



PÉTERFY TANULMÁNYI VERSENY
ÁLTALÁNOS MŰVELTSÉGI CSAPATVERSENY
4. osztály

1. Címeket és szereplőket párosítottunk. Jelöld, melyiknél hibáztunk!

- A) A kolozsvári bíró – Mátyás király B) A négyszögletű kerek erdő – Mikkamakka
C) Altató – Balázs D) A Pincérfrakk utcai cicák – Zénó

2. Ha költő lennél, hogyan fejeznéd ki másként, hogy esik az eső?

- a. égi áldás permetez
b. halandóknak szórt égi gyöngyök patakzanak
c. csodáink elesteledtek
d. guruló kék-arany gömbök függönye legördül
e. jóságos vízisten ajándékot ad a földnek
f. s ha aggul, gyöngül egykori hajósa
g. g, mégis, mikor jön a reggel, s pernyét fújnak a szelek

A) a, b, e

B) a, b, d, e

C) c, f, g

D) a, d, e, g

3. Hány helyesen írt szót tudsz alkotni, ha felsorolt első szótagokhoz a –lya szótagot illesztetted?

bog- bot- gó- hall- hé- pá- fák- tud-

A) 3

B) 4

C) 5

D) 6

4. Állítsátok betűrendbe a szavakat, majd döntsétek el, mely állítások igazak!

botos, bosszantás, boros, borzongás, borzong, bosszúság

- a. a 3. és 5. főnév
- b. a 2. és 4. ige
- c. a 4. és az 5. névutó
- d. a 1. és 6. melléknév

A) a, d

B) b, c

C) c, d

D) a, b

5. Megadtuk az igék személyét, számát és módját vagy idejét! Melyik szó hiányzik?

- a. T./3. személyű, jövő idejű ige
- b. E./3 személyű, kijelentő módú
- c. E./3. személyű, felszólító módú

A) betette

B) tanulják meg

C) felelni fognak

D) rohanjon

6. Melyek a helyesen írt igekötős formák?

- a. megállj
- b. megakarja enni
- c. kikel
- d. megvagy
- e. kikell

A) a, b, c

B) b, c, e

C) c, d, e

D) a, c, d

7. Mennyi a művelet eredménye: $(1+2 \cdot 3 \cdot 4) : 5 \cdot 6 + 7 + 8 = ?$

A) 45

B) 58

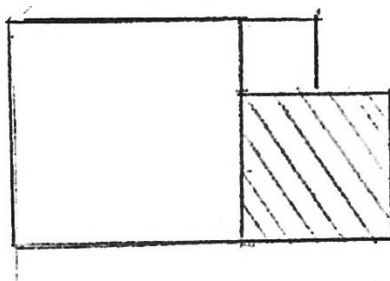
C) 70

D) 75

8. Sanyi és Imi összehasonlították, hogy a húsvéti tojásvadászaton mennyi tojást gyűjtöttek. Megállapították, hogy Imi háromszor annyi tojást gyűjtött, mint Sanyi. Azt is kiszámolták, hogy ha Imi hat tojást adna Sanyinak, akkor Iminek kétszer annyi tojása maradna. Hány tojást adjon Imi Sanyinak, hogy mindkettőjüknek ugyanannyi tojása legyen?

A) 12 B) 18 C) 24 D) 36

9. Az ábrán látható három négyzet közül a legkisebb területe 4 négyzetcentiméter, a rácsozott négyzet kerülete 36 cm. Hány centiméter a legnagyobb négyzet kerülete?



A) 32 B) 44 C) 20 D) 120

10. Kerekerdő közepén lakik Kereki, ki az erdőt kerüli. Hétfőn kétszer, kedden háromszor, szerdán négyszer, csütörtökön ötször, pénteken hatszor járja körül az erdőt, szombaton és vasárnap viszont egyszer sem. Milyen nap van ma, ha a mai napon kívül az utóbbi három napon 11-szer kerülte meg az erdőt?

A) szerda B) csütörtök C) vasárnap D) szombat

11. Egy régi épület falára római számokkal felírták az építés dátumát: MDCCXLIX
Hány éves az épület most?

A) 252 B) 263 C) 273 D) 282

12. 2022-es évben melyik madár lett az év madara?

- A) erdei fülesbagoly B) cigánycsuk C) zöld küllő D) vándorsólyom

13. Hány megyével szomszédos Zala megye?

- A) 3 B) 4 C) 5 D) 6

14. A Föld melyik részén nem található hazánk?

- A) északi féltekén B) déli félgömbön
C) Kárpát-medencében D) Közép-Európában

15. felület, kicsinyít, sík, jelek

Mi jut eszedbe ezekről a szavakról?

- A) látkép B) tájkép C) földgömb D) térkép

16. Hogy szól ez a dal?

- | | |
|--|--|
| <p>A) Ha megunja hegedűjét
Előveszi a dudáját.
Belefújja búját a marha bőrébe,
Szélnek ereszti belőle.</p> | <p>C) Ha megunja furulyáját
Előveszi a trombitáját.
Belefújja búját a birka bőrébe,
Szélnek ereszti belőle.</p> |
| <p>B) Ha megunja furulyáját
Előveszi a dudáját.
Belefújja búját a birka bőrébe,
Szélnek ereszti belőle.</p> | <p>D) Ha megunja furulyáját
Előveszi a dudáját.
Belefújja orrát a birka bőrébe,
Szélnek ereszti belőle.</p> |

17. Tegnap óta nem megy ki a fejből ez a ritmus. Tudjátok melyik dalhoz tartozik?

Ti-ti tá tá , ti-ti tá tá , ti-ti tá tá , ti-ti tá tá , ti-ti tám-ti , ti- ti tá szün .

- A) Hej, Jancsika... B) Hej, Dunáról...
C) Hej, Vargáné... D) Sárga csikó...

18. Milyen hangszert látsz a képen?



- A) cimbalom B) gitár C) tekerőlant D) citera

19. Szolfézs matek

1. Egy tám-ti 1 negyedhangot ér.
2. Egy szinkópa 2 negyeddet ér.
3. Egy pontozott fél hang 2 negyeddet ér.
4. Egy ti-tám 3 negyeddet ér.

- A) Mindegyik állítás igaz B) Mindegyik állítás hamis
C) Egy igaz állítás van D) Egy hamis állítás van

20. Melyik országban rendezték idén téli olimpiát?

- A) Japán B) Kína C) Németország D) Franciaország

21. Mi a közös nevük a következőknek? Futások, ugrások, dobások.

- A) gimnasztika B) bajnokság C) atlétika D) bemelegítés

22. Hogyan mondjuk egy szóval? Keresd meg a helyes párosítást!

- | | |
|-----------------------------------|----------------|
| 1. Magas termetűek sportja | a) játék |
| 2. A legfényesebb érem | b) atlétika |
| 3. Gyermekek kedvenc tevékenysége | c) bokszt |
| 4. Mozgással teli tanóra | d) kosárlabda |
| 5. Ökölvívás más szóval | e) arany |
| 6. Sportok királynője | f) testnevelés |

A) 1e, 2d, 3a, 4f, 5b, 6c

B) 1d, 2e, 3f, 4a, 5c, 6b

C) 1d, 2e, 3f, 4a, 5c, 6b

D) 1d, 2e, 3a, 4f, 5c, 6b

