

Matematika-11.5.2020.

Množenje i dijeljenje –ponavljanje i vježbanje

-Moj sretni broj 3, radna bilježnica str. 110. i 111.

Naučili smo tablicu množenja i dijeljenja .

-Provjeri znanje radom zadataka u radnoj bilježnici:

Uradi 1. i 2. zadatak u radnoj bilježnici str.110.

PONAVLJANJE (1)

1. Pomnoži faktore i u tablicu množenja upiši umnoške.

$3 \cdot 4 = 12$	$3 \cdot 8 = \square$	$5 \cdot 7 = \square$	$2 \cdot 8 = \square$
$7 \cdot 3 = \square$	$3 \cdot 3 = \square$	$4 \cdot 5 = \square$	$5 \cdot 9 = \square$
$9 \cdot 7 = \square$	$7 \cdot 7 = \square$	$8 \cdot 9 = \square$	$6 \cdot 1 = \square$
$6 \cdot 5 = \square$	$3 \cdot 9 = \square$	$8 \cdot 4 = \square$	$9 \cdot 8 = \square$
$9 \cdot 6 = \square$	$2 \cdot 10 = \square$	$10 \cdot 4 = \square$	$10 \cdot 10 = \square$

·	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1										
2										
3				12						
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

2. Izračunaj.

djeljenik	28	42		56			72		81	100
djelitelj		6	5		9	6		5		
količnik	4		7	7	7	8	9	9	9	10

110

Ako ne ide pročitaj ovo pa uradi:

·	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

Domaća zadaća: Uradi 3., 4. i 5. zadatak u radnoj bilježnici str.111.

3. Ako je tvrdnja točna, zaokruži DA, a ako nije točna, zaokruži NE.

Množimo faktore.

Rezultat množenja je količnik.

Ako zamijenimo mjesta faktorima, rezultat se mijenja.

Prvi broj u dijeljenju je djeljenik.

Znak za dijeljenje čitamo puta.

Djelitelj je broj kojim dijelimo.

DA NE
 DA NE
 DA NE
 DA NE
 DA NE
 DA NE

4. Izračunaj i usporedi.

$24 : 6$ ○ $2 \cdot 3$

$8 \cdot 4$ ○ $7 \cdot 5$

$7 \cdot 7$ ○ $6 \cdot 8$

$4 \cdot 7$ ○ $3 \cdot 10$

$16 : 4$ ○ $25 : 5$

$20 : 4$ ○ $3 \cdot 2$

$36 : 6$ ○ $12 : 6$

$42 : 7$ ○ $48 : 8$

$56 : 8$ ○ $54 : 6$

5. Izračunaj i u tablicu upiši umnoške.

·	4	3	8	7	5
6					
3					
5					
7					
2					