



Ton prénom : _____

1 **Ecris les réponses (Ajouter ou retrancher des petits nombres)**

● ■ ★ ▲ ♥ ☾

2 **Dictée de nombres**

● ■ ★ ▲ ♥ ☾

3 **Complète.** Tu peux t'aider des résultats écrits sur l'ardoise.

$7 + 6 = \underline{\quad}$ $8 + 7 = \underline{\quad}$ $6 + 5 = \underline{\quad}$
 $9 + 7 = \underline{\quad}$ $6 + 8 = \underline{\quad}$ $8 + 9 = \underline{\quad}$
 $5 + 7 = \underline{\quad}$ $8 + 5 = \underline{\quad}$ $8 + 6 = \underline{\quad}$

$6 + 6 = 12$
 $7 + 7 = 14$
 $8 + 8 = 16$

4 **Entoure le bon nombre de billes sur chaque carte.**

5 **Ecris les nombres manquants à leur place sur la file numérique**

0			3				7		
10		12			15				19
	21					26		28	
		32		34			37		

6  **Complète** les bons de commande.



Attention,

on ne peut commander que jusqu'à 9 bonbons seuls ou alors des sachets de 10 bonbons.

Lisa veut 34 bonbons.



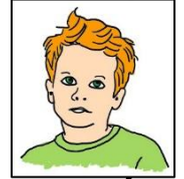
Elle commande :

_____ sachets de 10 bonbons,
et _____ bonbons.

Jules a reçu _____ bonbons.

Il a acheté :

2 sachets de 10 bonbons,
et 6 bonbons.



7 **DEVINETTES**

Laura a acheté 2 paquets
de 8 images.



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

.....
..... + = *OU* +
.....

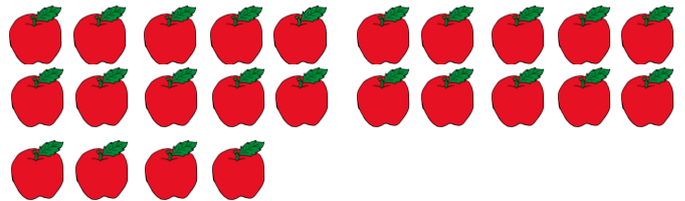
→ Laura a ___ images en tout.

Il y avait 24 pommes.



Maman prend 10 pommes pour la tarte.

Combien reste-t-il de pommes ?

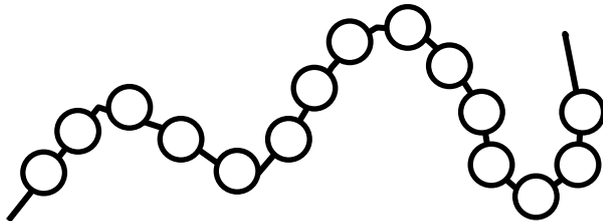


→ Il reste ___ pommes.

Il y a 15 perles sur mon collier.
8 perles sont bleues.
Les autres perles sont rouges.



Combien y a-t-il de perles rouges ?



→ Il a ___ perles rouges.

Léo a ramassé 6 noisettes



Nina a ramassé 14 noisettes

Combien ont-ils de noisettes en tout ?

.....
..... + = *OU* +
.....

→ Il y a ___ noisettes en tout.

Je sais calculer mentalement.	1	
Je sais écrire des nombres dictés jusqu'à 39	2	
Je sais me servir des doubles pour calculer	3	
Je connais les nombres jusqu'à 39	4, 5	
Je sais décomposer un nombre en dizaines et unités	6	
Je sais résoudre des petits problèmes additifs, soustractifs, de complément	7	