

Digitális kultúra 8.o. Excel kérdések

1. Mi a táblázatkezelés elsődleges célja?
 - a) Szövegek szerkesztése
 - b) Adatok táblázatos rendezése és feldolgozása
 - c) Képek szerkesztése
2. Milyen módon kezdünk képletet írni egy cellába?
 - a) +
 - b) –
 - c) =
3. Melyik képlet adja meg két cella szorzatát?
 - a) A1+B1
 - b) A1-B1
 - c) A1B1
4. Hogyan jelöljük ki egyszerre az A1 és E1 tartományokat?
 - a) Shift gomb lenyomásával
 - b) CTRL gomb lenyomásával
 - c) ALT gomb lenyomásával
5. Mi az aktív cella?
 - a) A cella, amelybe éppen beírnunk valamit
 - b) A legutoljára kijelölt cella
 - c) Az oszlop első cellája
6. Milyen módon számítható ki egy sor celláinak összege egyszerű képlettel?
 - a) =ÖSSZEG(A1)
 - b) =SZUM(A1)
 - c) =SUM(A1)
7. Hogyan formázhatunk félkövérre egy szöveget egy cellában?
 - a) Formátum > Karakterek
 - b) Kezdőlap > Félkövér ikon
 - c) Szerkesztés > Formázás

8. Milyen formátumban kell megadni a dátumokat Excelben?
- a) Nap/hónap/év
 - b) Év/hónap/nap
 - c) Hónap/nap/év
9. Mi történik, ha egy képlet tartalmaz hivatkozást egy másik munkalapra?
- a) Nem tudjuk kiszámolni
 - b) Az Excel automatikusan frissíti a hivatkozásokat
 - c) Az Excel hibát jelez
10. Hogyan adható hozzá egy új oszlop egy meglévő táblázathoz?
- a) Jobb egérgomb > Beszúrás
 - b) CTRL+Z
 - c) ALT+B
11. Hogyan másolhatjuk le egy cella képletét több cellára?
- a) CTRL+C, CTRL+V
 - b) Húzás a cella jobb alsó sarkából
 - c) Kézzel másolva
12. Mi az oszlop neve a táblázatban?
- a) Szám
 - b) Betű
 - c) Szóköz
13. Hogyan lehet beírni egy valutajelölést egy cellába?
- a) Egy szöveges adatként
 - b) Számformátum > Valuta választása
 - c) Beszúrás > Valuta
14. Melyik parancsot használjuk diagram beszúrására?
- a) Kezdőlap > Diagram
 - b) Beszúrás > Diagram
 - c) Formátum > Diagram

15. Mi történik, ha egy cellában túl hosszú a szöveg?

- a) Elcsúszik az oszlop
- b) Az Excel elvágja a szöveget
- c) Megjelenik a hibaüzenet

16. Melyik diagram típus használható a kategóriák közötti különbségek bemutatására?

- a) Oszlopdiaagram
- b) Kördiaagram
- c) Vonaldiaagram

17. Melyik képlet adja vissza egy cellatartomány legnagyobb értékét?

- a) =KICSI(A1)
- b) =NAGY(A1)
- c) =MIN(A1
)

18. Hogyan lehet cellát egyesíteni?

- a) Formázás > Egyesítés
- b) Kezdőlap > Egyesítés
- c) Beszúrás > Egyesítés

19. Mi történik, ha másolunk egy képletet más cellákba?

- a) Az Excel nem másolja át
- b) A képlet cellahivatkozásai módosulhatnak
- c) A képlet változatlan marad

20. Mi történik, ha egy cellában relatív cellahivatkozást használunk?

- a) A cella változatlan marad
- b) A hivatkozás másoláskor módosul
- c) Hibaüzenet jelenik meg

21. Mi a SZUM függvény célja?

- a) Összeadja a cellákban lévő szövegeket
- b) Összeadja a kijelölt cellákban lévő számokat
- c) Kivonást végez a cellák között

22. Mi a különbség az abszolút és a relatív hivatkozások között?

- a) Az abszolút fix, a relatív változik
- b) Az abszolút mozog, a relatív fix
- c) Nincs különbség

23. Hogyan jeleníthetjük meg az Excel celláiban a képleteket ahelyett, hogy az eredményt látnánk?

- a) Alt +
- b) Alt .
- c) Shift + Z

24. Mi a különbség az oszlop- és sávdiaagram között?

- a) Az oszlopdiaagram függőlegesen, a sávdiaagram vízszintesen jeleníti meg az adatokat
- b) Nincs különbség
- c) Az oszlopdiaagram színesebb

25. Hogyan jelöljük az Excelben a tartományokat?

- a) Vesszővel
- b) Ponttal
- c) Kettősponttal

26. Hogyan lehet a képleteket másolni több cellára?

- a) Kézzel beírva
- b) Húzás a képlet cellájának jobb alsó sarkából
- c) CTRL+X és beillesztés

27. Mi a munkafüzet?

- a) Egyetlen munkalap
- b) Munkalapok gyűjteménye egy fájlban
- c) Egy diagram

28. Melyik függvény segít meghatározni a tartomány legkisebb értékét?

- a) =SZUM
- b) =MIN
- c) =ÁTLAG

29.Hogyan hozhatunk létre sorozatot Excelben?

