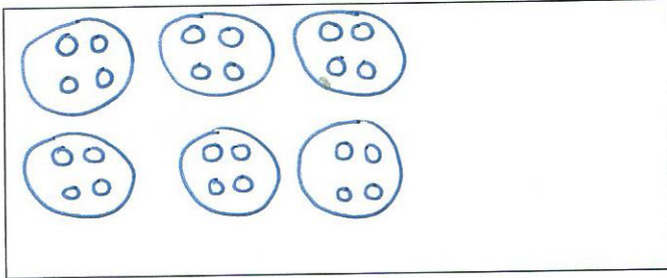


Calcul mental

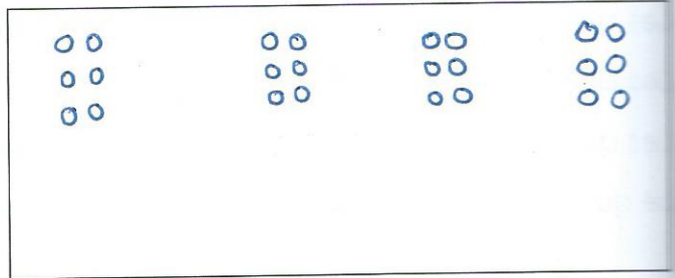
- Soustractions (Où vais-je barrer ?)



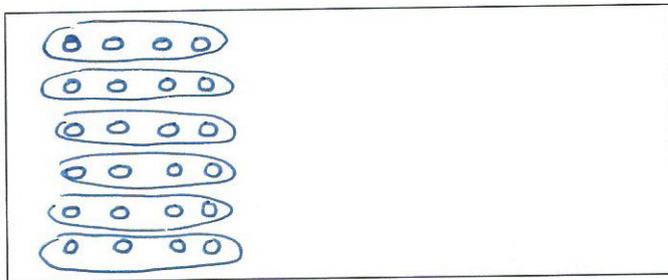
Dessine 6 fois 4 jetons.

Ici, en tout, j'ai dessiné 24 jetons.

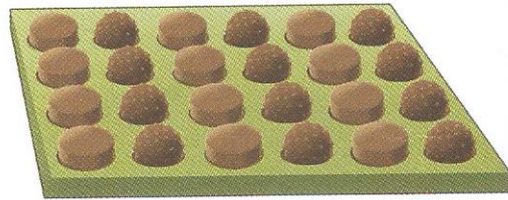
Dessine 4 fois 6 jetons.

Ici, en tout, j'ai dessiné 24 jetons.

Dessine 6 rangées de 4 jetons.

Ici, en tout, j'ai dessiné 24 jetons.

Que remarques-tu ? Saurais-tu l'expliquer en utilisant la boîte ci-dessous ?

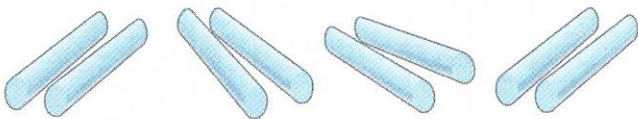
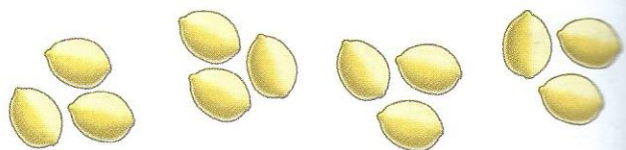


Et si tu dessinais 50 fois 3 jetons et 3 fois 50 jetons, qu'observerais-tu ?

J'ai appris

Dans 6 fois 4, il y a le même nombre que dans 4 fois 6.
On le voit bien quand les groupes qu'on forme sont des rangées.
Ce nombre s'écrit 6×4 (« 6 multiplié par 4 »)
ou 4×6 (« 4 multiplié par 6 »).

Complète.

Ici, il y a 4 fois 2 craies.Ce nombre s'écrit 4 x 2 ou 2 x 4.Ici, il y a 5 groupes de 3 verres.Ce nombre s'écrit 3 x 5 ou 5 x 3.Ici, il y a 5 fois 4 bonbons.Ce nombre s'écrit 4 x 5 ou 5 x 4.Ici, il y a 4 groupes de 3 citrons.Ce nombre s'écrit 3 x 4 ou 4 x 3.