak yang jauh
7. Digunakan untuk jarak yang dekat
8. Digunakan pada ruang pejabat
9. Digunakan untuk pendawaian televisyen
10. Apakah nama kabel yang ditunjukkan pada *Rajah 12?*

 

 *Rajah 12*

1. Kabel sepaksi tebal
2. Kabel sepaksi nipis
3. Kabel pendawaian elektrik
4. Kabel telefon
5. Apakah kegunaan kabel yang ditunjukkan pada *Rajah 12?*
6. Digunakan untuk jarak yang jauh
7. Digunakan untuk jarak yang dekat
8. Digunakan bagi pendawaian telefon rumah
9. Digunakan untuk kabel tetikus
10. Apakah nama kabel yang ditunjukkan pada *Rajah 13*



 *Rajah 13*

1. Kabel pasangan terpiuh tidak bertebat
2. Kabel pasangan terpiuh bertebat
3. Kabel besi bertebat berpasangan
4. Kabel kuprum bertebat berpasangan
5. Apakah nama kabel yang ditunjukkan pada *Rajah 14*



 *Rajah 14*

1. Kabel pasangan terpiuh tidak bertebat
2. Kabel pasangan terpiuh bertebat
3. Kabel gentian optic
4. Kabel sepaksi nipis
5. Apakah kelemahan yang biasanya berlaku semasa menggunakkan kabel pada *Rajah 14?*
6. Terlalu murah
7. Mendapat gangguan siaran radio dan peralatan yang berdekatan
8. Mandapat siaran radio yang sukar
9. Masalah internet yang lambat
10. Apakah nama kabel yang ditunjukkan pada *Rajah 15?*

 

 *Rajah 15*

1. Kabel optikal
2. Kabel gentian optik
3. Kabel gentian kuprum
4. Kabel data
5. Yang manakah tidak benar mengenai kabel yang ditunjukkan pada *Rajah 15*
6. Menghantar data lebih laju berbanding kabel-kabel yang lain
7. Kos yang mahal
8. Menghantar data lebih laju dengan jarak yang lebih jauh
9. Mudah mendapat gangguan berhampiran kawasan yang mempunyai perkakasan elektrik seperti radio

**Berdasarkan *Rajah 16* jawab soalan bagi nombor 35 hingga 40**

36

35

39

38

 *Rajah 16*

37

40

1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Port PS2
3. Port Monitor
4. Port Rangkaian
5. Soket Input Arus Ulang Alik ( AC)
6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. Port Monitor
8. Port PS2
9. Port Monitor
10. Port Audio
11. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
12. Port PS2
13. Port Monitor
14. Port Audio
15. Soket Input Arus Ulang Alik ( AC)
16. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
17. Port Rangkaian
18. Port USB
19. Port Audio
20. Port Monitor
21. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
22. Port Monitor
23. Port USB
24. Port Audio
25. Port Rangkaian
26. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
27. Port Monitor
28. Port USB
29. Port Audio
30. Port Rangkaian