

č. 16

název	Násobení a dělení čísla 8, 9
anotace	Pracovní list je zaměřen na procvičování násobení a dělení čísla 8, 9. Součástí pracovního listu je i správné řešení.
očekávaný výstup	ZV – LMP Matematika a její aplikace – 1. stupeň M – 2. období – zvládnout s názorem řady násobků čísel 2 až 10 do 100; tvořit a zapisovat příklady na násobení a dělení v oboru do 100
druh učebního materiálu	Pracovní list
druh interaktivity	Aktivita
ročník	4.

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Lucie Tököliová.

Vytvořeno dne 2. 4. 2012.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

Násobení a dělení čísla 8, 9 – pracovní list

Jméno a příjmení: _____

1. Dopln chybějící násobky čísel 8, 9.

8				40				72	
9		27				63			90

Které násobky mají čísla 8 a 9 společné? _____

2. Vypočti příklady a napiš správný výsledek.

$3 \cdot 8 =$	$10 \cdot 8 =$	$24 : 8 =$
$6 \cdot 8 =$	$3 \cdot 9 =$	$45 : 9 =$
$7 \cdot 8 =$	$8 \cdot 8 =$	$56 : 8 =$
$1 \cdot 8 =$	$10 \cdot 9 =$	$54 : 9 =$
$5 \cdot 9 =$	$0 \cdot 8 =$	$64 : 8 =$
$9 \cdot 9 =$	$8 \cdot 9 =$	$81 : 9 =$
$7 \cdot 9 =$	$4 \cdot 8 =$	$16 : 8 =$
$2 \cdot 9 =$	$1 \cdot 9 =$	$36 : 9 =$

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Lucie Tököliová.

Vytvořeno dne 2. 4. 2012.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

3. Spoj příklad se správným výsledkem.

$9 \cdot 8$	$24 : 8$	$54 : 9$	$40 : 8$	$36 : 9$
3	72	5	6	4
$27 : 9$	$45 : 9$	$8 \cdot 9$	$32 : 8$	$48 : 8$

4. Vybarvi červeně násobky čísel 8, 9.

1	25	9	27	15	24	64	12	51
3	56	7	4	8	71	2	48	94
10	36	30	13	17	5	100	40	83
20	63	91	25	51	23	43	18	74
79	19	32	77	50	76	90	5	33
21	84	73	81	85	16	6	79	10
66	70	22	96	80	41	87	14	59

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Lucie Tököliová.

Vytvořeno dne 2. 4. 2012.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

Násobení a dělení čísla 8, 9 – řešení

1. Dopln chybějící násobky čísel 8, 9.

8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	18	27	36	45	54	63	72	81	90

Které násobky mají čísla 8 a 9 společné? 72

2. Vypočti příklady a napiš správný výsledek.

$3 \cdot 8 = 24$	$10 \cdot 8 = 80$	$24 : 8 = 3$
$6 \cdot 8 = 48$	$3 \cdot 9 = 27$	$45 : 9 = 5$
$7 \cdot 8 = 56$	$8 \cdot 8 = 64$	$56 : 8 = 7$
$1 \cdot 8 = 8$	$10 \cdot 9 = 90$	$54 : 9 = 6$
$5 \cdot 9 = 45$	$0 \cdot 8 = 0$	$64 : 8 = 8$
$9 \cdot 9 = 81$	$8 \cdot 9 = 72$	$81 : 9 = 9$
$7 \cdot 9 = 63$	$4 \cdot 8 = 32$	$16 : 8 = 2$
$2 \cdot 9 = 18$	$1 \cdot 9 = 9$	$36 : 9 = 4$

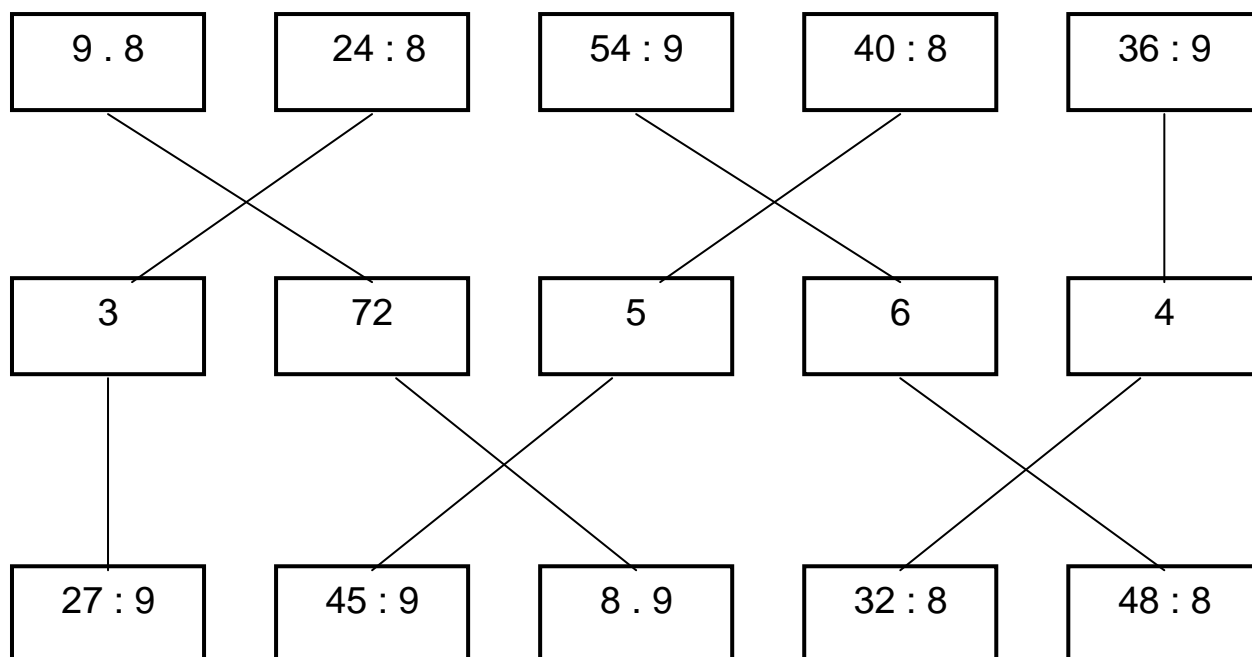
Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Lucie Tököliová.

Vytvořeno dne 2. 4. 2012.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

3. Spoj příklad se správným výsledkem.



4. Vybarvi červeně násobky čísel 8, 9.

1	25	9	27	15	24	64	12	51
3	56	7	4	8	71	2	48	94
10	36	30	13	17	5	100	40	83
20	63	91	25	51	23	43	18	74
79	19	32	77	50	76	90	5	33
21	84	73	81	85	16	6	79	10
66	70	22	96	80	41	87	14	59

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Lucie Tököllová.

Vytvořeno dne 2. 4. 2012.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky