



## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Č. 15

číslo a název klíčové aktivity	IV/2 Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji matematické gramotnosti žáků základních škol
název materiálu	VY_42_INOVACE_15_Ma6_Slovní úlohy – dělení se zbytkem
téma	Přirozená čísla - dělení
anotace	Pracovní list je zaměřen na procvičování dělení. Pracovní list je možné použít při společné práci na interaktivní tabuli nebo vytisknout jako pracovní list.
očekávaný výstup	ZV – LMP Matematika – 2. stupeň Rozvoj matematické gramotnosti
druh učebního materiálu	Pracovní list
ročník	6.
autor	Jaroslava Fartsalasová

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Jaroslava Fartsalasová  
„SLUNCE“ CZ.1.07/1.4.00/21.1192

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

## Pracovní list – Slovní úlohy – dělení se zbytkem

1/ Vypočítej:

$$6 + 3 = \dots\dots - 4 = \dots\dots \cdot 5 = \dots\dots + 10 = \dots\dots : 7 = \dots\dots\dots$$

$$9 + 6 = \dots\dots + 5 = \dots\dots : 4 = \dots\dots \cdot 5 = \dots\dots \cdot 0 = \dots\dots\dots$$

$$5 + 3 = \dots\dots \cdot 8 = \dots\dots + 1 = \dots\dots + 5 = \dots\dots : 7 = \dots\dots\dots$$

2/ Vypočítej:

$$19 : 7 =$$

$$22 : 4 =$$

$$28 : 5 =$$

$$26 : 6 =$$

$$40 : 9 =$$

$$15 : 4 =$$

$$20 : 9 =$$

$$45 : 6 =$$

$$36 : 5 =$$

$$43 : 5 =$$

$$35 : 5 =$$

$$45 : 7 =$$

$$69 : 7 =$$

$$75 : 9 =$$

$$57 : 6 =$$

3/ Petrovi je 36 let. Daně je 9 let.

a/ O kolik let je Petr starší než Dana?

b/ Kolikrát je Petr starší než Dana?

Výpočet:

Odpověď:

a/

b/

4/ Maminka rozdělovala dětem bonbony. Kolika dětem rozdělila 26 bonbonů, když každé dítě dostalo 4 bonbony? Kolik bonbonů zbylo?

Výpočet:

Odpověď: