

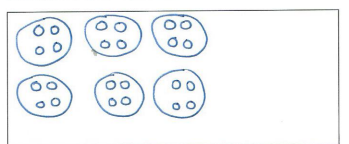
Le signe x (« multiplié par ») comme symbole de la commutativité

Calcul mental

Soustractions
(Où vais-je barrer ?)

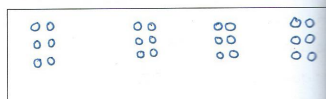


Dessine 6 fois 4 jetons.



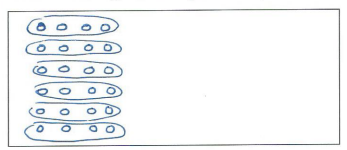
Ici, en tout, j'ai dessiné 24 jetons.

Dessine 4 fois 6 jetons.



lci, en tout, j'ai dessiné 24 jetons.

Dessine 6 rangées de 4 jetons.



lci, en tout, j'ai dessiné 24 jetons.

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



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



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 x 4 (« 6 multiplié par 4 ») ou 4 x 6 (« 4 multiplié par 6 »).