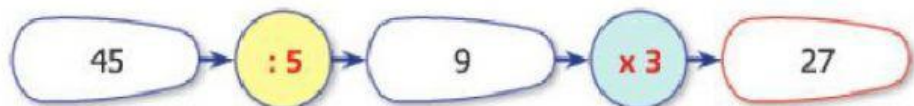


LA FRAZIONE DI UN NUMERO

$$\frac{3}{5} \text{ di } 45$$



$$\frac{7}{8} \text{ di } 88$$



$$\frac{4}{9} \text{ di } 270$$



$$\frac{3}{4} \text{ di } 240$$



CALCOLA IL VALORE DELLA FRAZIONE COMPLEMENTARE E SCRIVILA.

Infine riporta sulla scheda solo il risultato (calcola a mente).

$$\frac{2}{5} \text{ di } 10 \longrightarrow \text{frazione complementare } \frac{3}{5} \rightarrow (10 : 5) \times 3 = 6$$

$$\frac{7}{10} \text{ di } 110 \longrightarrow \text{frazione complementare } = \rightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{3}{4} \text{ di } 360 \longrightarrow \text{frazione complementare } = \rightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{4}{7} \text{ di } 14000 \rightarrow \text{frazione complementare } = \rightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$