



VY_32_INOVACE_173_Dělení procvičování_Matematika a její aplikace – Matematika a její aplikace – 3. ročník

Autor: Jana Křiváčková, Základní škola Kosmonosy-Horní Stakory 54,
okres Mladá Boleslav

Vytvořeno v rámci v projektu „EU peníze školám“

**OP VK oblast podpory 1.4 s názvem Zlepšení podmínek pro vzdělávání
na základních školách**

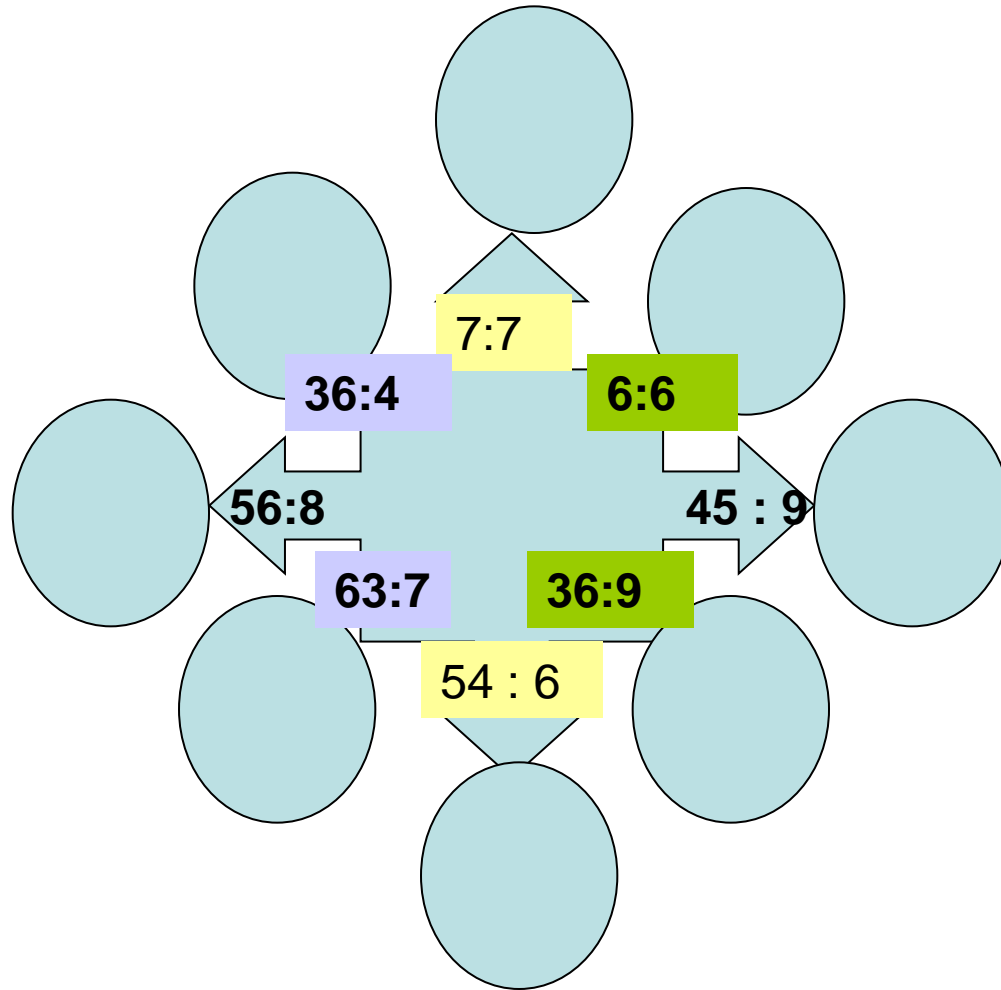
Anotace

Materiál určený pro žáky 3. ročníku do předmětu Matematika a její aplikace –dělení – příklady k procvičování dělení

