



# KÖRZETI MATEMATIKA VERSENY

## 1.OSZTÁLY

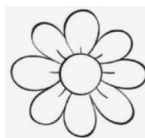
Köszöntünk a körzeti matematika versenyen, Böcsön!  
A feladatok megoldására 45 perc áll a rendelkezésedre!  
Munkád során figyelj a külalakra!  
Ne feledkezz meg az ellenőrzésről, esetleg a több megoldás  
kereséséről sem.

EREDMÉNYES VERSENYZÉST KÍVÁNUNK!

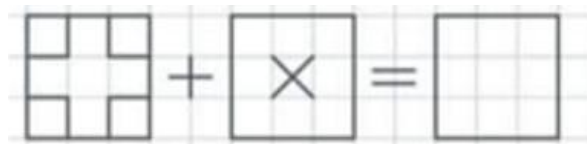
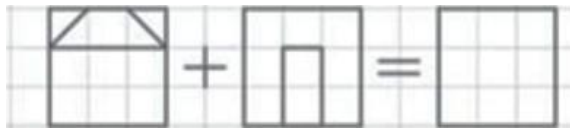
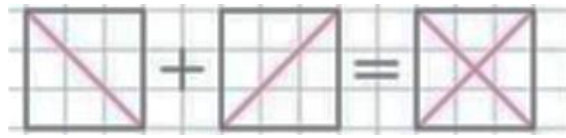
Versenyző sorszáma: \_\_\_\_\_

Elért pontszám:    pont/ 45

Böcs, 2026.április 1.

