

Multiplitera heltal med bråk

$$\text{heltal} \cdot \frac{\text{täljare}}{\text{nämnare}}$$

Tänk på!

Multiplikation betyder att man adderar flera gånger

exempel

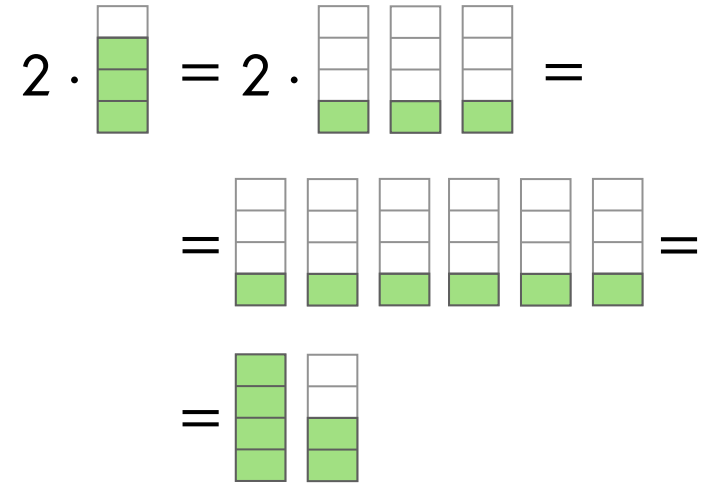
$$3 \cdot 4 = 4 + 4 + 4 = 12$$

exempel

1

Multiplitera
heltalet med
täljaren

$$2 \cdot \frac{3}{4} = \frac{2 \cdot 3}{4} = \frac{6}{4} =$$



2

Förkorta
svaret om det går

$$= \frac{6 / 2}{4 / 2} = \frac{3}{2}$$



