A HF megoldása:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Ádám vett 3 füzetet, 1 ceruzát és egy radírt.* |  | *Dani vett 1 vonalzót és 2tollat.* |
| 3.0,55+0,20+0,30=1,55+0,20+0,30= |  | 0,70+ 2.0,40=0,70+0,80=1,5 euró |
| 2,05 euró |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Peti vett 1 tollat, 2 füzetet, 1 radírt.* |  | *Lenke mindenből kettőt vett* |
| 0,40+ 2.0,55+0,30=0,40+1,10+0,30= |  | 2.0,40+2.0,55+2.0,20+2.0,30+2.0,70= |
| 1,80euró |  | 0,80+01,10+0,40+0,60+1,40=4,30euró |

Ma az utolsó műveletet, az osztást kezdjük el.

Nézd meg figyelmesen a videót: de ne végig, csak **7:30-ig** [**https://youtu.be/oMB\_5cHsNRE?t=206**](https://youtu.be/oMB_5cHsNRE?t=206)

majd a füzetbe írd ezt:

**Tizedes számok osztása – Delenie desatinných čísel**

1. **Tizedes számok osztása természetes számmal**

37,4 : 2 = 18**,**7 ugyanúgy végzem az osztást, mint eddig, de

-2 amint az osztandóban **átlépem** a tizedesvesszőt, kiteszem a

17 tizedesvesszőt a hányadosban (eredményben) is.

-16

14

-14

0 próba: 18,7 . 2

37,4

57,4 : 7= 8,2

-56

14 próba: 8,2 . 7

-14 57,4

0

Próbáld egyedül: 25,6 : 4 =

87,35 : 5 =

ellenőrizd próbával! – (vigyázz a tizedesjegyekre)

1. **Természetes szám osztása természetes számmal -maradékos osztás**

**nézd meg a v ideót, de csak 3:32-ig**

<https://youtu.be/PnlZXPcVRio>

Eddig így osztottunk: 427: 5 = 85

- 40

27

-25

2 - maradék

mivel tudjuk, hogy a 427= 427,0000… végtelen sok nullát írhatunk utána, ezért az osztásnál is ezt kihasználjuk. A számot kiegészítjük nullákkal és folytatjuk az osztást, mint eddig:

427**, 0** : 5 =85,4

- 40

27 próba: 85,4 . 5

-25 427**, 0**

20

-20

0

(amikor felírom az osztást, az osztandó szám után, az osztás jel előtt hagyok egy kis helyet, hogy legyen hova írnom a nullákat. Mindig annyi nullát írok csak oda, amennyi kell ahhoz, hogy a maradék nulla legyen. Ezt előre nem tudom!)

(Most rövid osztással dolgozom- fejben vonok ki)

58,34 : 4 = 14,58 helyett 58,34**0** : 4 = 14,585

18 18

23 kiegészítem 0-val 23 próba: 14,585 . 4

34 34 58,340

2 maradék 2**0**

**0**

Próbáld egyedül:

38 : 6 = így lesz : 38,00 : 6 =

516 : 8 =

**Ne aggódj, ha nem megy!!!!!**

**ha visszamegyünk az iskolába, mindent újra átveszünk!!! ☺**