

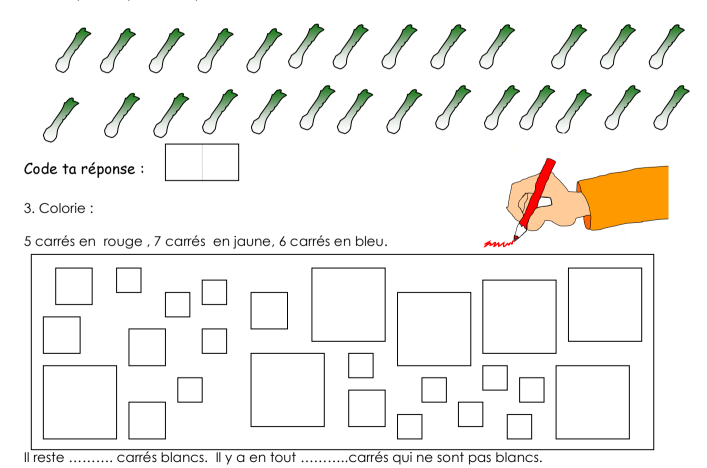


Complète la grille le plus loin possible (en partant de 1). Alterne de façon régulière le rouge et le bleu.

1	2	3	4			

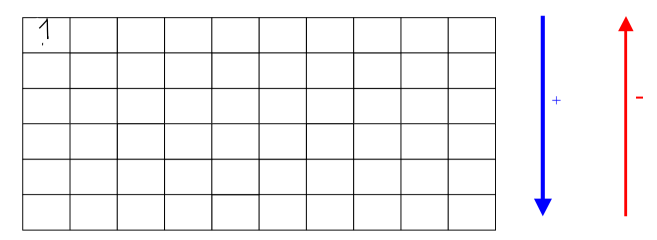
Les nombres rouges sont des nombres impairs, les nombres bleus sont des nombres pairs.

2. Groupe les poireaux par 10.





1 a). Complète les cases :



- b) effectue ces additions et soustractions et colorie en rouge dans le tableau la case qui correspond à la réponse.

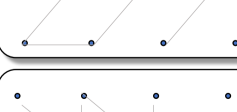
$$40 + 3 = \dots$$

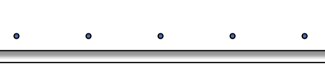
$$35 + 6 = \dots$$

$$30 + 6 = \dots$$



2. Continue le dessin en tirant les traits à la règle















1. Effectue ces calculs:

$$3 + \dots = 13$$
 $12 + \dots = 16$ $6 - 2 = \dots$ $9 - \dots = 5$ $\dots + 8 = 17$ $11 + 3 = \dots$ $14 - \dots = 6$ $\dots - 3 = 17$ $7 + 8 = \dots$ $2 + 4 = \dots$ $7 - \dots = 1$ $10 - 4 = \dots$ $5 + \dots = 11$ $8 + \dots = 18$ $\dots - 7 = 4$ $11 - 7 = \dots$ $11 - 7 = \dots$ $13 - 4 = \dots$ $13 - 4 = \dots$

$$.....+9 = 15$$

$$.... - 5 = 3$$

2. Quels instruments dirige ce chef d'orchestre? (tu peux les dessiner)

а	е	f	g	h	i	j	k	I	m	n	0	р	٧
5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18



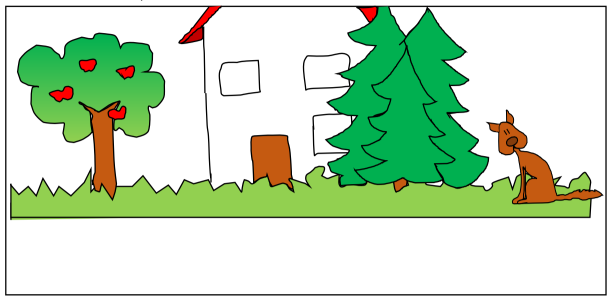
9+9 5	5+5	8+8	7+6	7+9	6+9		8+9	3+7	1+4	7+8	9+6
						+					
						ı					
						+					

plus de poissons bleus que de poissons rouges et 1. Dessine autant de poissons jaunes que de poissons rouges.



1. Mon chien cache ses trésors dans le jardin.

Dessine ce qu'il a caché sous l'herbe:



- 4 os et 1 soulier sous le pommier
- 2 pantoufles et 3 os sous les sapins
- 5 os vers la maison

Combien d'os a-t-il cachés ? Il a cachéos

2. Effectue ces calculs:

$$5 + 9 =$$

$$\dots + 2 = 15$$

$$16 - 4 = \dots$$

$$.... - 3 = 9$$

3. Reproduis puis complète cette suite logique :

w w	X	*	☆	X	\(\)	X	☆	☆	X	\bigcirc	X	*	☆	