Nombre y apellidos:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Curso:\_\_\_\_\_\_\_

1.¿Qué es una red de ordenadores?

2.¿Qué es un protocolo de red?

3.¿Qué es un bit?¿y un byte?

4.¿Qué es un sistema operativo?Pon algún ejemplo

5.¿Qué es un servicio de red?

6.¿Qué es una topología de red?

7. Dibuja las topologías de malla, bus, anillo y estrella

8.¿Qué es una LAN?

9.¿Qué es una WAN?

10. ¿Qué es WIFI?

11. ¿Qué es Bluetooth?

12.¿Qué es IEEE?

13.¿Qué es TIA568B?

14.¿Qué es una MAC?

15.¿Qué es el modelo OSI?

16.¿Qué es una tarjeta de red y para qué sirve?

17.Pon un ejemplo de dirección IP

18. Pon un ejemplo de dirección de broadcast

19. Pon un ejemplo de máscara de red

20. ¿Qué es TCP/IP?

21. ¿Qué es DHCP?

22. ¿Qué es DNS?

23.¿Qué es FTP?

24. ¿Qué es WWW?

25. ¿Qué diferencia hay entre un navegador web y un buscador web? Pon ejemplos de cada uno

26. ¿Qué es un malware?

27. ¿Para qué sirve un antivirus?

28. ¿Qué es WPA2?

29. ¿Qué son la cookies?

30. ¿Qué es HTTPS?