Klíčová slova

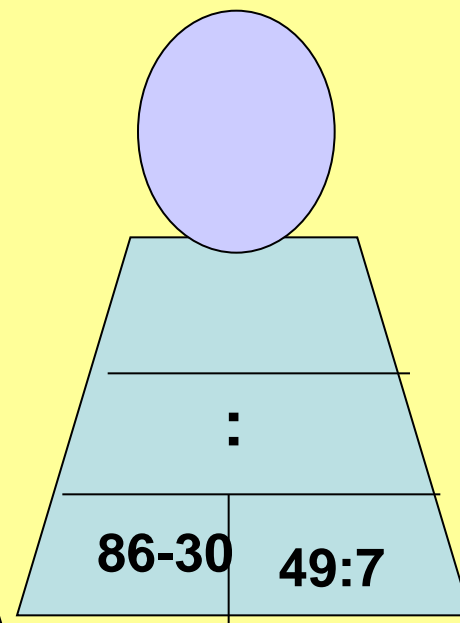
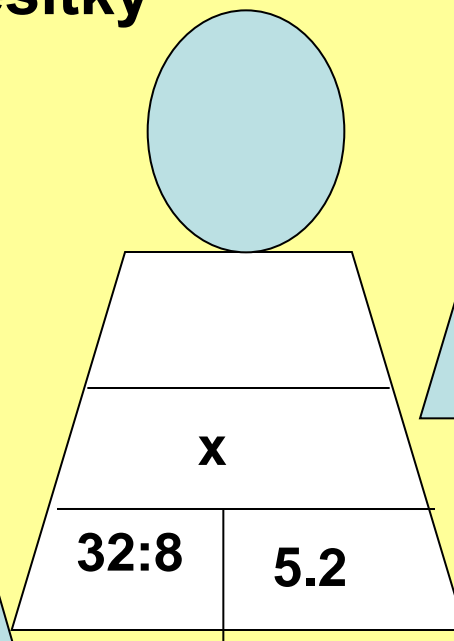
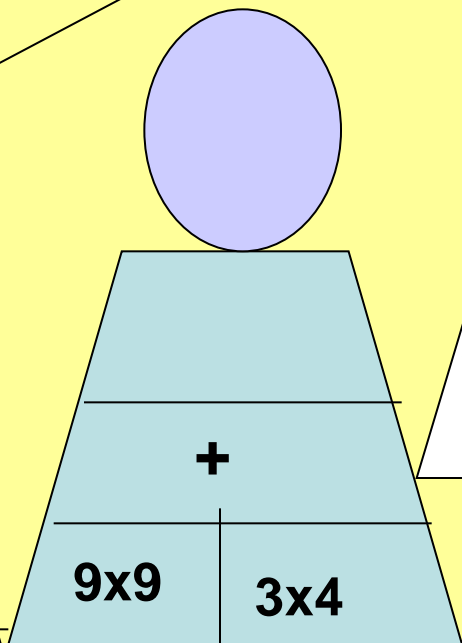
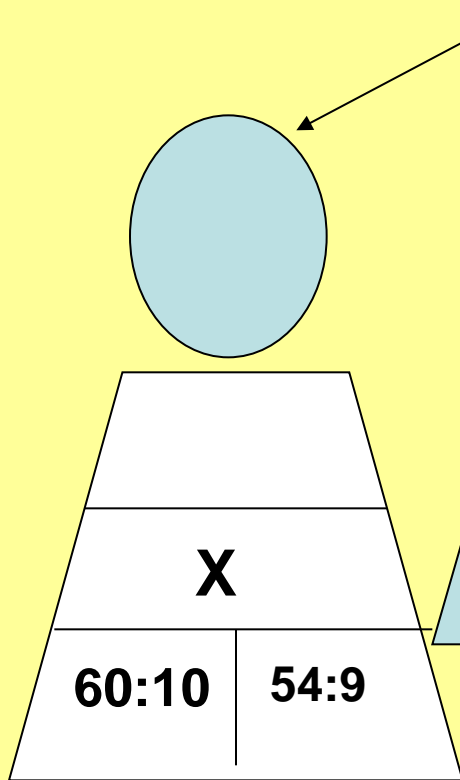
dělení, procvičování

Vypočítej



Zapiš znázorněné příklady

**Vypočítej pyramidy,
výsledek zaokrouhli na desítky**



Spoj správný výsledek s příkladem

$$(90:10) \cdot 4 =$$

$$(9 \times 6) + 7 =$$

$$(12:3) \times 8 =$$

$$(1 \times 6) \times 0 =$$

$$(65 - 9) : 8$$

$$(8 : 4) + 78 =$$

$$(27 + 9) : 6$$

$$(52 + 20) : 9$$

32

8

7

80

0

6

36

61

Vyřeš slovní úlohu

znázornění

Anička dostala 45 Kč. V obchodě si koupila sušenky za 9 Kč. Spočítej, kolik kusů si zakoupila.

Zápis:

DostalaKč

1 sušenka.....Kč

Koupila

Výpočet				

Anička zakoupila ...kusů sušenek.

Použité zdroje

Obrázky galerie Microsoft Office

MOLNÁR,J, MIKULENKOVÁ, H: Matematika a její aplikace pro 3. ročník, 1. díl.: Prodos, Olomouc, 64s. ISBN 978-80-7230-184-3