

Predmet : Matematika

Trieda : IV.B

Dátum : 15.6 - 19.6.2020

Ahojte štvrtáci !

Pre tento týždeň som vám pripravila nové úlohy z matematiky. Tak sa pustite do práce :) nech sa vám darí !

Do svojich zošitov si najprv napíšte dátum, kto vie, tak sám a kto zabudol, tak si opíše z pracovného listu. Príklady vypočítate, napíšte mi na môj mail, ako sa Vám darilo, ktoré príklady ste zvládli, ktoré nie a spoločne sa na to pozrieme. Kto vie lepšie pracovať s telefónom, môže si ním svoju vypracovanú úlohu od- fotiť a poslať na môj mail- zssnp13.liviacvengrosova@gmail.com

Teším sa na Vaše maily, napíšte mi aj, ako sa darí Vám, aj Vaším rodinám.

*Násobenie a delenie spamäti
čísлом 8*

PONDELOK - 15. 6. 2020

1. Vyplň tabuľku násobenia. Ak budeš počítat' správne, na konci by si mal mať rovnaké čísla v rovnako sfarbených okienkach

<i>0</i>	<i>8</i>									
										<i>10</i>

:8

.8

2. Ku každému násobku čísla 8 napíš hore najbližší väčší násobok čísla 8 a dole najbližší menší násobok čísla 8

16	40	24	36	56	80	25	72	48	44

UTOROK - 16. 6. 2020

1. Vypočítaj príklady na delenie násobkov čísla 8. Potom pravdivo odpovedz na otázky pod príkladmi

<input type="text"/> : 8 = 3	<input type="text"/> : 8 = 2	<input type="text"/> : 8 = 0	<input type="text"/> : 8 = 6
<input type="text"/> : 8 = 4	<input type="text"/> : 8 = 10	<input type="text"/> : 8 = 1	
<input type="text"/> : 8 = 7	<input type="text"/> : 8 = 5	<input type="text"/> : 8 = 9	<input type="text"/> : 8 = 8

Spamäti som vypočítal príkladov.

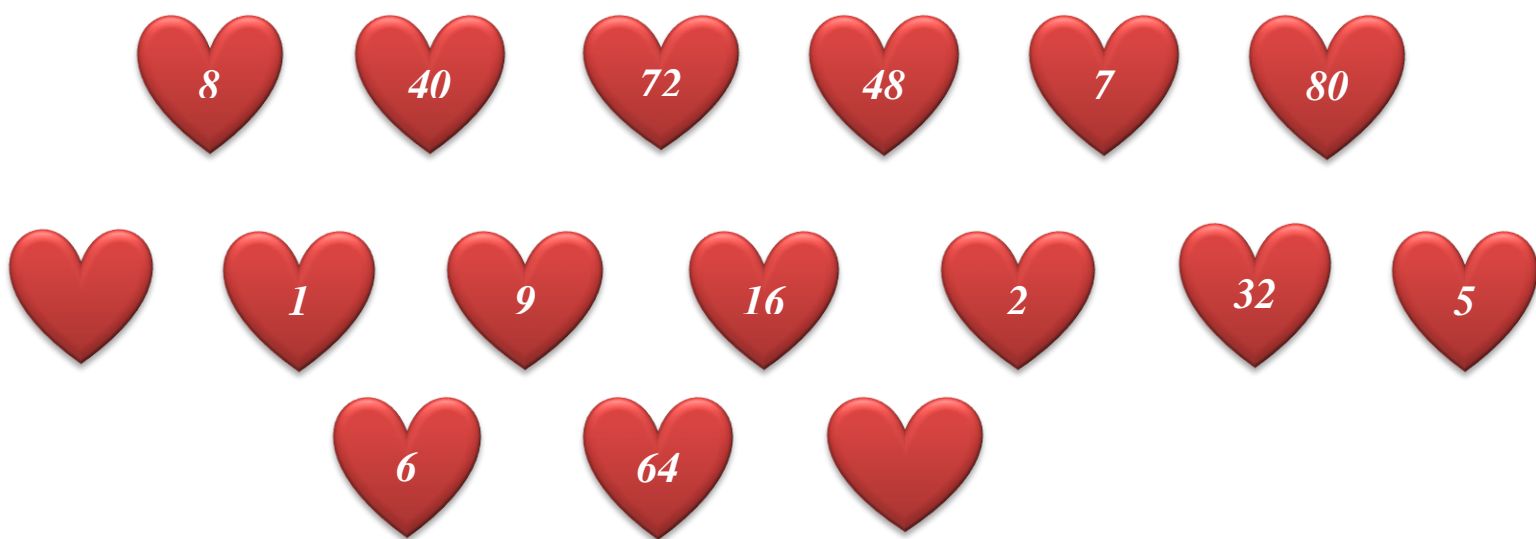
S pomocou násobkov som vypočítal príkladov.

