

č. 14

název	Násobení a dělení čísla 4, 5
anotace	Pracovní list je zaměřen na procvičování násobení a dělení čísla 4, 5. 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 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

Násobení a dělení čísla 4, 5 – pracovní list

Jméno a příjmení: _____

1. Podtrhni násobky čísla 4.

16 21 8 20 30 12 32 10 40 14

22 35 6 55 4 28 36 2 24 18

2. Podtrhni násobky čísla 5.

24 45 5 50 12 35 61 10 48 30

15 33 9 20 26 21 25 42 40 14

3. Vypočti příklady a napiš správný výsledek.

$4 \cdot 4 =$	$10 \cdot 5 =$	$32 : 4 =$
$8 \cdot 4 =$	$5 \cdot 5 =$	$40 : 5 =$
$7 \cdot 4 =$	$6 \cdot 5 =$	$16 : 4 =$
$1 \cdot 4 =$	$2 \cdot 5 =$	$25 : 5 =$
$9 \cdot 4 =$	$0 \cdot 5 =$	$36 : 4 =$
$3 \cdot 4 =$	$7 \cdot 5 =$	$45 : 5 =$

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

4. Porovnej výsledky (pomocí znamének <, >, =).

6 . 4	>	4 . 5		2 . 5		50 : 5
9 . 5		10 . 4		16 : 4		5 . 4
40 : 5		2 . 4		12 : 4		15 : 5
3 . 4		1 . 5		28 : 4		7 . 4
15 : 5		16 : 4		1 . 4		1 . 5
0 . 4		2 . 5		6 . 5		6 . 4
32 : 4		45 : 5		24 : 4		1 . 5
7 . 5		7 . 4		30 : 5		2 . 4

5. Škrtni obdélníky, ve kterých je chybně vypočítaný příklad.

5 . 5 = 10	20 : 5 = 4	7 . 5 = 30	45 : 5 = 9
16 : 4 = 7	2 . 5 = 10	24 : 4 = 6	9 . 4 = 16
4 . 4 = 16	50 : 5 = 9	1 . 5 = 1	28 : 4 = 7
10 : 5 = 2	2 . 4 = 6	32 : 4 = 8	9 . 4 = 13

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 4, 5 – řešení

1. Podtrhni násobky čísla 4.

16 21 8 20 30 12 32 10 40 14
22 35 6 55 4 28 36 2 24 18

2. Podtrhni násobky čísla 5.

24 45 5 50 12 35 61 10 48 30
15 33 9 20 26 21 25 42 40 14

3. Vypočti příklady a napiš správný výsledek.

$4 \cdot 4 = 16$	$10 \cdot 5 = 50$	$32 : 4 = 8$
$8 \cdot 4 = 32$	$5 \cdot 5 = 25$	$40 : 5 = 8$
$7 \cdot 4 = 28$	$6 \cdot 5 = 30$	$16 : 4 = 4$
$1 \cdot 4 = 4$	$2 \cdot 5 = 10$	$25 : 5 = 5$
$9 \cdot 4 = 36$	$0 \cdot 5 = 0$	$36 : 4 = 9$
$3 \cdot 4 = 12$	$7 \cdot 5 = 35$	$45 : 5 = 9$

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

4. Porovnej výsledky (pomocí znamének <, >, =).

6 . 4	>	4 . 5		2 . 5	=	50 : 5
9 . 5	>	10 . 4		16 : 4	<	5 . 4
40 : 5	=	2 . 4		12 : 4	=	15 : 5
3 . 4	>	1 . 5		28 : 4	<	7 . 4
15 : 5	<	16 : 4		1 . 4	<	1 . 5
0 . 4	<	2 . 5		6 . 5	>	6 . 4
32 : 4	<	45 : 5		24 : 4	>	1 . 5
7 . 5	>	7 . 4		30 : 5	<	2 . 4

5. Škrtni obdélníky, ve kterých je chybně vypočítaný příklad.

5 . 5 = 10	20 : 5 = 4	7 . 5 = 30	45 : 5 = 9
16 : 4 = 7	2 . 5 = 10	24 : 4 = 6	9 . 4 = 16
4 . 4 = 16	50 : 5 = 9	1 . 5 = 1	28 : 4 = 7
10 : 5 = 2	2 . 4 = 6	32 : 4 = 8	9 . 4 = 13

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