

Additions répétées

1 Trouve l'opération qui correspond:

Exemple : 5 groupes de 2 jetons : $2 + 2 + 2 + 2 + 2 = 10$ jetons $\Rightarrow 5 \times 2 = 10$

- ❖ 3 boîtes de 5 chocolats :
- ❖ 2 fois 5 :
- ❖ 4 équipes de 4 enfants :
- ❖ 5 dizaines :
- ❖ 3 bouquets de 4 fleurs :
- ❖ 2 groupes de 3 jetons :
- ❖ 3 fois 3 :
- ❖ 4 paquets de 2 crayons :
- ❖ 2 carnets de 10 timbres :
- ❖ 4 pièces de 2 euros :

3. Complète selon le modèle :

7 sachets de 3 images, c'est $7 \times 3 = 21$ images.

- 10 groupes de 4 points, c'est \times =
- 4 équipes de 5 enfants, c'est \times =
- 7 bouquets de 10 fleurs, c'est \times =
- 15 pièces de 10 centimes, c'est \times =
- 8 traits de 3 centimètres, c'est \times =
- 6 rangées de 2 enfants, c'est \times =
- 13 groupes de 10 points, c'est \times =
- 10 sachets de 16 bonbons, c'est \times =