

6./ Gabi 32 húsvéti tojást festett. 4-et eltört belőle. A maradék negyedét odaadta barátnőjének, Editnek.

- a) Hány festett tojása maradt Gabinak ?
- b) Mennyivel van több tojása Gabinak, mint Editnek?

---

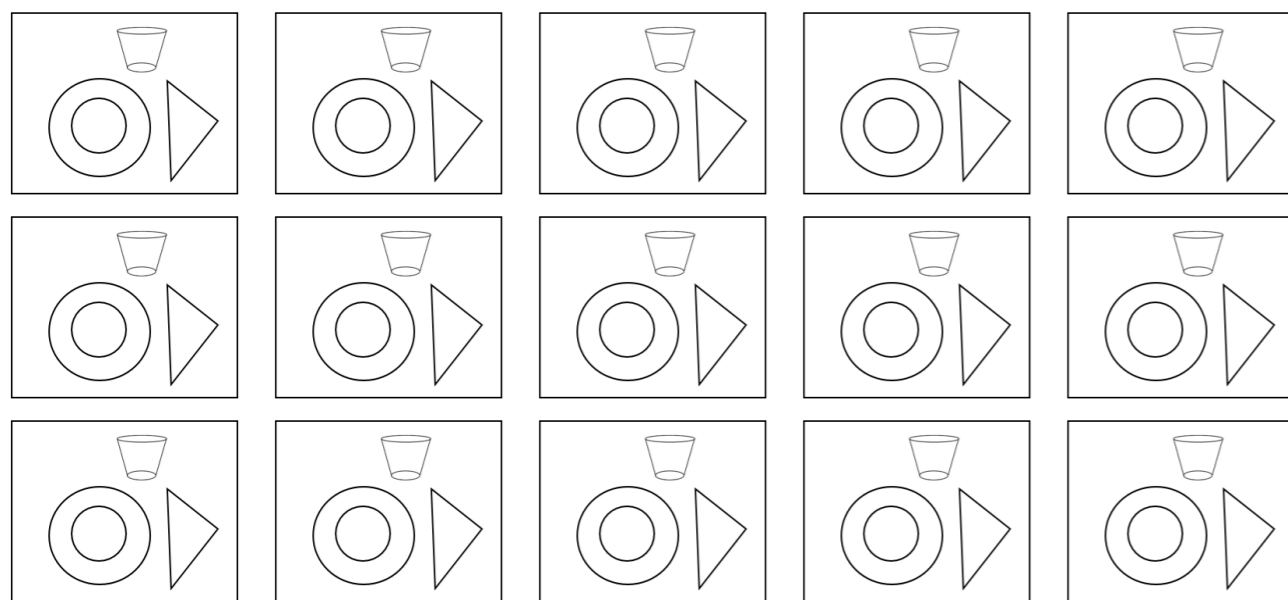
---



5

7./ Edit poharat, tányért és szalvétát tesz az ünnepi asztra. Minegyikből sárga, zöld és kék szín áll a rendelkezésére. Hányféle terítéket tud összeállítani, ha a tányér és a pohár lehet egyforma színű is? Színezz a feladat szerint! Vigyázz, több kép van, mint amennyi lehetőség!

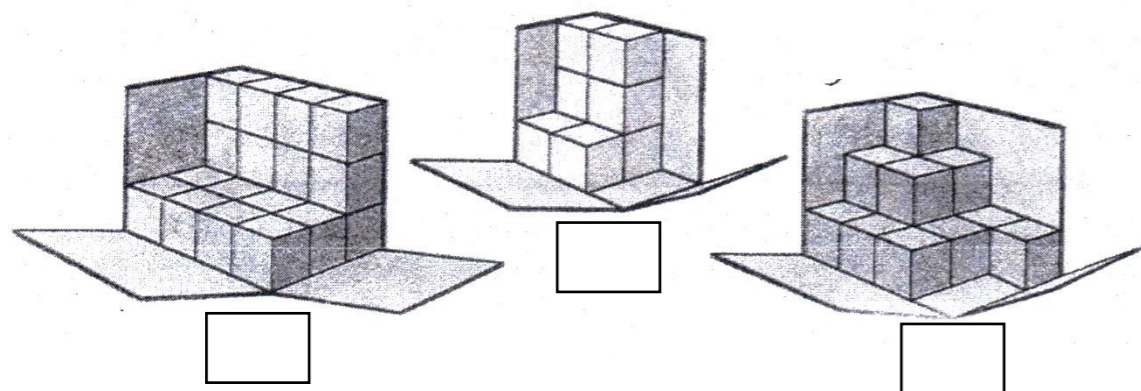
Válaszolj a kérdésre!



féle terítéket tud összeállítani.

