

Lorsque l'on fait une addition répétée d'un même nombre, on utilise la multiplication pour aller plus vite.



2

+



2

+



2



3

+



3

À la place d'une addition, on peut écrire une **multiplication**.

$$2 \times 3 = 6$$

On dit : « 2 multiplié par 3 égal 6 »  
ou « 3 fois 2 égal 6 ».

*En tout, il y a 6 enfants.*

$$3 \times 2 = 6$$

On dit : « 3 multiplié par 2 égal 6 »  
ou « 2 fois 3 égal 6 ».

*En tout, il y a 6 enfants.*

**Un produit s'écrit dans les 2 sens**

**4 x 3 = 12** ou **3 x 4 = 12**

Pour réviser :

- A quoi sert la multiplication ? Par quelle multiplication peux-tu remplacer le calcul suivant :  $3+3+3+3$  ?  $2+2+2$  ?  $8+8+8$  ? etc.

Sur internet :

<https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/discipline/mathematiques/operations/multiplication-a-un-chiffre/de-laddition-a-la-multiplication.html>

<https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/discipline/mathematiques/operations/multiplication-a-un-chiffre/changer-lordre-des-nombres.html>