- a) Kézi beírással
- b) Képlet alkalmazásával
- c) Kitöltés funkció használatával

30.Milyen adatokat nem lehet táblázatkezelőben tárolni?

- a) Szöveg
- b) Képletek
- c) Hang

31.Hogyan alkalmazzuk a feltételes formázást?

- a) Kezdőlap > Feltételes formázás
- b) Beszúrás > Formázás
- c) Formátum > Feltételes

32.Melyik diagram használható arányok szemléltetésére?

- a) Oszlopdigram
- b) Kördiagram
- c) Sávdigram

33.Mi az, amit a relatív cellahivatkozásnál nem tudunk megőrizni másolásakor?

- a) A hivatkozás elhelyezkedése
- b) A hivatkozott cella tartalma
- c) Az értékek

34.Hogyan lehet elrejteni egy oszlopot?

- a) Jobb egérgomb > Elrejtés
- b) CTRL+X
- c) ALT+V

35.Milyen egységben tárolja az Excel a dátumokat?

- a) Hónapok
- b) Napok
- c) Évek

- 36.Hogyan lehet módosítani egy diagram címét?
- a) Dupla kattintással a címre
 - b) Jobb egérgomb > Módosítás
 - c) ALT+Enter
- 37.Hogyan számolható ki két dátum közötti napok száma?
- a) =SZUM(Dátum1Dátum2)
 - b) =Dátum2-Dátum1
 - c) =KICSI(Dátum2 Dátum1)
- 38.Hogyan adhatunk meg egy adott időpontot az Excelben?
- a) Óra formátumban
 - b) Nap:óra formátumban
 - c) Hónap formátumban
- 39.Hogyan hozhatunk létre egyéni cellaformátumot?
- a) Kezdőlap > Számformátum
 - b) Formázás > Automatikus formázás
 - c) Beszúrás > Egyéni formátum
- 40.Melyik képlet adja meg a tartomány elemeinek átlagát?
- a) =MAX
 - b) =ÁTLAG
 - c) =SZUM
- 41.Mi történik, ha a cella tartalmát balra igazítjuk?
- a) A szöveg a cella bal széléhez kerül
 - b) A szöveg a cella közepére kerül
 - c) A szöveg a cella jobb széléhez kerül
- 42.Melyik művelet nem végezhető el egy Excel cellával?
- a) Szöveg bevitel
 - b) Számítás
 - c) Hang rögzítése

43. Mi történik, ha egy képletbe szöveget írunk?
- a) Hibaüzenet jelenik meg
 - b) A szöveget a cella bal szélén jeleníti meg
 - c) Az Excel nem engedi beírni a szöveget
44. Hogyan válthatunk a munkalapok között?
- a) Az oldalsávon lévő fülekre kattintva
 - b) ALT+TAB kombinációval
 - c) ESC gombbal
45. Hogyan adható hozzá szegély a cellákhoz?
- a) Kezdőlap > Szegély ikon
 - b) Formátum > Szegély hozzáadása
 - c) Beszúrás > Szegély
46. Hogyan használható a feltételes formázás egy adott cellára?
- a) Kezdőlap > Feltételes formázás
 - b) Beszúrás > Feltételes formázás
 - c) Szerkesztés > Formázás
47. Melyik függvényt használjuk arra, hogy meghatározzuk egy cellában lévő számok átlagát?
- a) =SUM
 - b) =AVG
 - c) =ÁTLAG
48. Mi a kitöltőfogó célja?
- a) Adatok áthelyezése
 - b) Képletek és sorozatok másolása egy másik cellába
 - c) Oszlopok szélességének módosítása
49. Mi történik, ha a cella tartalmát középre igazítjuk?
- a) A tartalom középre kerül
 - b) A tartalom a bal oldalra kerül
 - c) A tartalom a jobb oldalra kerül

50. Melyik képlet adja vissza két szám különbségét?

- a) =A1/A2
- b) =A1-A2
- c) =A1A2

51. Hogyan törölhetünk egy cellaformátumot?

- a) Kezdőlap > Formátum törlése
- b) Beszúrás > Formátum törlése
- c) CTRL+Z

52. Milyen módon hozhatunk létre egy szorzási képletet?

- a) =A1+B1
- b) =A1B1
- c) =A1/B1

53. Hogyan frissíthetjük automatikusan az adatokat egy Excel munkafüzetben?

- a) Az Excel automatikusan frissíti a képleteket és az adatokat
- b) A F5 gomb lenyomásával
- c) Az ESC gomb lenyomásával

54. Mi a cellák relatív hivatkozásának célja?

- a) A hivatkozások rögzítése
- b) A hivatkozások dinamikus frissítése másolásakor
- c) Az adatok elrejtése

55. Hogyan lehet gyorsan beszúrni egy új sort?

- a) Jobb egérgomb > Sor beszúrása
- b) CTRL+T
- c) ALT+I

56. Melyik függvény adja meg a második legnagyobb számot egy cellatartományban?

- a) =KICSI
- b) =NAGY(A1;2)
- c) =SZUM

57.Hogyan állíthatjuk be a cella hátterét?

