A tegnapi feladatok megoldásai:

2. Vali vett egy cipőt 32,99 euróért és egy táskát 27,49 euróért. Mennyit kapott vissza, ha 100 euróssal fizetett? x= 100 – ( 32,99 + 27,49) = 100 – 60,48= 39,52 euró

1. A szoknya megvarrásához 0,70 m anyag kell, a zakóhoz 1,85 m anyag kell. Mennyi marad az 5 m anyagból, ha mindkettőt megvarrjuk? x= 5 – (0,70 + 1,85)= 5 – 2,55 = 2,45 m
2. Peti szeretne a 12 eurós zsebpénzéből 10 darab ceruzát venni, aminek darabja 0,80 euró és 100 darab rajzlapot, amelynek darabja 0,05 euró. Elég a pénze? Ha igen, mennyi marad, ha nem, mennyi hiányzik? X = 10 . 0,8 + 100 . 0,05 = 8 +5 = 13 euró….nem elég a pénze, hiányzik 1 euró

Miután leellenőriztétek a feladatokat,kijavítottátok az esetleges hibákat ( levontátok a tanulságot a hibákból) nekifoghattok a feladatok megoldásának. A feladatokat oldhatod a papíron, ha kinyomtatod, vagy a füzetbe.

Kérnék mindenkit, hogy amint elkészült, küldje el nekem lefényképezve messengeren vagy mailben, a : javorkaandreaaem@gmail.com cimre. Akinek a küldéssel problémája van ne aggódjon, a személyes találkozáskor pótoljuk az ellenőrzést.

Nem írok határidőt,hogy meddig kell visszaküldeni, mert aki akar, fél óra alatt is tud „csalni”. Igyekezzetek a szerdai nap folyamán, minél hamarabb.

 Jeggyel értékelni nem fogom, csak a hibákra hívom fel a figyelmed!

 Bízom benne, hogy megértitek, csak azt akarom tudni, hogy mennyire értitek a tananyagot. Ennek alapján gyakorolunk még vagy vesszük tovább az anyagot.

 Jó munkát !

Feladatok a köv. oldalon:

**Tizedes számok 5.évfolyam Név: ……………………………………………………**

1. Kerekíts !

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| kerekítendő szám | egészekre( egyesekre) | tizedekre (egy tizedesj.) | századokra(két tizedesj.) |
| 6,748 |  |  |  |
| 0,951 |  |  |  |
| 3,387 |  |  |  |

2. Hasonlítsd össze a következő tizedes számokat! ( rakd ki a relációs jeleket)

 a) 182,47 ….. 182,05 b) 1,352 ….. 13,52 c) 0,76 ….. 0,076 d) 2,31 ….. 2,90

3. Rakd növekvő sorrendbe : 5,6 3,02 0,45 3,22 55,3 0,5

………………………………………………………………………………………………………………….

4 . Végezd el a műveleteket ( fejben vagy egymás alá írva)

4,8 + 6,32 =

2,4 + 30,9 =

204,8 + 45 =

35,12 + 4,9 + 12,87 =

1,2 + 99,05 + 8,4 =

6,75 – 3,5 =

2,54 – 0,25 =

4,9 – 2,85 =

9 – 3,5 =

72,38 – 56,4 =

5. Az édesapa a gyerekek születésnapjára könyveket vett. Zsuzsának 24,65 €-ért, Miklósnak pedig 6,75 €-val drágább könyvet vásárolt, mint Zsuzsának.

 Hány eurót fizetett az édesapa a két könyvért összesen?

6.

 a) 3,52 . 100 = b) 15,05 . 10 = c) 10,55 . 1000 =

 d) 5,72 : 100 = e) 20,07 : 10 = f) 17 : 1000 =