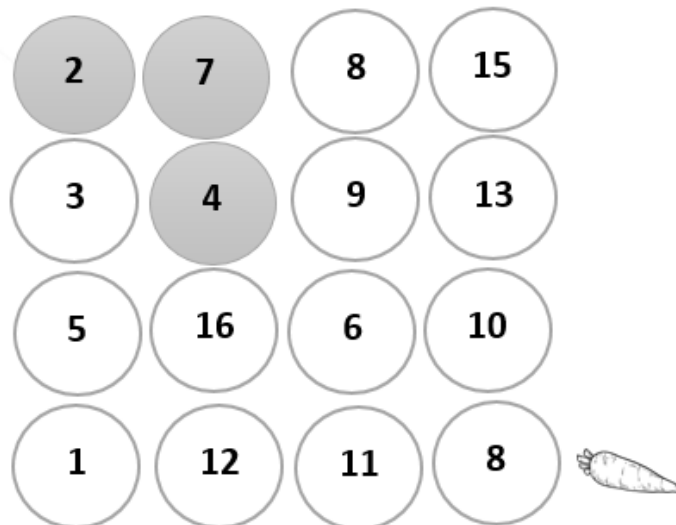


1. Figyeld meg az első ábrát! Végezd el a műveleteket! Figyelj a műveleti jelekre és a négyzetrácsra!



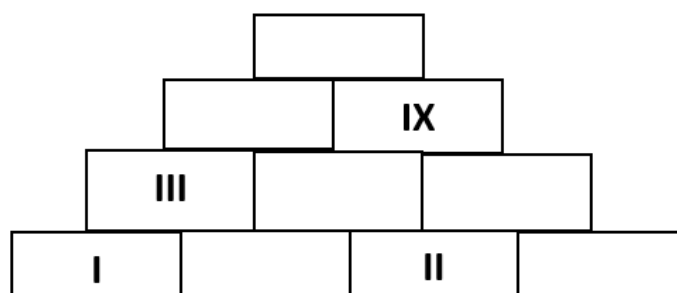
5	
---	--

2. Vezesd a nyulat a répához! Folytasd a sorozatot a felismert szabály szerint! Színezd zöldre a nyuszi útját!

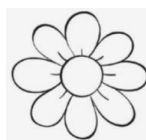


4	
---	--

3. Egészítsd ki a számpiramist a megfelelő római számokkal!



6	
---	--



**4.Állapítsd meg a szabályt! Töltsd ki a táblázatot!**

A	11	13	6	3	4			7
B	5	6	5	13		12	8	
C	13	16			15	17	10	13

C= \_\_\_\_\_ A= \_\_\_\_\_ B= \_\_\_\_\_

9	
---	--

**5.Az étteremben hamburgert készítenek.**

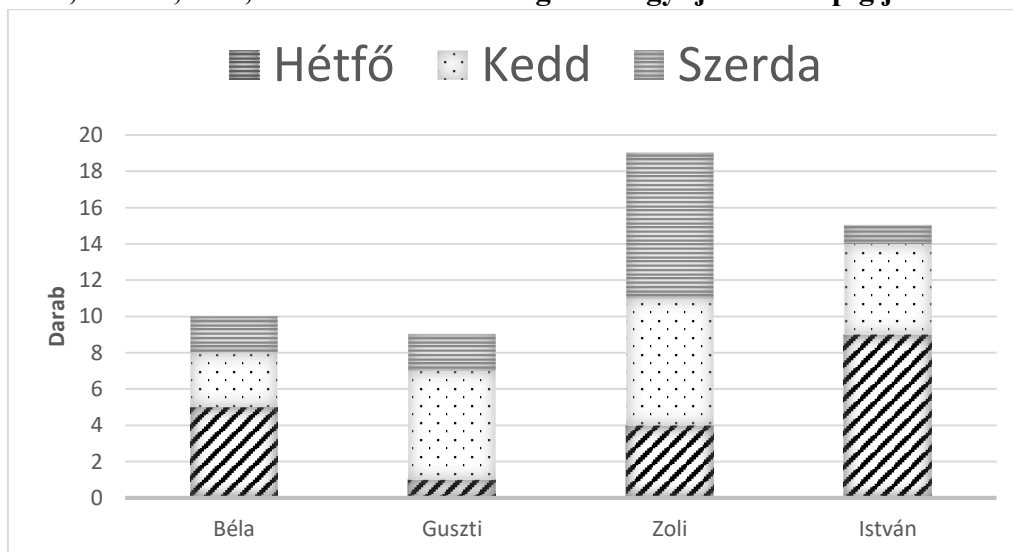
Hányféle sorrendben tehetik a zsemlebe a húst (h), sajtot (s), zöldséget (z). Töltsd ki a táblázatot a megadott kezdőbetűkkel! Vigyázz, több hely van, mint lehetőség!

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.

6	
---	--

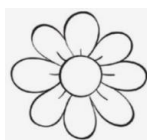
**6.Figyelmesen nézd meg a diagramot és válaszolj a kérdésekre!**

Béla, Guszti, Zoli, és István elindultak gombát gyűjteni. 3 napig jártak az erdőre.



1. Ki gyűjtötte a legtöbb gombát és mennyit? \_\_\_\_\_
2. Ki gyűjtötte a legkevesebb gombát és mennyit? \_\_\_\_\_
3. Hétfőn István mennyi gombát gyűjtött? \_\_\_\_\_
4. Szerdán összesen mennyi gombát gyűjtöttek? \_\_\_\_\_
5. Ki gyűjtötte a legkevesebb gombát hétfőn? \_\_\_\_\_

5	
---	--



**7. Igaz (i) vagy hamis (h)?**

- 1 tízes + 3 egyes = 13
- A 9 és 7 összege páros szám lesz.
- A 18 és a 10 különbsége kisebb lesz, mint 6.
- A 13 páratlan számszomszédja a 14. 

4	
---	--

**8. Sanyinak 13 hímes tojása van, 6-tal több, mint Gabinak.**

a) *Hány hímes tojása van Gabinak?*

Adatok: \_\_\_\_\_

Nyitott mondat: \_\_\_\_\_

Számolás: \_\_\_\_\_

Válasz: \_\_\_\_\_

b) *Hány hímes tojásuk van összesen?*

Számolás: \_\_\_\_\_

Válasz: \_\_\_\_\_

6	
---	--

