

ANOTACE

Název: Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Téma: Násobení v oboru malé násobilky

Autor: Mgr. Monika Příbylová

Očekávaný výstup: Procvičuje si násobení a dělení čísel, pojmy x krát větší, x krát menší

Klíčová slova: násobek, podíl, x krát méně, x krát více

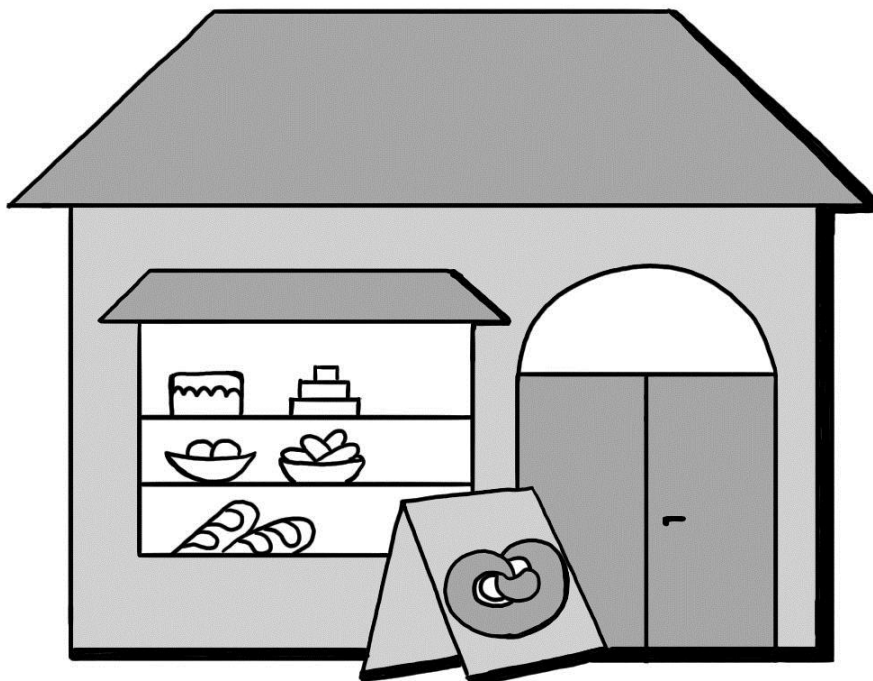
Druh učebního materiálu: Pracovní list

Cílová skupina: žák 1.stupně ZŠ

Věková skupina: 3. ročník

Použitý materiál: www.wiki.rvp.cz





1. Maminka šla nakoupit. Koupila:

3 kg brambor po 9 Kč

2 kg jablek po 10 Kč

7 kiwi po 5 Kč

8 rohlíků po 3 Kč

5 koblih po 7 Kč

Kolik korun zaplatila za jednotlivé potraviny?

Kolik stál celý nákup?

2. Zapiš čísla

a) 3 krát větší

5 7 9 2 4 8 10 3 6

b) 6 krát menší

12 24 42 18 30 48 60 36 54

3. Vypočítej. Proveď zkoušku násobením

$24 : 4 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 21 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$48 : 6 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 18 : 3 = \underline{\hspace{2cm}}$

$27 : 9 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 56 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$12 : 4 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 42 : 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

$72 : 8 = \underline{\hspace{2cm}} \quad 54 : 9 = \underline{\hspace{2cm}}$

4. Dopln

$5 \cdot 5 + \underline{\hspace{1cm}} = 30$

$6 \cdot 3 + \underline{\hspace{1cm}} = 30$

$7 \cdot 4 + \underline{\hspace{1cm}} = 35$

$9 \cdot 8 + \underline{\hspace{1cm}} = 80$

$8 \cdot 6 - \underline{\hspace{1cm}} = 40$

$7 \cdot 7 - \underline{\hspace{1cm}} = 30$

$4 \cdot 8 - \underline{\hspace{1cm}} = 26$

$3 \cdot 9 - \underline{\hspace{1cm}} = 22$