- a) Kezdőlap > Kitöltőszín ikon
- b) Formátum > Színezés
- c) Beszúrás > Háttérszín

58.Melyik képlet számolja ki az adatok összegét egy cellatartományban?

- a) =SZUM(A1)
- b) =MAX(A1)
- c) =MIN(A1)

59.Hogyan törölhetünk egy munkalapot?

- a) Jobb egérgomb > Törlés
- b) Kezdőlap > Törlés
- c) CTRL+SHIFT+T

60.Melyik függvény használható a cellák számának meghatározására egy tartományban?

- a) =DARAB
- b) =SZUM
- c) =MAX

61.Hogyan formázhatunk egy cellát pénznem formátumban?

- a) Kezdőlap > Számformátum > Pénznem
- b) Kezdőlap > Számformátum > Dátum
- c) Formátum > Pénznem

62.Mi a gyorsbillentyű az új munkalap beszúrására?

- a) SHIFT+F11
- b) CTRL+N
- c) ALT+F2

63.Hogyan lehet elrejtetni egy munkalapot?

- a) Jobb egérgomb > Elrejtés
- b) CTRL+H
- c) ALT+E

64. Mi történik, ha egy cellában az érték változik és képlet van hozzá rendelve?

- a) Az Excel automatikusan újraszámítja a képlet eredményét
- b) A képlet törlődik
- c) Az érték nem változik

65. Hogyan formázhatjuk a szöveget dőlt betűvel?

- a) Kezdőlap > Dőlt betű ikon
- b) CTRL+I
- c) Szerkesztés > Dőlt betű

66. Melyik képlet adja vissza egy tartomány maximumát?

- a) =MAX(A1)
- b) =SZUM(A1)
- c) =ÁTLAG(A1)

67. Mi történik, ha képletbe másik cellára hivatkozunk?

- a) A cella értéke automatikusan frissül a hivatkozás szerint
- b) A képlet hibaüzenetet ad
- c) A hivatkozás nem működik

68. Melyik képlet számítja ki a tartomány legalacsonyabb értékét?

- a) =MAX
- b) =MIN
- c) =SZUM

69. Hogyan szűrhatunk be oszlopdiagramot?

- a) Beszúrás > Diagram
- b) Kezdőlap > Diagram
- c) Formátum > Diagram

70. Hogyan formázhatunk cellákat feltételes formázással?

- a) Kezdőlap > Feltételes formázás
- b) Beszúrás > Feltételes formázás
- c) CTRL+F

71.Hogyan használhatjuk a „Rögzítés” funkciót egy cellában?

- a) Rögzített cellahivatkozás alkalmazásával (\$A\$1)
- b) CTRL+R
- c) Beszúrás > Rögzítés

72.Hogyan változtathatjuk meg egy diagram típusát?

- a) Diagram formátuma > Diagram típusának módosítása
- b) CTRL+SHIFT+D
- c) ALT+T

73.Hogyan tudunk gyorsan hozzáférni egy adott cellához?

- a) Cella kijelölése a sor és oszlop alapján
- b) ESC gomb lenyomása
- c) ALT+F1

74.Mi történik, ha az oszlopok szélességét túl szűkre állítjuk?

- a) Az Excel automatikusan igazítja a tartalmat
- b) ### jelenik meg a cellában
- c) Az adatok eltűnnek

75.Hogyan használjuk az „Automatikus szűrés” funkciót?

- a) Adatok > Szűrés
- b) Beszúrás > Szűrés
- c) Formázás > Szűrés

76.Hogyan lehet számot formázni százalékként?

- a) Kezdőlap > Számformátum > Százalék
- b) Beszúrás > Százalék
- c) CTRL+P

77.Mi történik, ha az időt dátumként rögzítjük?

- a) Az Excel napként kezeli az időpontot
- b) Az időtartamot nem kezeli
- c) Hibaüzenet jelenik meg

78.Hogyan adhatunk hozzá adatfeliratokat egy diagramhoz?

- a) Diagram eszközök > Adatfeliratok hozzáadása
- b) Beszúrás > Adatfeliratok
- c) Formátum > Adatfeliratok

79.Hogyan szűrhatunk be cellahivatkozást egy másik munkafüzetre?

- a) =[Munkafüzet]Lap!Cella
- b) =Lap!Cella
- c) CTRL+C

80.Hogyan szűrhatunk be képet Excelbe?

- a) Beszúrás > Kép
- b) CTRL+P
- c) ALT+I