

MATEMATIKA, torek, 19. 5. 2020

Preverite rešitve včerajšnjih nalog.

2. $35 : 7 = 5$ $81 : 9 = 9$ $32 : 4 = 8$
 $40 : 8 = 5$ $21 : 3 = 7$ $36 : 6 = 6$
 $18 : 3 = 6$ $12 : 2 = 6$ $72 : 8 = 9$
 $24 : 4 = 6$ $56 : 8 = 7$ $49 : 7 = 7$

3. $43 : 7 = 6$, ost. 1, ker je $6 \cdot 7 + 1 = 43$
 $28 : 5 = 5$, ost. 3, ker je $5 \cdot 5 + 3 = 28$
 $23 : 3 = 7$, ost. 2, ker je $7 \cdot 3 + 2 = 23$
 $47 : 9 = 5$, ost. 2, ker je $5 \cdot 9 + 2 = 47$
 $39 : 6 = 6$, ost. 3, ker je $6 \cdot 6 + 3 = 39$

4. a) R: $24 : 2 = 12$
O: Vsak otrok je dobil 12 sličic.
b) R: $42 : 3 = 14$
O: Na vsaki strani je 14 vrstic.

Stran 72

1.

$32 : 4 = 8$ $81 : 9 = 9$ $30 : 5 = 6$ $3 : 1 = 3$

2.

$42 : 7 = 6$ $64 : 8 = 8$ $18 : 3 = 6$ $100 : 10 = 10$
 ~~$24 : 4 = 8$~~ ~~$24 : 8 = 3$~~ ~~$24 : 6 = 4$~~ ~~$24 : 3 = 8$~~

3. $54 : 9 = 6$ Odgovor: Količnik je 6.
4. $56 : 8 = 7$ Odgovor: Količnik je 7.

Zadnji dve besedilni nalogi v zvezku sta bili malo težji. Upam, da ste se dobro znašli.



Danes se bomo naučili, kako lahko lažje pridemo do rezultata, kadar delimo večja števila. Naučili se bomo **pisno deliti**.

1. Poslušaj [posnetek](#).

2. Zapomni si!

- * Pri pisnem deljenju lahko uporabljaš način, ki ti je ljubši. **Krajši** ali **daljši**.
- * Pazi na točno **podpisovanje** in pomikanje v nižjo vrstico.
- * Vedno, kadar pisno deliš, obvezno naredi **preizkus**!

3. V zvezek napiši naslov **Pisno deljenje**, prepisi spodnji primer na oba načina in izračunaj računa.

Pisno deljenje brez prehoda

DALJŠI NAČIN

	S	D	E						
	2	4	6	:	2	=	1	2	3
	2								
-	2			PR:	1	2	3	·	3
	0	4			2	4	6		
	-	4							
		0	6						
		-	6						
			0						

KRAJŠI NAČIN

S	D	E							
2	4	6	:	2	=	1	2	3	
=	4								
	=	6		PR:	1	2	3	·	3
		=			2	4	6		

- * Pazi na podpisovanje!
- * Obvezno naredi preizkus!

Izračunaj in naredi preizkus.

6	8	2	:	2	=					3	9	0	3	:	3	=		

4. Reši še nalogo v SDZ, str. 74, 75: 1.

Rešuj na krajši ali daljši način. Ne pozabi na preizkus.



Morda boš moral/-a večkrat
pogledati posnetek, da boš
usvojil/-a postopek računanja.

Vaja dela mojstra!

Če imaš težave, mi piši!

Obvezno mi pošlji
fotografijo današnjega
zapisa v zvezek!