

ČTVRTLETNÍ PRÁCE Z MATEMATIKY, 4. ROČNÍK

Jméno:

Datum:

1. Vyřeš úlohu:

$$\begin{array}{r} 52 \\ \underline{. 8} \end{array} \quad \begin{array}{r} 71 \\ \underline{. 4} \end{array} \quad \begin{array}{r} 39 \\ \underline{. 5} \end{array} \quad \begin{array}{r} 69 \\ \underline{. 7} \end{array} \quad \begin{array}{r} 84 \\ \underline{. 9} \end{array} \quad \begin{array}{r} 475 \\ \underline{. 6} \end{array} \quad \begin{array}{r} 481 \\ \underline{. 3} \end{array} \quad \begin{array}{r} 296 \\ \underline{. 4} \end{array}$$

Výsledky seřad' vzestupně: _____

2. Vypočítej:

$$\begin{array}{r} 796 \\ \underline{-324} \end{array} \quad \begin{array}{r} 362 \\ \underline{574} \end{array} \quad \begin{array}{r} 762 \\ \underline{-366} \end{array} \quad \begin{array}{r} 729 \\ \underline{-162} \end{array} \quad \begin{array}{r} 504 \\ \underline{325} \end{array} \quad \begin{array}{r} 360 \\ \underline{555} \end{array} \quad \begin{array}{r} 811 \\ \underline{-499} \end{array} \quad \begin{array}{r} 482 \\ \underline{-398} \end{array}$$

Výsledky seřad' sestupně: _____

3. Vyděl:

$$242 : 2 = \quad 105 : 5 = \quad 396 : 3 =$$

$$126 : 6 = \quad 848 : 4 = \quad 160 : 5 =$$

4. Vypočítej:

$$42 : 6 \cdot 9 = \quad 4 \cdot 3 + 9 = \quad 4 \cdot (75 - 67) =$$

$$4 \cdot (3 + 9) = \quad 5 \cdot (33 - 26) = \quad 6 \cdot 8 + 5 =$$

$$5 \cdot 7 - 26 = \quad 6 \cdot (8 + 5) = \quad 9 \cdot 3 + 16 =$$

5. Slovní úloha:

Vojtěch posiluje 3 týdny. První týden udělal denně 5 sklapovaček. Každý další týden udělal denně o 1 více než v týdnu předchozím. Kolik sklapovaček již Vojtěch udělal?

6. V každém obrázku vybarvi $\frac{1}{2}$ modře, $\frac{1}{3}$ červeně a $\frac{1}{6}$ zeleně.

7. Narýsuj trojúhelník ABC o straně $a = 6$ cm.

8. Vyřeš :