



Ton prénom : _____

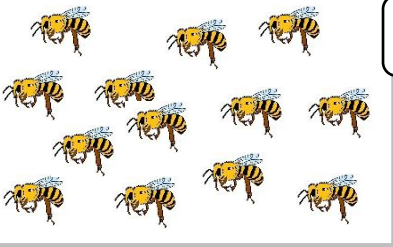
1 **Ecris les réponses (calculer avec des euros)**


● ■ ★ ▲ ♥ ☾

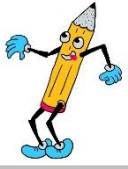
2 **Dictée de nombres**

● ■ ★ ▲ ♥ ☾

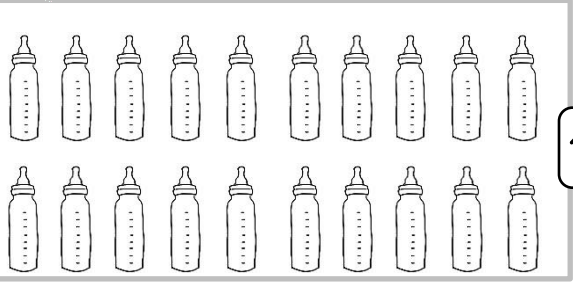
3 **Compte et** **écris le nombre d'animaux dans chaque groupe.**



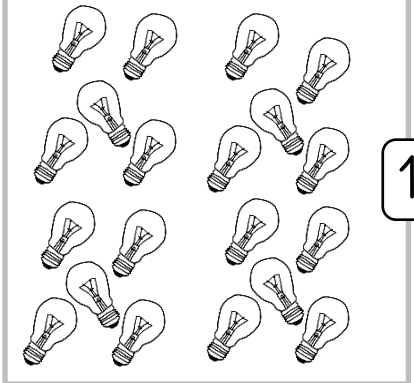




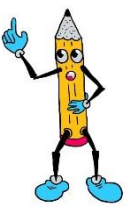
4 **Colorie le nombre d'objets demandés**



11



17



5 **Complète les additions**

$10 + 5 = \underline{\quad}$ | $6 + 10 = \underline{\quad}$ | $10 + \underline{\quad} = 19$ | $\underline{\quad} + 3 = 13$
 $10 + 8 = \underline{\quad}$ | $2 + 10 = \underline{\quad}$ | $10 + \underline{\quad} = 14$ | $\underline{\quad} + 1 = 11$

6 **Colorie le plus grand des deux nombres.**

11
9
15
18
12
14
16
10
8
17

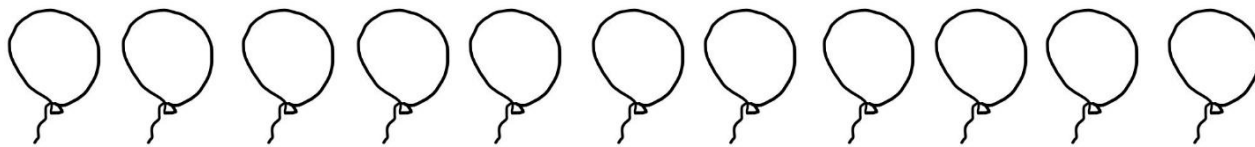
7



Entoure le 8^{ème} ballon.



Colorie 6 ballons.



1^{er}

8

DEVINETTES

J'ai 4 crayons dans ma trousse
et 5 crayons sur ma table.



Combien ai-je de crayons en tout ?

→ J'ai ___ crayons en tout.

J'avais 9 images
J'ai perdu 3 images.



Combien m'en reste-t-il ?

→ Il me reste ___ images.

Paul a 10 billes.
Martin a 16 billes.



Qui a le plus de billes ? _____

Combien de billes a-t-il en plus ?

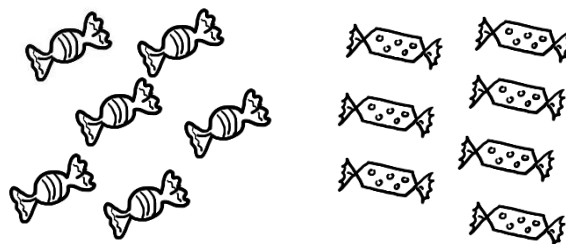
→ Il a ___ billes de plus.



Entoure pour obtenir 10,



puis $2+1=3$ **additionne** pour trouver
le nombre de bonbons.



___ + ___ = ___ + ___ = ___

→ Il y a ___ bonbons.

Je sais Calculer mentalement des petites additions avec des euros	1	
Je sais écrire des nombres dictés jusqu'à 19	2	
Je sais dénombrer une collection < 19	3, 4	
Je connais les décompositions additives de type 10 = ...	5	
Je sais comparer des nombres < 19	6	
Je sais différencier les nombres ordinaux des nombres cardinaux	7	
Je sais résoudre des petits problèmes additifs, soustractifs, de comparaison	8	