Správne som mal príkladov.

Ako som celkovo pracoval ?

2. Dvojice čísel, v ktorých jedno je 8x väčšie ako druhé, spoj zelenou čiarou.

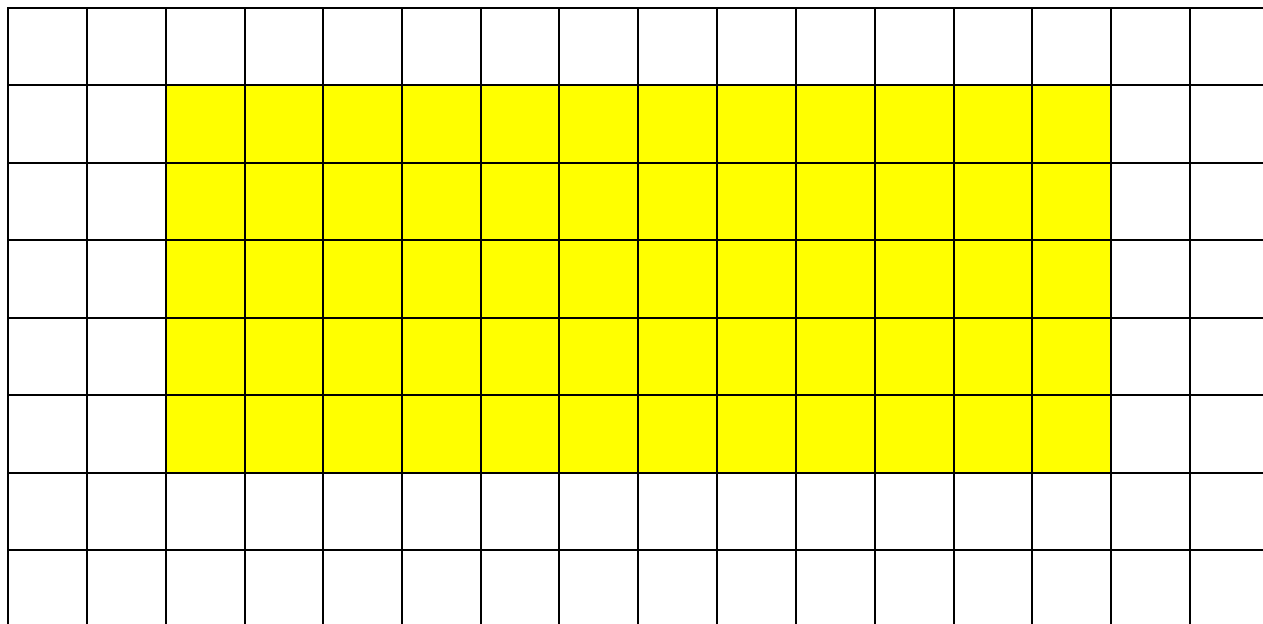
Dvojice čísel, v ktorých jedno je 8x menšie ako druhé, spoj červenou čiarou



STREDA - 17. 6. 2020

1. Paľo nerád vysáva. Môže si vybrať, či povysáva tretinu, polovicu alebo štvrtinu plochy bytu. Čo si má vybrať, aby vysával čo najmenej ?