7

8./ Számold meg, hány kis kockából állnak az építmények!



3



# KÖRZETI MATEMATIKA

## VERSENY

2.

OSZTÁLY

Köszöntünk a körzeti matematika versenyen, Bócsón!  
A feladatok megoldására 45 perc áll a rendelkezésedre.  
Munkád során figyelj a külalakokra és a feladatok megoldását minden esetben indokold!  
Ne feledkezz meg az ellenőrzésről, esetleg a több megoldás kereséséről sem!

EREDMÉNYES, JÓ VERSENYZÉST KÍVÁNUNK!

Versenyző sorszáma: \_\_\_\_\_

Elért pontszám: 52 pont/\_\_\_\_\_

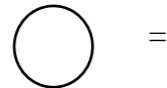
BÓCS, 2022. április 13.

1./ Írd be a hiányzó műveleti jeleket, valamint a hiányzó számokat!  
Soronként és oszloponként számolj! A szürke négyzetekbe ne írd!

95	-	60	+	6	=	
+		-		+		
5	·		+	18	=	48
		+		+		
17	+	29		53	=	99
-		-		+		
39	+		-	3	=	
=		=		=		
44		36				

9

2./ Számold meg, hány síkidomból építették az alábbi járművet!

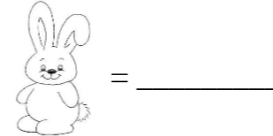
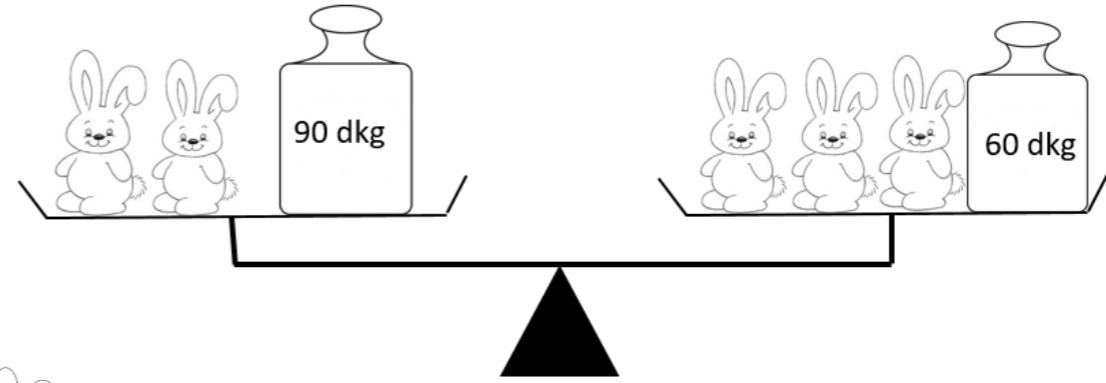


Színezd pirosra a jármű legkisebb négyzetét!

Színezd át késsel a körvonalakat!

5

3./ Mennyit ér a nyuszi?

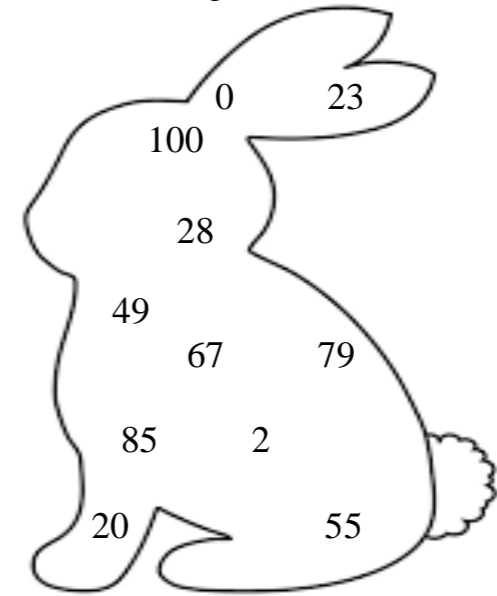


1

4./ Karikázd be a nyúlban lévő számok közül azokat késsel, amelyek az a) és narancssárgával azokat, amelyek a b) nyitott mondatot teszik igazgá!

a)  $100 - \bigcirc \geq 99 : 3$

b)  $\square + 12 \cdot 4 \leq 76$



13

5./ Keresd meg a szabályt és töltsd ki a táblázatot!

	1	4	6	2		10	3	
	5	10	5	9	2			4
	26	61			37	71	36	29

= \_\_\_\_\_

= \_\_\_\_\_

= \_\_\_\_\_

9