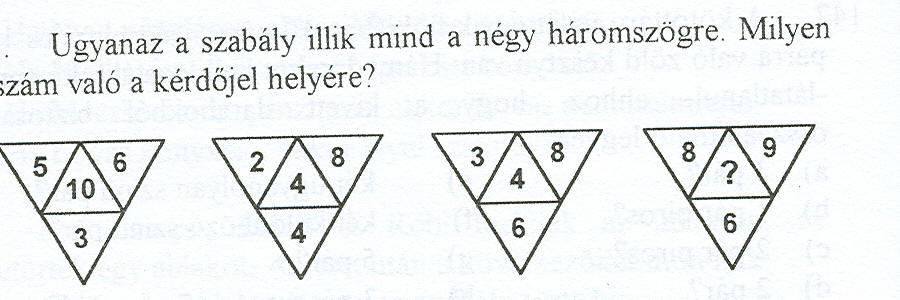
Kérjük, a szöveges feladatokat egész mondattal válaszold meg. A megoldásod lépéseit is írd le!

1. FELADAT

Ugyanaz a szabály illik mind a négy háromszögre. Milyen szám való

a kérdőjel helyére?

...

***Adható pont: 10***

2. FELADAT

Váltsd át!

3/2 cm= ... dm= ... m

1,25 négyzetméter=......négyzetdeciméter=.... négyzetcentiméter

½ liter=.... köbdeciméter=.....köbméter

50 tonna= .... mázsa =.... kg

2/3 óra =......perc =.....másodperc

***Adható pont: 20***

3. FELADAT

Végezd el a műveleteket! Figyelj az előjelekre!

(-54) : (+6) =

(+63) : (-9)=

(-12) : (-4) =

(+16) : (-8) =

(+12) : (+4) =

(-36) : (+6) =

(-40) : (-8) =

(+72) : (-8) =

(+45) : (+9) =

(-18) : (-2) =

***Adható pont: 10***

4. FELADAT

Egészítsd ki a táblázatot átváltással!

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| g | dkg | kg | t |
|  |  | 50 |  |
|  | 1200 |  |  |
| 35000 |  |  |  |
| 42000 |  |  |  |
|  |  | 52000 |  |
|  |  |  | 9 |

***Adható pont: 28***

5. FELADAT

A két zsebemben összesen 250 Ft van. Ha egyik zsebemből áttennék 50 Ft-ot a másikba, pont ugyanannyi lenne mindkét zsebemben. Hány Ft van az egyes zsebekben?

...

***Adható pont: 10***

6. FELADAT

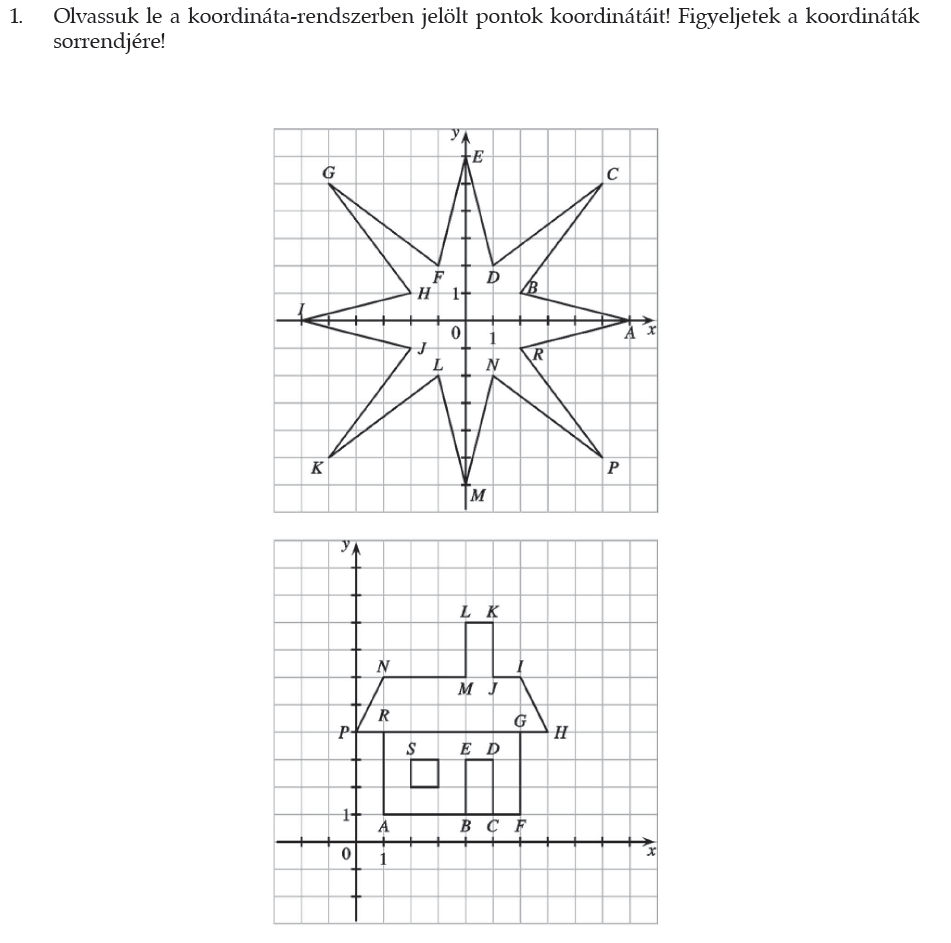
Ági, Bea és Csilla egy sportversenyen első, második és harmadik helyezést ért el. A verseny után ezt mondták közös barátjuknak: „Ági nem lett első. Bea nem lett második. Csilla nem lett sem első, sem harmadik.” Ezután elárulták, hogy a három állításból csak egy igaz. Mi volt a lányok helyes helyezési sorrendje a versenyen?

...

***Adható pont: 9***

7. FELADAT

Olvasd le a koordináta-rendszerben jelölt pontok koordinátáit! Figyelj a koordináták sorrendjére!

A: (6; 0)

B: ...

C:

D:

E:

F:

G:

H:

I:

J:

K:

L:

M:

N:

P:

R:

***Adható pont: 30***

**Összes szerezhető pontszám: 117 pont**

Források:

http://ovoda22.hu/rozsakert/wp-content/uploads/2018/03/sportverseny-eredmenyek-a-2013-2014-es-tanevben.jpg