

Körzeti matematika verseny 3. osztály

Köszöntünk a körzeti matematika versenyen, Bőcsön!

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, JÓ VERSENYZÉST KÍVÁNUNK!

Versenyző sorszáma: _____

Elért pontszám: 46 pont/ _____

BŐCS, 2024. március 27.

1.a) Pótold a bűvös négyzet hiányzó számait! A négyzetben lévő számok összege függőlegesen, vízszintesen, és átlósan is azonos.

6p

246		186
	276	
		306

b) Folytasd a sorozatot 2-2 taggal mindkét irányba! Írd a nyílra a szabályt!

6p

→ → →
 _____ 463 347 486 370 _____
 ← ← ←

2. Töltsd ki a táblázatot! Írd fel a szabályt!

8p

A	30	40		50	70	100	
B	30	7	60	5			120
C	1000	380	640		590	900	820

A= _____ B= _____ C= _____

3. Berci és Tomi a matematika versenyre gyakoroltak. Ki tudja jobban a mértékváltást? Karikázd be, melyikük válaszolt helyesen a kérdésre!

5p



Berci válasza		Tomi válasza
I	$1 \text{ km} - 500 \text{ m} > 600 \text{ m}$	H
I	$15 \text{ dm} + 43 \text{ dm} = 5 \text{ m } 80 \text{ cm}$	H
H	$100 \text{ cm} + 63 \text{ dm} < 1 \text{ km}$	I
H	$1000 \text{ ml} - 480 \text{ ml} = 620 \text{ ml}$	I
H	$1 \text{ hét} = 168 \text{ óra}$	I

7. A család vendéglőben ebédelt. Mindenki az alábbi étlapról választott egy levest, egy főételt és egy desszertet. Hányféle rendelést adhattak le? Töltsd ki a táblázatot a kezdőbetűk segítségével!

Leves:									
Főétel:									
Desszert:									

Étlap

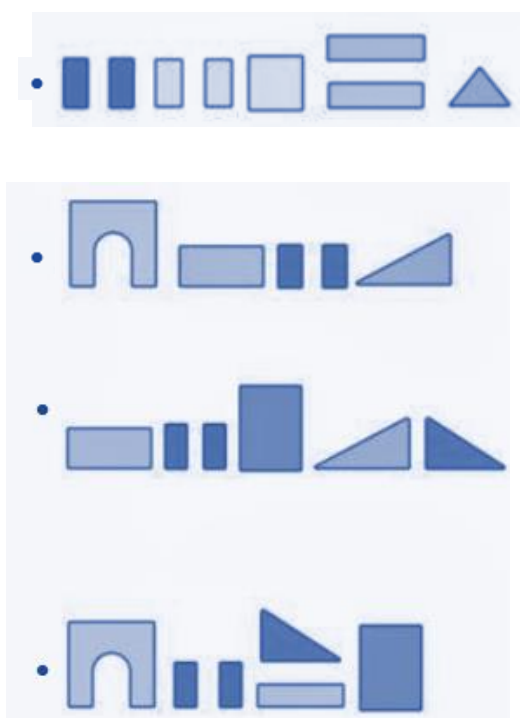
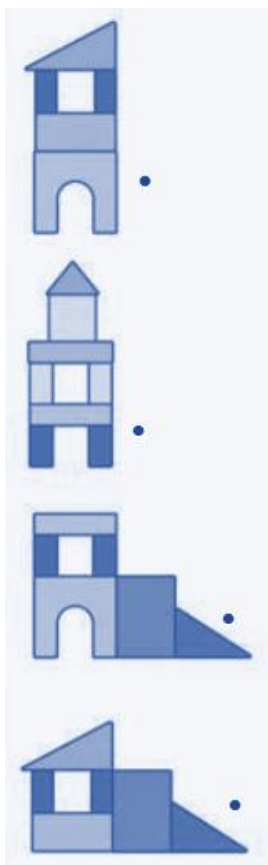
Leves: Húsleves (H)
Paradicsomleves (P)

Főétel: spagetti (S)
rántott szelet (R)

Desszert: torta szelet (T)
fagylalt (F)

Jó étvágyat!

8. Kösd össze, melyik építmény mely elemekből építhető fel!



Kellemes húsvéti ünnepeket!

