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

1. FELADAT

Rendezd növekvő sorrendbe a kapott számokat számozással!

... (-2) \* 3 + (-18)= ...

... (-72) : 12 – 9= ...

... 44 + (-13) \* 5= ...

... (-38) + (5-3) \*4= ...

Old meg a nyitott mondatokat!

a.) x + 3 < 5 X= ...

b.) |x| + 3 = 5 X= ...

c.) x + 3 \* 2 = 5 X= ...

***Adható pont: 22***

2. FELADAT

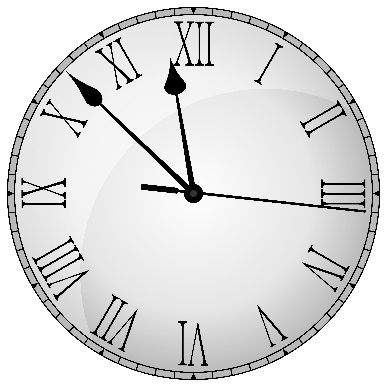
Írd be a hiányzó mérőszámokat és mértékegységeket!

a.) 54 l =..... dm3 = ..... cm3 = 5400 ....

b.) 1700 cm3= .... mm3 = .... ml =170 ....

c.) 8 l + 15 l = .... dl = .... ml =23 000 ...

***Adható pont: 10***

3. FELADAT

Hány perc az 1 órának az

a) 1/2 része; ....

b) 5/6 része; ....

c) 7/10 része; ....

d) 5/4 része; ....

e) 5/2 része? ....

***Adható pont: 15***

4. FELADAT

Melyik nagyobb? Tedd ki a megfelelő jelet! (<, > =)

a) 11/12 ....... 5/4

b) -3/2 ......... 1/4

c) 7/6 ....... 7/11

d) 6/7 ........ 11/7

e) -7/6 ........ -7/11

f) -6/7 ...... -11/7

***Adható pont: 12***

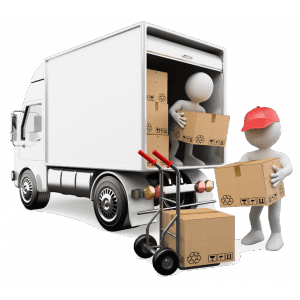
5. FELADAT

A faiskolában ősszel fákat ültetnek. A facsemeték közül nem mindegyik marad meg tavaszig, átlagosan minden ötödik elpusztul.

Hány facsemetét kell ültetniük a kertészeknek ősszel, ha azt akarják, hogy körülbelül 1000 fájuk legyen tavasszal?

...

***Adható pont: 10***

6. FELADAT

Egy fuvarozó a jövő hétre 17 tonna áru elszállítását vállalta. Hétfőn elszállított 252 kg-ot, kedden ennek a kétszeresét, és a többi napokon is az előző napi kétszeresét.

a) Kell-e dolgoznia vasárnap? ....

b) Szombaton a hétfői szállítás hányszorosát viszi? .......

c) A szombatig elszállított áru a hétfőn elszállítottnak hányszorosa? ......

***Adható pont: 10***

7. FELADAT

Egyik este két pásztorhoz betér egy fáradt, éhes vándor. A közös vacsorához az egyik pásztor 3 cipót, a másik pedig 5 cipót ad. A cipókat hármójuk között egyenlően elosztják, majd megeszik. Reggel a vándor korán elmegy, a vacsoráért otthagy a két pásztornak 320 pengőt. Hogyan ossza el igazságosan a kapott pénzt a két pásztor?

...

***Adható pont: 8***

**Összes szerezhető pontszám: 87 pont**

Források:

https://mindentudasboltja.hu/shop\_seopic/69254/493207/493207.jpg?time=1486565953

http://iskolaimunkavenkert.hupont.hu/3/matematika-6osztaly

http://www.casovimadjarskog.com/wp-content/uploads/2012/12/ora.jpg

https://m.blog.hu/ke/kertesz/image/gy%C3%BCm%C3%B6lcsfa%20%C3%BCltet%C3%A9s/gyumolcsos\_telepitese2.jpg

http://www.capitaine-commerce.com/wp-content/uploads/2015/02/supplement-livraison-montage-recuperation-l-mobilier-de-150kg.jpg.png

http://vir.matusz-vad.hu:2280/webshop/images/desc/DESC4207.jpg