



Szerb Köztársaság

OKTATÁSI, TUDOMÁNYOS ÉS  
TECHNOLÓGIAI FEJLESZTÉSI  
MINISZTERIUM

OKTATÁSI ÉS NEVELÉSI  
MINŐSÉGELENŐRZŐ INTÉZET

Vezeték- és utóneved:

Tagozat:

IV.

A teszten elért pontszám:

**TESZT**  
**2. csoport**  
**az általános iskolák 4. osztálya**  
**MAGYAR NYELV**  
**MATEMATIKA**  
**TERMÉSZET ÉS TÁRSADALOM**

## Utasítás a munkához

Az előtted álló teszt 20 feladatot tartalmaz magyar nyelvből, matematikából, valamint természet és társadalomból. A megoldásukra 90 perc áll rendelkezésedre.

Ügyelj, hogy írásod olvasható legyen!

Figyelj arra, hogy a különböző feladatok megoldásait a megfelelő módon jelöld!

Egyes feladatok esetében a választ a vonalakra kell írnod. Találkozni fogsz olyan feladványokkal is, amelyekben a helyes válasz előtti köröcskét kell befestened. Íme, egy példa:

Milyen **szófajú** a mondatban aláhúzott szó?

Nelli igazán szépen mesél.

Fesd be a helyes válasz előtti köröcskét!

- főnév
- ige
- melléknév
- névmás

### Megoldás

- főnév
- ige
- melléknév
- névmás

Minden feladatot figyelmesen olvass el, hogy megértsd, mi a kérdés, és milyen módon kell megválaszolnod azt!

**SIKERES MUNKÁT KÍVÁNUNK!**

## MAGYAR NYELV

1. Fesd be azt a mondat előtti köröcskét, amelyben helyesen alkalmaztuk az **-e kérdőszót!**

- Meg-e kóstoltad a málnaszörpöt?
- Megkóstoltad a málnaszörpöt-e?
- Megkóstoltad-e a málnaszörpöt?
- Megkóstoltade a málnaszörpöt?

2. Húzd alá a **személyes névmást** az alábbi mondatban!

Robi lassan tépte a csomagolópapírt, mi már türelmetlenkedtünk.

3. Határozd meg az alábbi mondatban aláhúzott **számnév fajtáját!**

Előd kilencedik érme volt a legfényesebb.

Fesd be a helyes válasz előtti köröcskét!

- határozatlan számnév
- törtszámnév
- sorszámnév
- tőszámnév

4. Húzd alá a következő szövegben a **felszólító mondatot!**

Mindketten lesben álltunk és figyeltünk. – Fogd meg! – hangosan kiabáltam Karcsinak.

– Beletesszük majd a zsákba? – kérdezte halkán.

Nem tudtam palástolni érzéseimet, és halkán felsóhajtottam:

– Csodaszép ez a teknős!

5. Olvasd el a következő mondatot, majd gondolkozz el az aláhúzott szó jelentésén!

Már arra is emlékezett, hogy egy idegen, nagy állat csatangolt a határban.

Fesd be azt a szó előtti köröcskét, amelyik **rokon értelmű** az aláhúzott szóval!

- szendergett
- bolyongott
- munkálkodott
- legelt

6. Húzd alá a szöveg a **leíró részét** (egy mondatot)!

Mindegyikük a vékonyka hang forrását kereste. Senki sem látta, pedig Ló Szerafin felvette a szemüvegét is. Mamintinek zöld ruhája, zöld haja, zöld szeme volt, a fején zöld sityak, amin egy zöld gyémánt díszelgett. Mikkamakka vette észre először a kő csillogását.

7. Olvasd el figyelmesen a szöveget!

Menyétek közt Góliát,  
nagyobb, mint a vidra, nyest.  
Vadállat a rozsomák,  
ki harapni sose rest,  
futnak a rókakomák,  
ha őtjöng a rozsomák,  
olyan éles foga, karma,  
hogyan elfut a kutyafalka.

*(Tóth Krisztina: Rozsomák – részlet)*

Melyik műfajhoz tartozik a fenti szöveg?

Fesd be a helyes válasz előtti köröcskét!

- ismeretterjesztő szöveg
- vers
- találós kérdés
- műmese

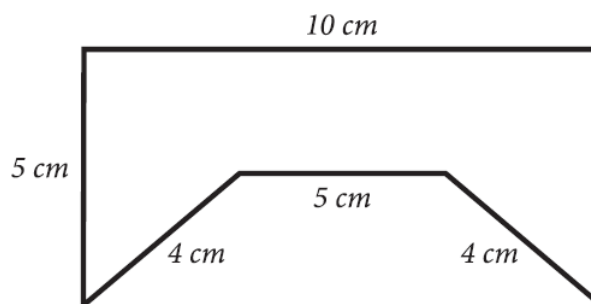
## MATEMATIKA

8. Számold ki!

a)  $162 \cdot 6$  \_\_\_\_\_.

b)  $162 : 6$  \_\_\_\_\_.

9. Számold ki a képen látható alakzat kerületét!



A képen látható alakzat kerülete \_\_\_\_\_ cm.

10. Teri a boltba indult, és a bemutatott papírpénzeket vitte magával.

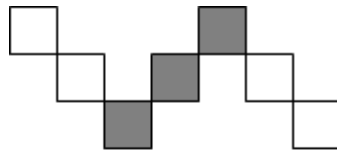


Összesen mennyi pénzt vitt a boltba Teri?

Fesd be a helyes válasz előtti köröcskét!

- 580 dinárt
- 630 dinárt
- 780 dinárt
- 870 dinárt

11. Az alakzat hányad része van beszínezve szürkére?



Fesd be a helyes válasz előtti köröcskét!