- žltou farbou je znázornená plocha bytu



- Moja rada : _____

- Odpoveď : Najmenšia časť plochy bytu je _____

2. K danému číslu napiš hore najbližší menší násobok 8 a dole najbližší väčší násobok 4

14	27	33	16	39	42	3	20	18	25

ŠTVRTOK – 18. 6. 2020

1. Nájdi chýbajúce čísla

: 3 = 8

: 10 = 8

: 4 = 8

: 2 = 8

: 7 = 8

: 1 = 8

: 8 = 8

: 9 = 8

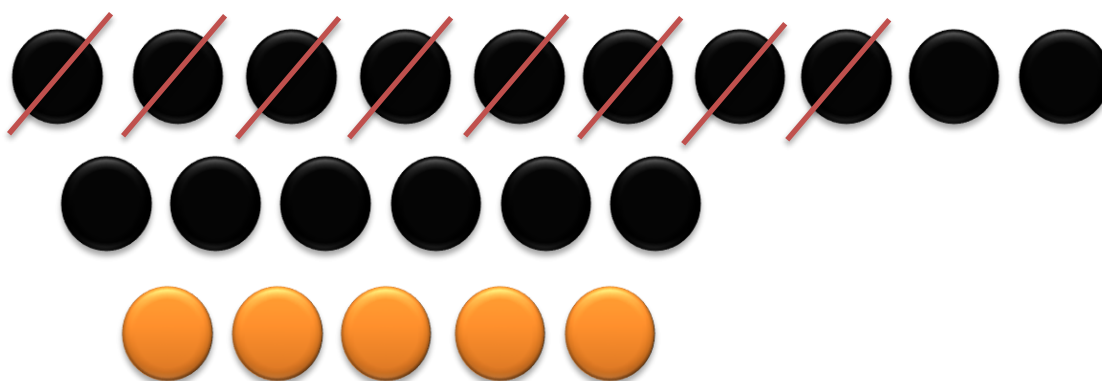
: 6 = 8

2. Vypočítaj slovnú úlohu. Pomôž si znázornenými gulôčkami a potom dopíš na linajky odpovede. Ak si to dokázal, vyplň tabuľku s inými počtami gulôčok

Milan si s Emilom vymieňali guľôčky. Vymieňali 5 oranžových za 8 čiernych guľôčok a naopak

a) Koľko oranžových guľôčok dostane Milan za 16 čiernych guľôčok?

znázornenie –



odpoveď – Milan dostane oranžových guľôčok.

b) Koľko čiernych guľôčok dostane za 15 oranžových guľôčok?

znázornenie –

/urob si ho ty sám do zošita/

odpoveď – Emil dostane čiernych guľôčok

Ako by to dopadlo pri inom počte guľôčok?

Dá	24 ●	25 ●	40 ●	40 ●	70 ●
Dostane					

PIATOK – 19. 6. 2020

1. Vypočítaj súčet všetkých strán štvorca, ak vieš, že 1 strana má dĺžku: /1/

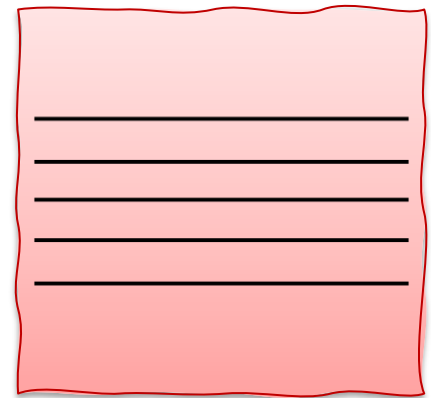
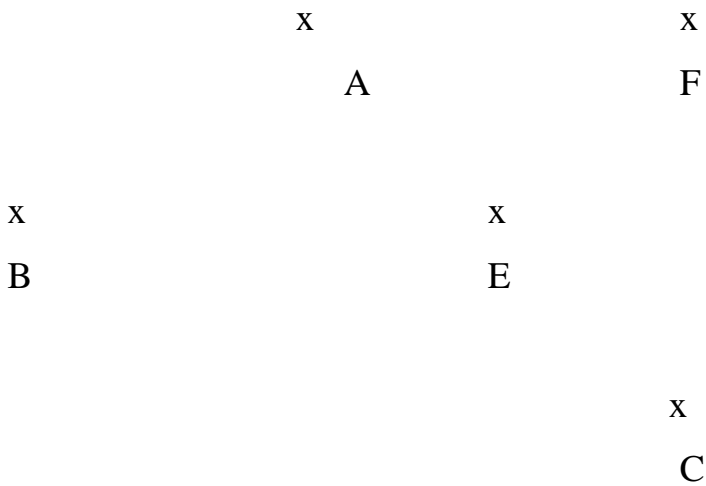
a) 2 cm : výpočet :

b) 6 cm : výpočet :

c) 62 mm : výpočet :

d) 30 mm : výpočet :

2. Narysuj ľubovoľný trojuholník, odmeraj dĺžky jeho strán a vypočítaj ich súčet /2/



Zdroje-

1,2. Geometria- https://www.zborovna.sk/kniznica.php?action=show_version&id=319098