


Číslo a název šablony	VY_32_INOVACE_XVI-C-05				
Předmět	Matematika	Roč./tř.	IV. /4. B	Autor	Mgr. Dana Svitáková

NÁSOBENÍ, DĚLENÍ

1. Doplň tabulku násobení:

 •	10	8	7	6	5	4
4						
7						
3	30					
6						
8						
9						

2. Vypočítej:

30	•	20	=	
330	•	3	=	
150	•	3	=	
40	•	60	=	
50	•	70	=	

20	•	70	=	
70	•	80	=	
250	•	4	=	
80	•	6	=	
900	•	0	=	

Číslo a název šablony	VY_32_INOVACE_XVI-C-05				
Předmět	Matematika	Roč./tř.	IV. /4. B	Autor	Mgr. Dana Svitáková

3. Dopln chybějící čísla v tabulkách.

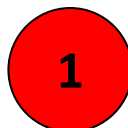
1. činitel	13		11			4	12		
2. činitel	7	7	8	8	6	18	6		
součin		63		48	54			63	95

4. Dopln chybějící čísla v tabulkách.

dělenec	68		51		81	81		65	85
dělitel		5	3	4		3	7		
podíl	4	18		16	9		5		

5. Vybarvi příklad barvou správného výsledku.

$7 \cdot 2$
$96 : 4$
$12 \cdot 2$
$6 \cdot 4$
$42 : 3$




$52 : 4$
$3 \cdot 9$
$54 : 2$
$78 : 6$
$3 \cdot 8$

Číslo a název šablony	VY_32_INOVACE_XVI-C-05				
Předmět	Matematika	Roč./tř.	IV. /4. B	Autor	Mgr. Dana Svitáková

NÁSOBENÍ, DĚLENÍ - Klíč

1. Dopln tabulku násobení:

 •	10	8	7	6	5	4
4	40	32	28	24	20	16
7	70	56	49	42	35	28
3	30	24	21	18	15	12
6	60	48	42	36	30	24
8	80	64	56	48	40	32
9	90	72	63	54	45	36

2. Vypočítej:

30	•	20	=	600
330	•	3	=	990
150	•	3	=	450
40	•	60	=	2400
50	•	70	=	3500

20	•	70	=	1400
70	•	80	=	5600
250	•	4	=	1000
80	•	6	=	480
900	•	0	=	0

Číslo a název šablony	VY_32_INOVACE_XVI-C-05				
Předmět	Matematika	Roč./tř.	IV. /4. B	Autor	Mgr. Dana Svitáková

3. Dopln chybějící čísla v tabulkách.

1. činitel	13	9	11	6	9	4	12	9	95
2. činitel	7	7	8	8	6	18	6	7	1
součin	91	63	88	48	54	72	72	63	95

4. Dopln chybějící čísla v tabulkách.

dělenec	68	90	51	64	81	81	35	65	85
dělitel	17	5	3	4	9	3	7	1	5
podíl	4	18	17	16	9	27	5	65	17

5. Vybarvi příklad barvou správného výsledku.

$7 \cdot 2$	1	$52 : 4$
$96 : 4$	1	$3 \cdot 9$
$12 \cdot 2$	2	$54 : 2$
$6 \cdot 4$	2	$78 : 6$
$42 : 3$	2	$3 \cdot 8$



Číslo a název šablony	VY_32_INOVACE_XVI-C-05				
Předmět	Matematika	Roč./tř.	IV. /4. B	Autor	Mgr. Dana Svitáková

Metodický list

Opakujeme pamětné násobení a dělení včetně násobení a dělení deseti a stem. Procvičujeme algoritmus násobení a dělení v oboru i mimo obor násobílek. Jednotlivé příklady využíváme k upevnění základního učiva násobení a dělení.