

FRAZIONI

1) Calcola sul quaderno la frazione dei seguenti numeri come l'esempio:

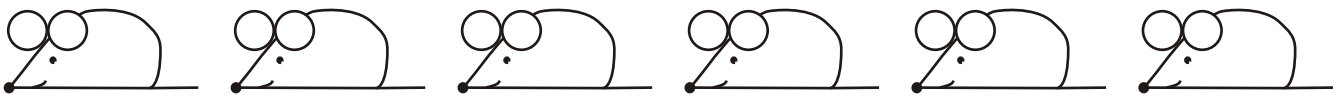
$$\frac{3}{5} \text{ di } 415 = 249$$

$$415 : 5 = 83 \rightarrow \frac{1}{5}$$

$$83 \times 3 = 249$$

$$\begin{array}{r} \overline{415} \overline{)5} \\ \underline{15} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \times \\ 3 = \\ \hline 249 \end{array}$$



$$\frac{7}{8} \text{ di } 600 = \text{-----}$$

$$\frac{1}{3} \text{ di } 282 = \text{-----}$$

$$\frac{6}{9} \text{ di } 522 = \text{-----}$$

$$\frac{2}{5} \text{ di } 625 = \text{-----}$$

$$\frac{2}{3} \text{ di } 288 = \text{-----}$$

$$\frac{6}{8} \text{ di } 1.160 = \text{-----}$$

$$\frac{3}{6} \text{ di } 402 = \text{-----}$$

$$\frac{5}{9} \text{ di } 3.258 = \text{-----}$$

$$\frac{2}{4} \text{ di } 316 = \text{-----}$$

$$\frac{4}{7} \text{ di } 1.981 = \text{-----}$$

$$\frac{5}{7} \text{ di } 581 = \text{-----}$$

$$\frac{3}{4} \text{ di } 1.824 = \text{-----}$$

$$\frac{4}{5} \text{ di } 455 = \text{-----}$$

$$\frac{2}{6} \text{ di } 2.214 = \text{-----}$$

