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

1. FELADAT

Megkezdődtek a tavaszi kerti munkák. Jancsi a veteményesben ágyásokat készített, összesen 12-t. Az ágyásokba 2-2 sor vetés kerül. Egy sorba 15 mag vagy palánta fog kerülni. Összesen mennyi növénye lesz Jancsinak?

...

***Adható pont: 8***

2. FELADAT

4 narancsot bontott Julcsi. A narancsok mindegyike 12 gerezdből állt. Hány gyereknek tud egyforma mennyiséget adni belőle? Minden megoldást írj le! A számokat csökkenő sorrendbe írd!

...

***Adható pont: 10***

3. FELADAT

Egy számot 4-gyel kell növelni, hogy a fele 100 legyen.

a) Jelöld matematikai nyelven a néggyel növelt számot! ......

b) Írj nyitott mondatot!

......

c) Melyik ez a szám?

.....

***Adható pont: 12***

4. FELADAT

Sorold fel, hogy milyen számok teszik igazzá a nyitott mondatokat! Húzd alá a legkisebb, jelöld sárga szövegkiemelővel a legnagyobb számot!

1) 100 < A < 200 A: .....

2) 250 ≤ B ≤ 350 B: .....

3) 682 > C > 417 C: .....

4) 945 ≥ D ≥ 736 D: ....

***Adható pont: 20***

5. FELADAT

Hány pontot értünk el a céllövésen?



........ .............. .......... .........

***Adható pont: 12***

6. FELADAT

Pótold a hiányzó mérőszámokat!

1 kg = .... dkg

4 kg = .... dkg

9 kg = ... dkg

3 kg 46 dkg = ... dkg

7 kg 50 dkg =... dkg

5 kg 5 dkg = .... dkg

528 dkg = ... kg ... dkg

809 dkg = ... kg ... dkg

666 dkg = ...kg ... dkg

***Adható pont: 18***

**Összes szerezhető pontszám: 80 pont**

Források:

http://i70.servimg.com/u/f70/17/86/26/88/mulche10.jpg

http://4.bp.blogspot.com/-hPbLQS36MJI/VdoLgDWvPFI/AAAAAAAAHfM/cuqD-T5bPP0/s1600/narancs%2B1.jpg

http://img.poki.com/325c75b6-244e-4a53-a735-5a1ca2b15fc7.jpg