

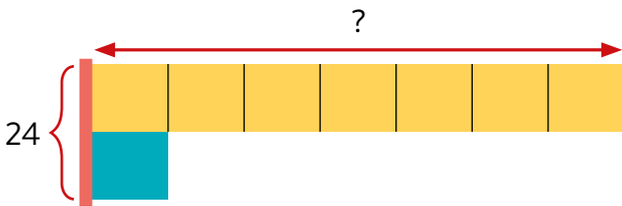
## Je complète un Modèle en Barres MeB avec des fractions (2)

Observe chaque Modèle en Barres (MeB), puis complète les informations qui lui correspondent.

Fais tes calculs sur ton cahier de brouillon ou ton ardoise.



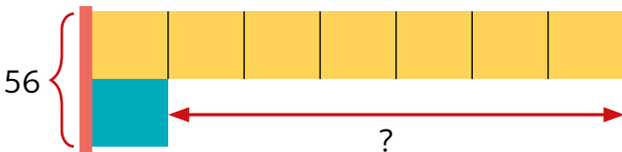
### Modèle en Barres (MeB) 1



### Les informations du MeB.

- tout = ..... = ..... unités
- 1 unité =  $\frac{\dots}{\dots}$  = .....  $\div$  ..... = .....
- ? = barre jaune = .....  $\times$  ..... = .....

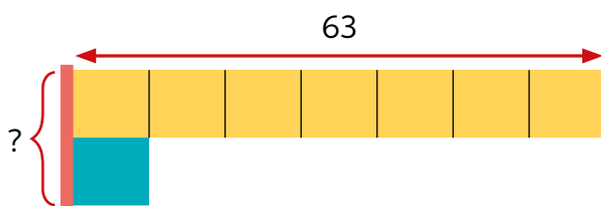
### Modèle en Barres (MeB) 2



### Les informations du MeB.

- tout = ..... = ..... unités
- 1 unité =  $\frac{\dots}{\dots}$  = .....  $\div$  ..... = .....
- ? = partie = .....  $\times$  ..... = .....

### Modèle en Barres (MeB) 3



### Les informations du MeB.

- 1 barre jaune = ..... = ..... unités
- 1 unité =  $\frac{\dots}{\dots}$  = .....  $\div$  ..... = .....
- ? = tout = ..... + ..... = .....