

POČÍTÁNÍ S DESETINNÝMI ČÍSLY

1. Sečti:

$$27,935 + 2,19$$

$$56,068 + 156,12$$

$$5,698 + 123 + 89,458 + 98 + 6\,915,5 + 0,005\,6$$

$$1\,856 + 0,005$$

$$0,008\,6 + 0,454$$

2. Odečti:

$$8,6 - 2,4$$

$$56,23 - 32,67$$

$$125,8 - 8,73$$

$$5 - 3,64$$

3. Vynásob:

$$45,6 \cdot 8$$

$$863,5 \cdot 100$$

$$4,923\,56 \cdot 1\,000$$

$$281,64 \cdot 4$$

$$89,635 \cdot 10$$

$$587,124 \cdot 100$$

4. Počítej písemně:

$$\begin{array}{r} 1\,238,1 \\ \underline{654,8} \end{array}$$

$$4\,832$$

$$\underline{5\,608,41}$$

$$2\,456\,300,25$$

$$\underline{731\,489,86}$$

$$23,2$$

$$5,8$$

$$162,39$$

$$156$$

$$25,6$$

$$\underline{-19,7}$$

$$456,8$$

$$\underline{-237,65}$$

$$9\,999\,999,99$$

$$\underline{-658,4}$$

$$83,09$$

$$\underline{2\,634,64}$$

$$3,9$$

$$\underline{\cdot 2,4}$$

$$6,81$$

$$\underline{\cdot 32,7}$$

$$2,37$$

$$\underline{\cdot 6,28}$$

$$3,806$$

$$\underline{\cdot 6,007}$$

5. Vyděl na dvě desetinná místa:

$$568,45 : 10$$

$$951,6 : 4$$

$$729,483 : 1\,000$$

$$7\,934,3 : 8$$

$$1,764 : 2,8$$

$$6,326 : 0,47$$