

COME SI CALCOLA UNA PARTE DELLA FRAZIONE?

ESEMPIO. Calcoliamo $\frac{1}{3}$ di 12

$\frac{1}{3}$ vuol dire che divido l'intero in 3 parti e ne prendo 1

nell'esempio l'intero è 12

divido 12 in 3 parti \longrightarrow $12:3=4$

allora $\frac{1}{3}$ di 12 = 4

PROVA TU!

Calcoliamo $\frac{1}{6}$ di 18

$\frac{1}{6}$ vuol dire che divido l'intero in parti e ne prendo 1

l'intero è

divido in parti \longrightarrow : =

allora $\frac{1}{6}$ di 18 =

ESERCIZIO. CALCOLA:

$$\frac{1}{5} \text{ di } 20 = \quad : \quad =$$

$$\frac{1}{3} \text{ di } 27 = \quad : \quad =$$

$$\frac{1}{2} \text{ di } 14 = \quad : \quad =$$

$$\frac{1}{8} \text{ di } 40 = \quad : \quad =$$

$$\frac{1}{9} \text{ di } 72 = \quad : \quad =$$