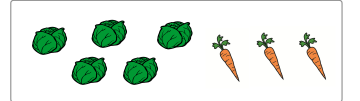
Les situations additives

Apprentissage

Additionner, c'est rassembler deux quantités séparées. On calcule un « tout ». Pour écrire l'addition, on utilise le signe +.

Ici, si on rassemble le nombre de choux et le nombre de carottes, cela nous indique le nombre de légumes.



...... légumes

5 choux 3 carottes

5 + 3 =

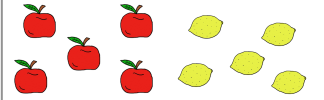
Le résultat de l'addition s'appelle une

Entrainement collectif

1 Complète le schéma, le calcul et la phrase de réponse.

Lucas a acheté au marché 5 pommes et 5 citrons.

Combien de fruits a-t-il achetés en tout ?



.....

..... pommes citrons

..... + =

Lucas a acheté fruits en tout.

Complète le schéma, le calcul et la phrase de réponse.

Sofia a lancé deux dés.

Quel score a-t-elle obtenu?





..... points points

..... + =

Sofia a obtenu un score de points.

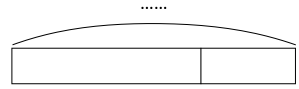
Entrainement individuel -

Complète le schéma, le calcul et la phrase de réponse.

Dans sa ferme, Pauline a 10 vaches et 5 moutons.

Combien d'animaux a-t-elle en tout ?





...... + =

Pauline a animaux en tout.

Complète le schéma, le calcul et la phrase de réponse.

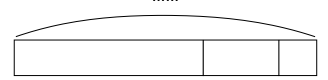
Alicia vide son porte-monnaie et compte son argent.

Quelle somme a-t-elle en tout?







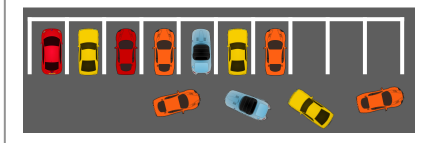


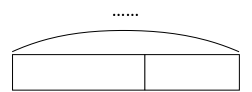
...... + + =

Alicia a

3 Complète le schéma, le calcul et la phrase de réponse.

Sur le parking de l'école, 7 voitures sont garées correctement et 4 voitures se sont garées n'importe où. Combien de voitures y a-t-il en tout ?





...... + =

Calcule.

5 + 5 =

5 + 4 =

 $10 + 5 = \dots$ $5 + 2 + 1 = \dots$ $7 + 4 = \dots$