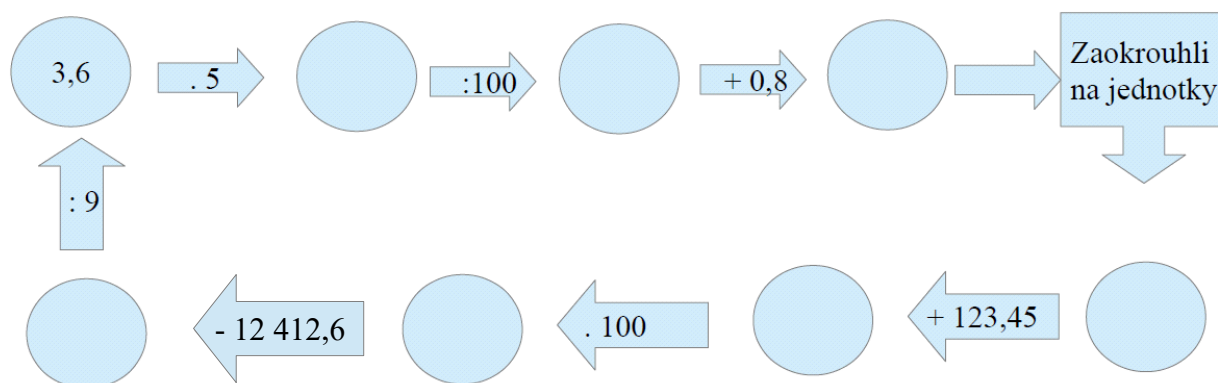


PO

1) Vypočítej



2) Kolik dm^2 skla je potřeba k výrobě krychlového terária pro chameleóna Jendu, pokud má mít terárium délku hrany 45 cm? (**zápis, vzoreček, výpočet**)

UT

1) Kolik korun zaplatí pan Novák za vymalování pokoje, jehož délka je 5,4 m, šířka 4 m a výška 2,8 m, jestliže vymalování jednoho m^2 stojí 12,50 Kč. (**zápis, vzoreček, výpočet**)

2) Vypočítej, pozor na pořadí výpočtů. Příklady rozepiš podle vzoru.

$$9,56 - 4,3 \cdot 2 + 7,6 : 2 = 9,56 - 8,6 + 3,8 = 0,96 + 3,8 = 4,76$$

$$0,34 \cdot 8 + 32,6 : 10 =$$

$$0,3 \cdot 2,1 + 2 \cdot (3,8 - 0,2 + 0,7) =$$

$$8,2 - 4,4 : (8,6 - 6,6) + 35,67 \cdot 100 =$$

ST

1) Doplň tabulku.

$x \cdot 4$	x	$x : 4$	$y \cdot 3$	y	$y : 3$
	1,2			0,9	
	2			1,8	
	3,2			2,1	

2) Vypočítej (Pozor na pořadí výpočtů)

$$3,6 + 0,9 \cdot 0,1 =$$

$$(6,7 + 5,9) : 10 =$$

$$0,8 : 4 + 6 \cdot 0,3 =$$

$$0,3 + 0,7 \cdot (0,4 - 0,3) =$$

$$(8,9 + 13,6) : 5 + 5 =$$

ČT

1) Na přípravu guláše pro jednu osobu je třeba 0,2 kg masa a 0,15 kg cibule. Kolik surovin bude potřeba na přípravu guláše pro 4 osoby? (**Zápis, rovnice, výpočet, odpověď**)

Pátek – geometrie

1) Tatínek potřebuje natřít 2 bedny: jedna má tvar krychle s hranou 55 cm a druhá má tvar kvádrů s rozměry 8 dm, 6 dm a 3 dm. Vypočítej povrch obou beden a urči na kterou se spotřebuje více barvy. (Zápis, vzoreček, výpočet, odpověď)