

Jméno:

Pracovní list z matematiky pro 4. ročník

1. Vypočítej:

$$\begin{array}{r} 7\ 316 \\ \underline{6\ 454} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 742 \\ \underline{-2\ 953} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 874 \\ \underline{\quad 366} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 467 \\ \underline{-\ 399} \end{array}$$

2. Děľ se zbytkem:

$41 : 7 =$

$26 : 8 =$

$37 : 4 =$

$57 : 6 =$

3. Násob písemně:

$$\begin{array}{r} 7\ 386 \\ \underline{\quad \cdot 5} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 427 \\ \underline{\quad \cdot 8} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 327 \\ \underline{\quad \cdot 4} \end{array}$$

4. Sečti a odečti z paměti:

$4\ 000 + 2\ 000 =$

$6\ 500 + 3\ 000 =$

$5\ 700 + 1\ 200 =$

$7\ 000 - 5\ 000 =$

$4\ 900 - 2\ 000 =$

$7\ 500 - 3\ 300 =$

5. Řeš slovní úlohu:

Řeka Amazonka v Brazílii má délku 7 025 km. Nil v Africe má délku 6 671 km. O kolik kilometrů je Amazonka delší než Nil?

Zápis: _____ Výpočet: _____

Odpověď: _____

6. Děľ písemně, proved' zkoušku:

$$487 : 3 =$$

$$3\,709 : 5 =$$

7. Porovnej čísla:

$$\begin{array}{r} 581\,302 \\ 324\,169 \end{array} \quad \begin{array}{r} 95\,824 \\ 324\,752 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 632\,785 \\ 246\,820 \end{array} \quad \begin{array}{r} 620\,785 \\ 240\,821 \end{array}$$

7. Vypočítej:

$$(45+27) : 9 =$$

$$150 - (74+26) =$$

$$75 \cdot 100 =$$

$$(35+15) \cdot 8 =$$

$$320 \cdot 10 =$$

$$(88+62) \cdot 2 =$$

8. Narýsuj přímku m a tři přímky a , b , c , které jsou s ní rovnoběžné. Nezapomeň na zápis.

9. Narýsuj přímku e a k ní kolmici f . Zapiš.

9. Oříšek pro chytré hlavičky:

Doplň násobky čísla 100 do čtverce tak, aby součet čísel v řádcích, sloupcích i v úhlopříčkách byl 1500.

200		
	500	
600		

