



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

## OP VK EU Peníze školám

vzdělávací oblast: Využití ICT

název předváděcího sešitu:

OPVK – EU (III/2 – M)

( Jana Cikánková, matematika / násobení a dělení, 2. ročník, 9. pomůcka)

# PROCVIČOVÁNÍ NÁSOBENÍ A DĚLENÍ

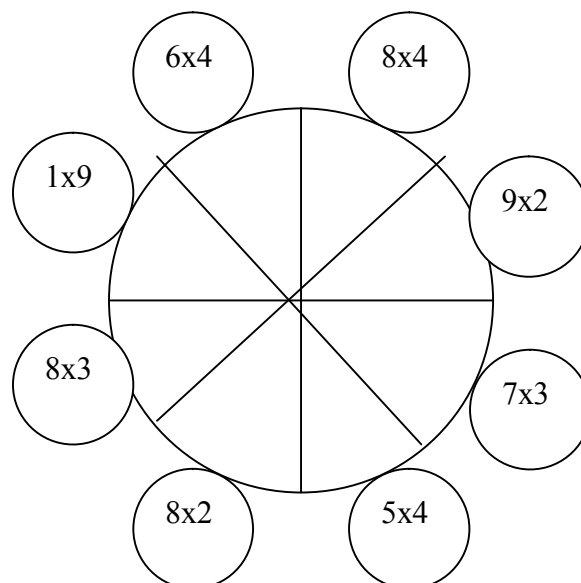
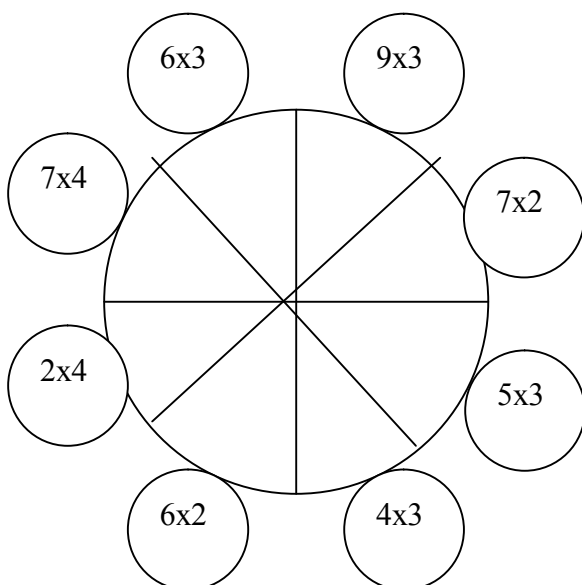
## 1. Cestičky

Různými barvami vyznač cestičky.

(Výsledek příkladu najdeš v následující rovnici. Pokračuj tak až do konce tabulky.)

$4 \times 4$	$(36 - 15) : 3$	$40 : 4$	$(20 + 7) : 3$	3
$6 \times 4$	$(8 + 2) \times 4$	$10 \times 2$	$(24 - 12) : 2$	5
$3 \times 4$	$(24 + 12) : 4$	$7 \times 2$	$(9 + 0) : 3$	4
$9 \times 4$	$(16 + 14) : 3$	$8 \times 3$	$(10 \times 2) : 4$	6
$10 \times 4$	$(12 + 12) : 4$	$9 \times 1$	$(12 + 18) : 10$	9
$2 \times 4$	$(40 : 8) : 4$	$6 \times 2$	$(14 + 2) : 4$	3

## 2. Domeček pro kytičky – vypočítej příklady



### 3. Vylušti tajenku

$3 \times 7 = N$

$2 \times 6 = \acute{A}$

$9 \times 4 = O$

$0 \times 2 = N$

$10 \times 4 = \acute{I}$

$3 \times 10 = S$

$7 \times 4 = B$

$3 \times 8 = E$

	<b>0</b>
	<b>12</b>
	<b>30</b>
	<b>36</b>
	<b>28</b>
	<b>24</b>
	<b>21</b>
	<b>40</b>

### 4. Vybarvi rovnici a výsledek stejnou barvou

