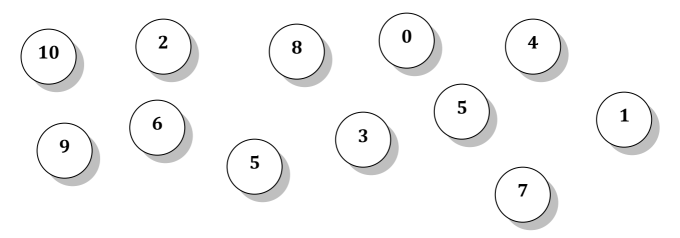
Compétences	Exercices	Acquisition
Nommer, lire, écrire, représenter des nombres entiers	1, 2, 4	NA/PA/A
Calculer avec des nombres entiers	3, 5	NA/PA/A
Résoudre des problèmes en utilisant des nombres entiers et le calcul	6	NA/PA/A
(Se) repérer et (se) déplacer dans l'espace en utilisant ou en élaborant des représentations	7	NA/PA/A
Résoudre des problèmes impliquant des longueurs, des masses, des contenances, des durées, des prix	8	NA/PA/A

$\begin{pmatrix} 1 \end{pmatrix}$	121	Ecris les nombres	dictés e	en chiffres:
	1 1.0	201 10 100 11011121 00		211 2111 7 7 22

\bowtie	*	仓	E.	•	6 €

Ecris les nombres en lettres :				
5:	6 :			
8:	10 :			

Colorie deux par deux les boules qui font 10 (Change de couleur à chaque paire):

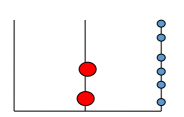




Complète comme le modèle :







$$20 + 6$$



50







$$2 + 4 = \dots$$

$$8 - 3 =$$

$$4 - 2 =$$

$$1 + 7 = \dots$$

$$7 - 1 = \dots$$

$$7 + 7 = \dots$$
 $4 + 4 = \dots$







Ecoute bien ce problème et écris la réponse :

Nina fait un bouquet de 15 fleurs, mais 3 sont fanées : elle les jette.

Combien lui reste-t-il de fleurs?



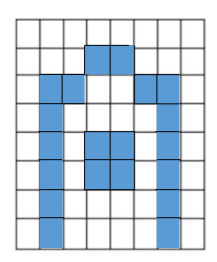
Hugo a 10 cartes "Pokemon", sa maman lui en achète 5 nouvelles.

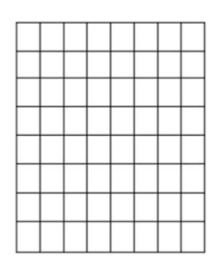
Combien en a-t-il en tout ?

 $\left(7\right)$



Reproduis le quadrillage à l'identique :





8



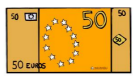
Utilise la monnaie proposée pour réaliser la somme demandée :













28€



42€