


KÖRZETI MATEMATIKAVERSENY

BÓCS, 2013. 03. 27.



2. osztály

Kedves Versenyző!

Szeretettel köszöntünk a Körzeti Matematikaversenyen, Bócsön!

8 feladatot 45 perc alatt kell megoldanod, tetszőleges sorrendben. Minden feladatot pontosan olvasd el! A szöveges feladatok megoldásának menetét mindig jegyezd le és ne feledkezz el szöveggel válaszolni! Ügyelj a külalakokra! Munkádat a biztonság kedvéért ellenőrizd, és gondold a több megoldás lehetőségére is!

Eredményes, jó versenyzést kívánunk!

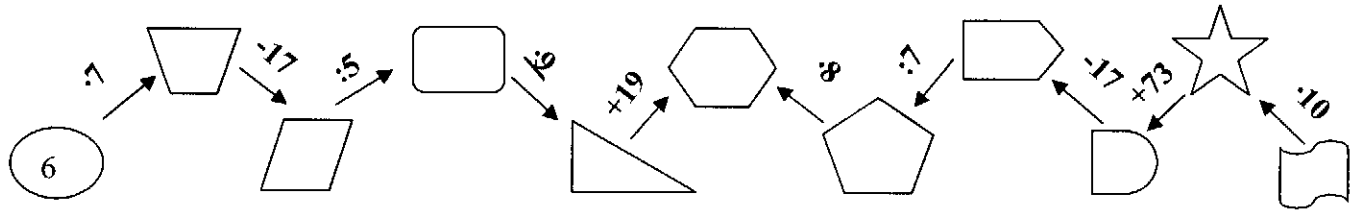
Sorszám: _____

Elért pontszám: 45/ _____

Helyezés: _____

1. Számolj! Figyelj a nyilakra!

10



















2. Karikázd be a jól összepárosított zoknikat!













6



3. Rajzold be a megfelelő ábrákat a táblázat üres celláiba!

5

X							
Y							
Z							

 = 6	 = 3	 = 5	 = 10	 = 8	 = 4
 = 2	 = 7	 = 32	 = 24	 = 40	 = 21

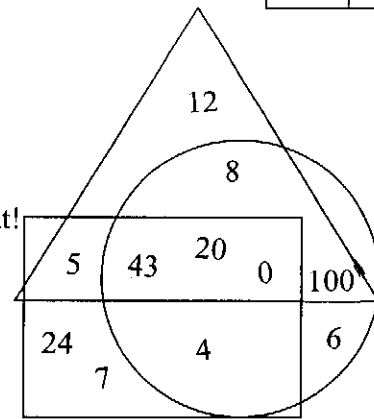
4. Az ábra alapján oldd meg a feladatokat!

6	
---	--

a) Sorold fel a háromszögben lévő kétjegyű páros számokat!

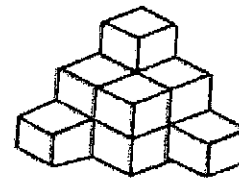
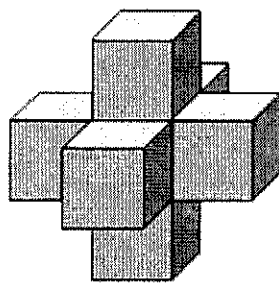
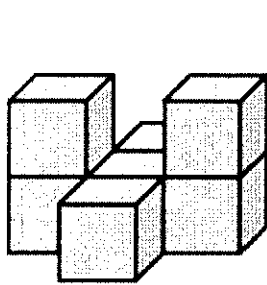
b) Sorold fel a körben is és a téglalapban is megtalálható páros számokat!

c) Sorold fel a négyszögben benne lévő, de a háromszögen kívül lévő egyjegyű számokat!



5. Hány kockából állnak ezek az építmények! Írd az üres négyzetbe!

3	
---	--



6. Színezd a virágokat háromszínűre! Piros, kék és sárga színeket használj!
Egy virágban minden szín csak egyszer szerepeljen!
(Több ábra van, mint ahány megoldás!)

6	
---	--

