

1 - Complète le tableau.

Nombre qui précède	Nombre	Nombre qui suit		Nombre qui précède	Nombre	Nombre qui suit	
<input type="text"/>	69	<input type="text"/>		<input type="text"/>	60	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	35	<input type="text"/>		<input type="text"/>	71	<input type="text"/>	

2 - Calcule mentalement les opérations suivantes.

$33 - 10 = \dots\dots\dots$



$56 - 10 = \dots\dots\dots$



$65 + 10 = \dots\dots\dots$



$48 + 10 = \dots\dots\dots$



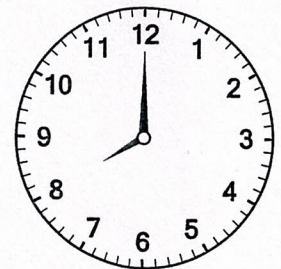
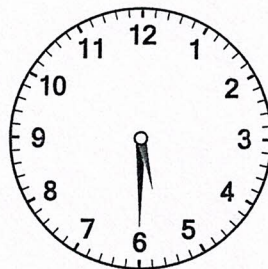
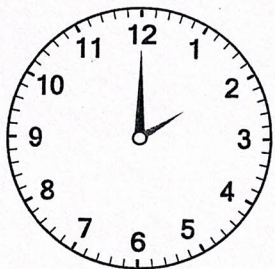
$87 - 10 = \dots\dots\dots$



$52 + 10 = \dots\dots\dots$



3 - Écris l'heure du matin indiquée par les horloges. [ Exemple : 12 h 00 ]



4 - Complète le carré magique ci-dessous.

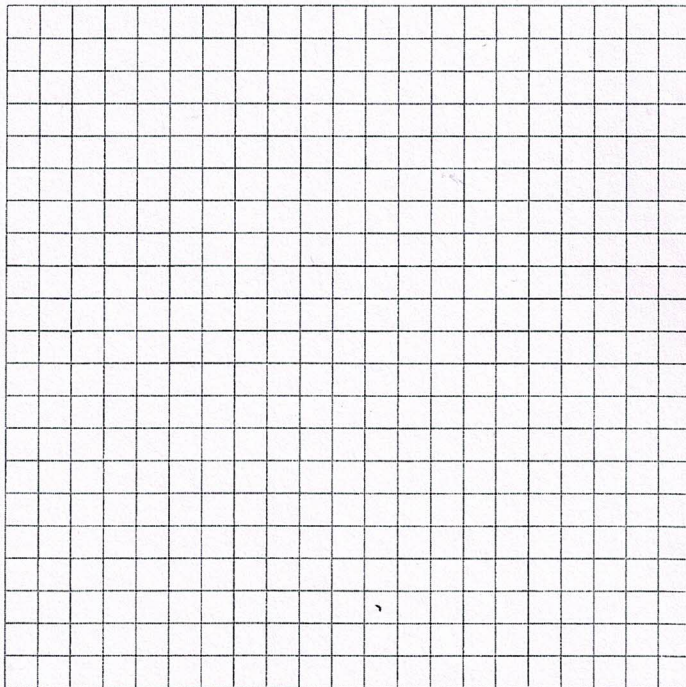
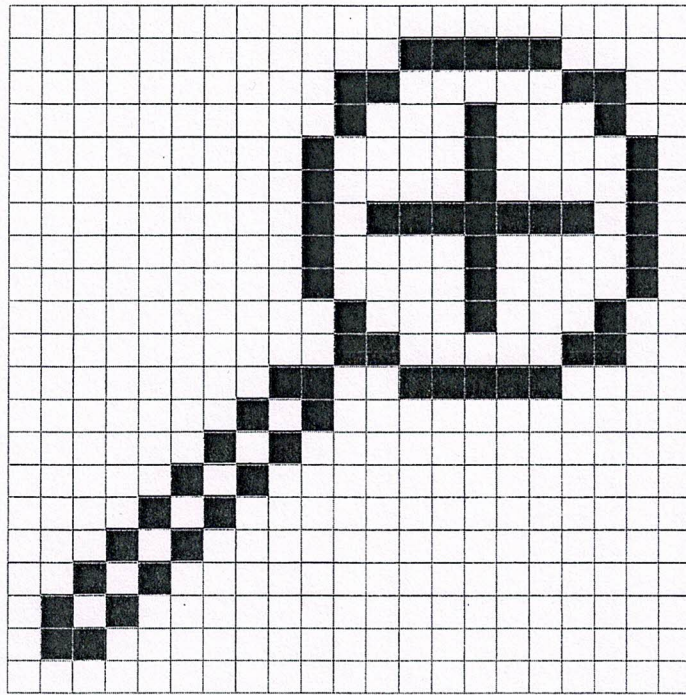
<input type="text"/>	5	2
<input type="text"/>	5	7
<input type="text"/>	<input type="text"/>	6

La somme de chaque ligne et de chaque colonne doit être identique.



Combien d'indices as-tu pour l'instant ? .....

5 - Reproduis le dessin sur le quadrillage puis colorie-le.



6 - Résous le problème. Pose les opérations en ligne, puis complète la phrase réponse.

Dans sa bibliothèque Pablo a 8 livres. Mia en possède le double.  
Combien de livres ont-ils en tout ?

Opérations.....

.....

Phrase réponse ► Mia et Pablo ont ..... en tout .



Nombre d'indices obtenus :

.....

