

MATEMATIKA, četrtek, 19. 3. 2020

Danes boste ponovili poštevanko in uporabo geotrikotnika. ☺

V zvezek za matematiko napišite naslov: **Ponovimo poštevanko.**

Po naslov **prerišite spodnji kvadrat**, vse pravokotnice in vzporednice. Vem, da imate v zvezkih kvadratke že narisane, to vam bo olajšalo delo. Črte kljub temu prevlecite z geotrikotnikom! Preverite, če so med seboj res vzporedne in pravokotne. ☺

Dopolnite števila v kvadratu.

Ponovimo poštevanko

•	10	6	5	8	7	2	9	3	1	4
1					7					
8				40						
3	30					6		9		
10	100		50							40
7			35			14				
9		54		72					9	
5			25						5	
6										
4					28		36			
2	20				14	4				8

Pa še rešitve nalog od včeraj:

1. ŠTEVILSKI IZRAZI

Izračunaj.

$$5 \cdot 3 + 28 = 15 + 28 = 43$$

$$(3 + 5) \cdot 7 = 8 \cdot 7 = 56$$

$$9 \cdot 4 - 16 = 36 - 16 = 20$$

$$81 : (6 + 3) = 81 : 9 = 9$$

$$78 - 4 \cdot 4 = 78 - 16 = 62$$

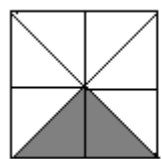
$$45 : 9 + (3 + 2) = 5 + 5 = 10$$

$$2 \cdot 7 + 3 \cdot 6 = 14 + 18 = 32$$

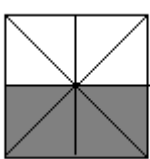
$$8 \cdot 6 - (3 + 3) = 48 - 6 = 42$$

2. DELI CELOTE

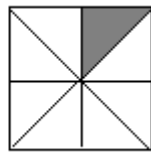
a) Napiši, kolikšen del lika je zasenčen!



$$\frac{2}{8} \text{ ali } \frac{1}{4}$$



$$\frac{4}{8} \text{ ali } \frac{1}{2}$$



$$\frac{1}{8}$$

b) Reši besedilno nalogu.

Na parkirnem prostoru je bilo 36 avtomobilov. Šestina od teh so bili tovornjaki. Koliko tovornjakov je bilo na parkirnem prostoru?

$$\frac{1}{6} \text{ od } 36 = 6, \text{ ker je } 36 : 6 = 6$$

Na parkirnem prostoru je bilo 6 tovornjakov.