

Partages équitables

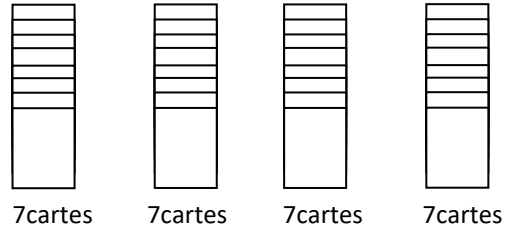
Exemple 1

Lou, Pierre, Léa et Thomas se partagent 28 cartes.

Il faut donc partager 28 cartes en 4.

On peut écrire $28 : 4 = 7$

Le résultat s'appelle le **quotient**.

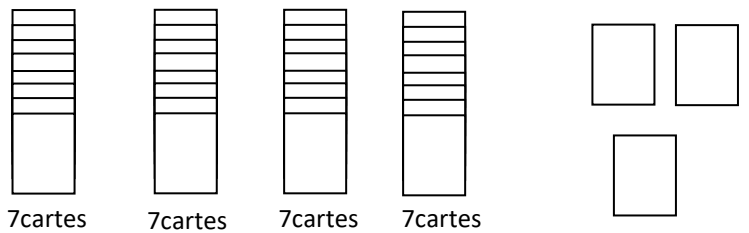


Exemple 2

Lou, Pierre, Léa et Thomas se partagent 31 cartes.

Il faut donc partager 31 cartes en 4.

Chaque enfant a 7 cartes et il reste 3 cartes qu'on ne peut pas distribuer si on veut que le partage soit équitable.



On peut écrire $28 : 4 = 7$ reste 3

$28 : 4 \rightarrow$ quotient = 7 reste = 3

On peut vérifier : $7 \times 4 + 3 = 31$