- $\frac{4}{7}$         $\frac{7}{3}$         $\frac{3}{7}$         $\frac{3}{4}$

12. Móni a házuktól 1 óra 25 perces séta után ért a nagymamához. A nagyinál 40 perccet maradt, majd édesapjával autóba szálltak, és 15 perc alatt hazaértek.

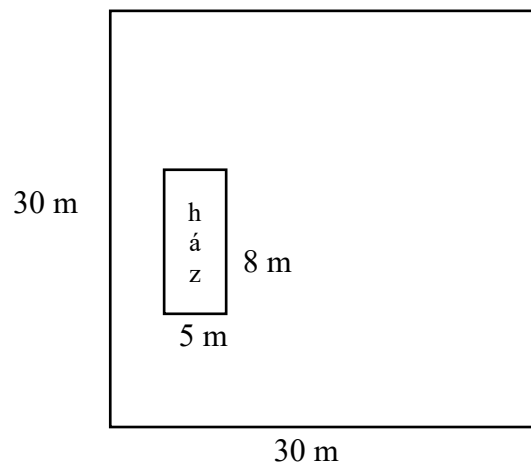
Összesen hány perccet nem volt Móni odahaza?

Móni összesen \_\_\_\_\_ perccet töltött házon kívül.

13. Az 1 056 és a 792 összegéből vond ki a 693 és a 33 különbségét!

Megoldás: \_\_\_\_\_

14. Egy 30 m oldalhosszúságú, négyzet alakú telken felépítettek egy házat. A ház alapja 8 m hosszú és 5 m széles téglalap.  
Mekkora területű az udvar?



Az udvar területe \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>.

## TERMÉSZET ÉS TÁRSADALOM

15. Mi a címe Szerbia himnuszának?

Fesd be a helyes válasz előtti köröcskét!

- Hej, Sloveni
- Bože pravde
- Marš na Drinu
- Tamo daleko

16. Figyelmesen olvasd el a szöveget, majd válaszolj a kérdésre!

Ebbe a közösségbe az emberek a munkamegosztás miatt csoportosulnak, mivel egyikük sem ért mindenhez. Ennek eredményeként a közösség tagjai könnyebben tudnak élelmiszerhez jutni, egészségügyi ellátást kapni, tanulni, és nagyobb biztonságban érzik magukat.

Melyik közösségről van szó?

Fesd be a helyes válasz előtti köröcskét!

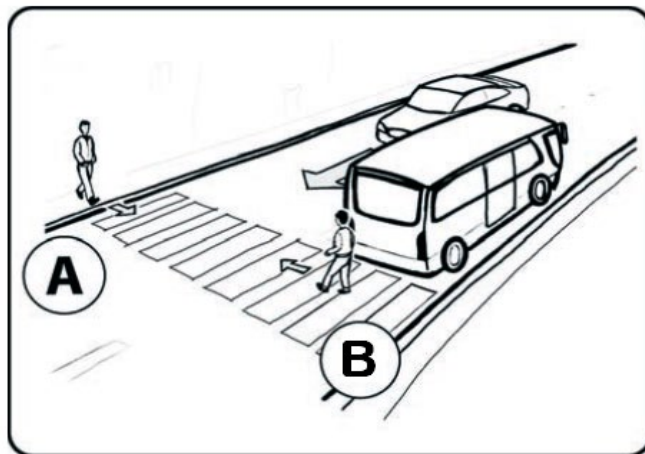
- család
- iskola
- kórház
- település

17. A képen két gyalogost figyelhetsz meg, akik áthaladnak az úttesten.

Melyikük van közülük **veszélyben**?

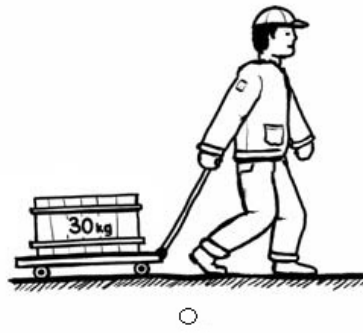
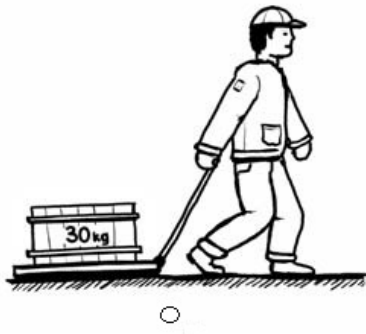
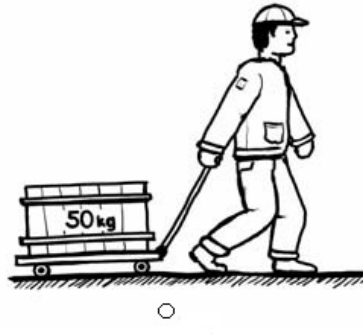
Fesd be a helyes válasz előtti köröcskét!

- az A gyalogos
- a B gyalogos



18. Melyik munkás tudja a legkönnyebben a rakományát mozgatni?

Fesd be a helyes válasz alatti köröcskét!



19. Mit akadályoz meg a növények gyökérzete?

Fesd be a helyes válasz előtti köröcskét!

- a talaj lemosódását
- a talaj szennyezését
- a talaj kiszáradását
- a talaj trágyázását

20. Az alábbi tulajdonságok közül melyek jellemzők minden élőlényre?

Rajzolj ✓ jelet a helyes válaszok előtti négyzetbe!

- |                                       |                                     |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> repülnek     | <input type="checkbox"/> beszélnek  |
| <input type="checkbox"/> táplálkoznak | <input type="checkbox"/> beszélnek  |
| <input type="checkbox"/> születnek    | <input type="checkbox"/> lélegeznek |