

úlohy na všechny operace:

$$3,5 : 7 = 0,5$$

$$2,8 \cdot 1,05 =$$

$$\begin{array}{r} \cdot 2,8 \\ 1,05 \\ \hline 140 \\ \hline 00 \\ \hline 28 \\ \hline 2940 \end{array}$$

$$13,026 + 109,140 = 122,166$$

$$28,060 - 13,068 =$$

$$\begin{array}{r} 28,060 \\ - 13,068 \\ \hline 14,992 \end{array}$$

$$28,06 : 1,4 = 20$$

$$280,6 : 14 = 20,042 = 20$$

$$\begin{array}{r} 280 \\ 00 \\ 0 \\ 60 \\ 40 \\ 20 \end{array}$$

$$24 : 6 = 4$$

$$240 : 60 = 4$$

KONTROLA PRÁCE Z MINULÉ HODINY

Zadání i správné řešení pracovních listů je na webu.

$$3,6 : 0,6 = 6$$

$$210 : 300 = 0,7$$

$$2500 : 5000 = 0,5 = \frac{1}{2}$$

$$3,6 : 9 = 0,4$$

$$2,5 \cdot 5 = 12,5$$

zítra (21.11.): krátký test na všechny operace s desetinnými čísly

za týden v pátek (29.11.): čtvrtletní písemná práce - převody jednotek; zápis, zaokrouhlování a porovnávání desetinných čísel; všechny operace s desetinnými čísly; obvod a obsah čtverce a obdélníka

PROCVIČUJEME Z PRACOVNÍHO SEŠITU

nezapomínáme na webové stránky:

zskunratice.cz -> učitelé -> předměty -> matematika -> matematika 6. ročník

$$12 : 0,02 = 600$$

$$120 : 2 = 60$$

$$0,49 : 0,7$$

$$0,49 : 7 = 0,07$$

$$49 : 7 = 7$$

$$4,9 : 7 = 0,7$$

$$0,49 : 7 = 0,07$$

PS 48/10

ŘEŠENÍ

$$60$$

$$6000 : 3 = 2000$$

$$0,49 : 7 = 0,07$$

$$0,24 : 8 = 0,03$$

$$42080 : 1 = 42080$$

$$1200 : 1 = 1200$$

$$0,0053$$

$$0,03 : 0,01 = 3 : 1 = 3$$

$$1,25$$

$$31,05 + 12,10 = 43,15$$

$$3,26 \cdot 110 = 358,60$$

$$12,8 : 8 = 1,6$$

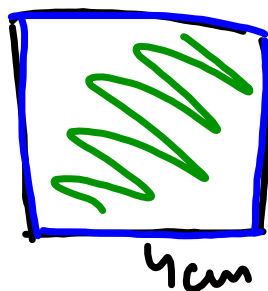
$$39,76 : 1,5 = 26,17$$
$$39,26 : 15 = 26,173$$

(zadkrouhli na 0,01)

$$\begin{array}{r} 92 \\ 29 \\ 140 \\ 50 \\ 5 \end{array}$$

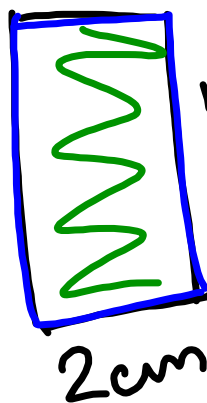
Obvod a obsah

ČTVEREC



$$S = a \cdot a$$
$$= 4 \cdot 4 = 16 \text{ cm}^2$$
$$\sigma = 4 \cdot a = 4 \cdot 4 =$$
$$= 16 \text{ cm}$$

OBDÉLNÍK



$$S = a \cdot b =$$
$$= 2 \cdot 5 = 10 \text{ cm}^2$$
$$\sigma = 2 \cdot (a + b)$$
$$= 2 \cdot a + 2 \cdot b =$$
$$= 2 \cdot 2 + 2 \cdot 5 = 14 \text{ cm}$$

Vypočítejte ve skupinách:

$$2098 : 1000 = 2,098$$

$$2098 : 100 = 20,98$$

$$2098 : 10 = 209,8$$

$$2098 : 1 = 2098$$

$$2098 : 0,1 = 20980$$

$$2098 : 0,01 = 209800$$

$$2098 : 0,001 = 2098000$$

$$2098 \cdot 1000 = 2098000$$

$$2098 \cdot 100 = 209800$$

$$2098 \cdot 10 = 20980$$

$$2098 \cdot 1 = 2098$$

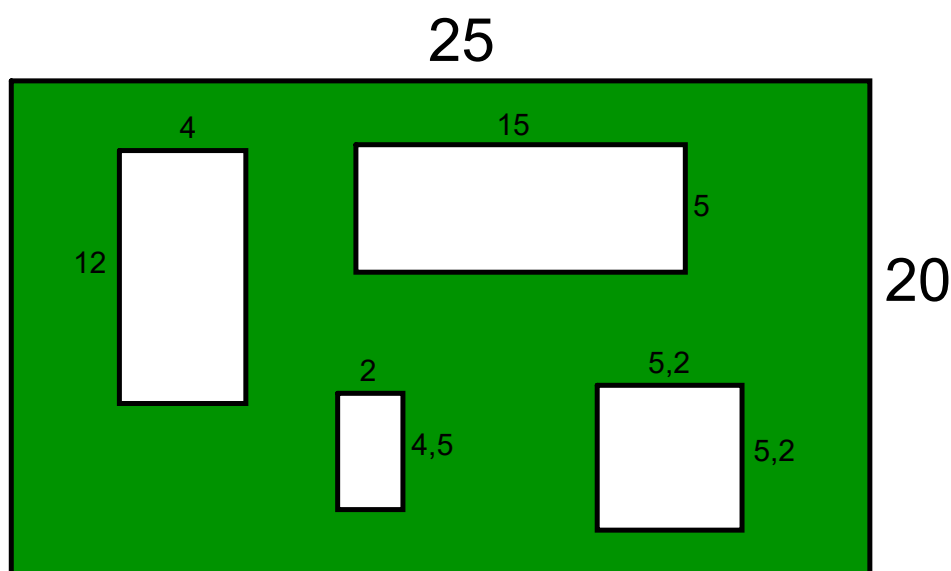
$$2098 \cdot 0,1 = 209,8$$

$$2098 \cdot 0,01 = 20,98$$

$$2098 \cdot 0,001 = 2,098$$

46/2,4

+ PS ~~48/10~~



Urči velikost zelené plochy - rozměry jsou v metrech.

PL nasobeni deleni reseni.pdf