De 0 à 5 : Apprenti enquêteur  
De 12 à 16 : Fin limier

De 6 à 11 : Bon investigateur  
De 17 à 23 : Roi des détectives

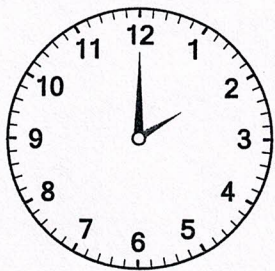
1 - Complète le tableau.

Nombre qui précède	Nombre	Nombre qui suit		Nombre qui précède	Nombre	Nombre qui suit	
68	69	70		59	60	61	
34	35	36		70	71	72	

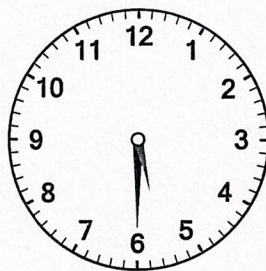
2 - Calcule mentalement les opérations suivantes.

$33 - 10 = \dots 23 \dots$		$56 - 10 = \dots 46 \dots$	
$65 + 10 = \dots 75 \dots$		$48 + 10 = \dots 58 \dots$	
$87 - 10 = \dots 77 \dots$		$52 + 10 = \dots 62 \dots$	

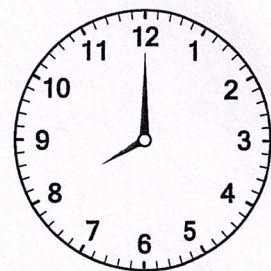
3 - Écris l'heure du matin indiquée par les horloges. [ Exemple : 12 h 00 ]



2 h 00



5 h 30



8 h 00

4 - Complète le carré magique ci-dessous.

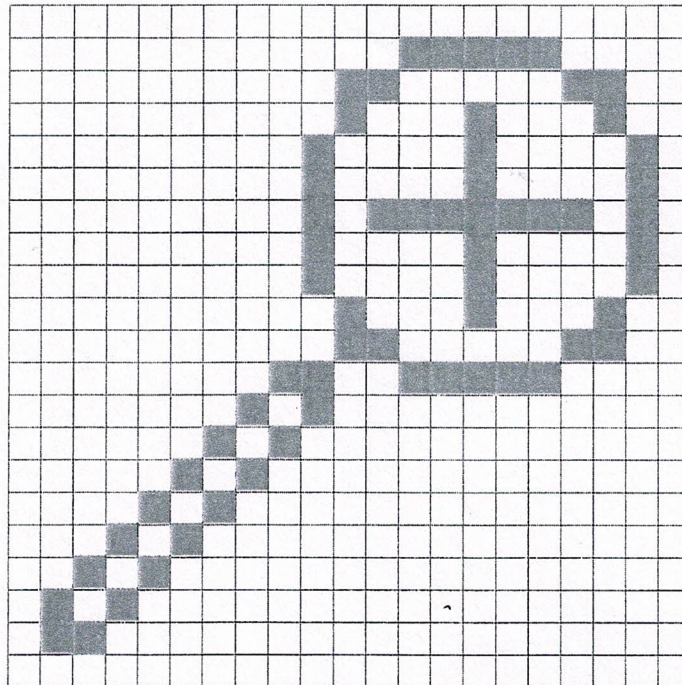
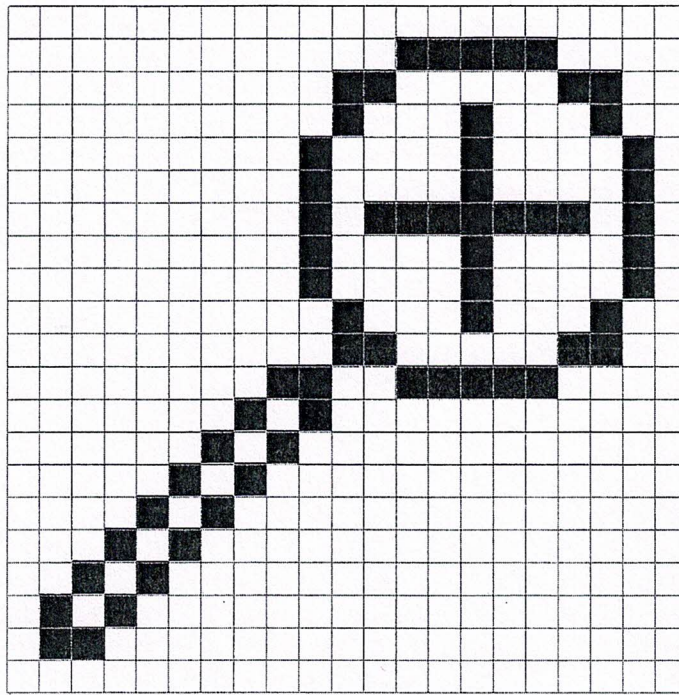
8	5	2
3	5	7
4	5	6

La somme de chaque ligne et de chaque colonne doit être identique.



Combien d'indices as-tu pour l'instant ? .....

5 - Reproduis le dessin sur le quadrillage puis colorie-le.



6 - Résous le problème. Pose les opérations en ligne, puis complète la phrase réponse.

Dans sa bibliothèque Pablo a 8 livres. Mia en possède le double.  
Combien de livres ont-ils en tout ?

Opérations...  $8 + 8 + 8 = 24$  ou  $8 + (2 \times 8) = 8 + 16 = 24$  ou  $3 \times 8 = 24$

Phrase réponse ▶ Mia et Pablo ont 24 livres en tout .



Nombre d'indices obtenus :

De 0 à 5 : Apprenti enquêteur  
De 12 à 16 : Fin limier

De 6 à 11 : Bon investigateur  
De 17 à 23 : Roi des détectives