

Date : _____

Je fais le bilan

1 Écris les résultats.

a a. 6 b b. 14 c c. 4 d d. 36 e e. 20 f f. 7.

2 Combien de cases vides y aura-t-il ?



Je veux mettre un os dans chaque case.



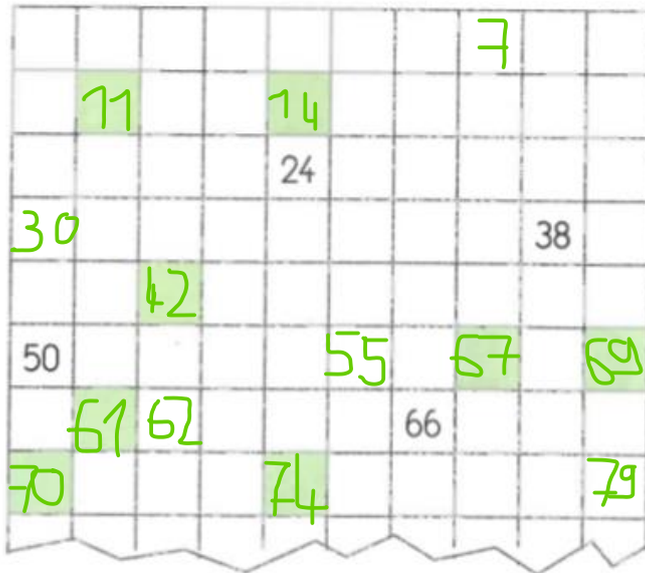
$7+6=13$ – il y a 15 cases
Il y aura 2 cases de vides.

Il y aura cases vides.

3 Écris les bons nombres dans les cases vertes.

Écris ensuite à la bonne place :

7 62 79 30 55



4 Calcule.

$$23 + 5 = 28$$

$$46 + 20 = 66$$

$$54 + 13 = 67$$

$$47 - 2 = 45$$

$$47 - 20 = 27$$

$$47 - 40 = 7$$

5 Calcule. Utilise la méthode de ton choix.

27 + 32

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 32 \\ \hline 59 \end{array}$$

43 + 5

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 5 \\ \hline 48 \end{array}$$

Je consolide mes connaissances

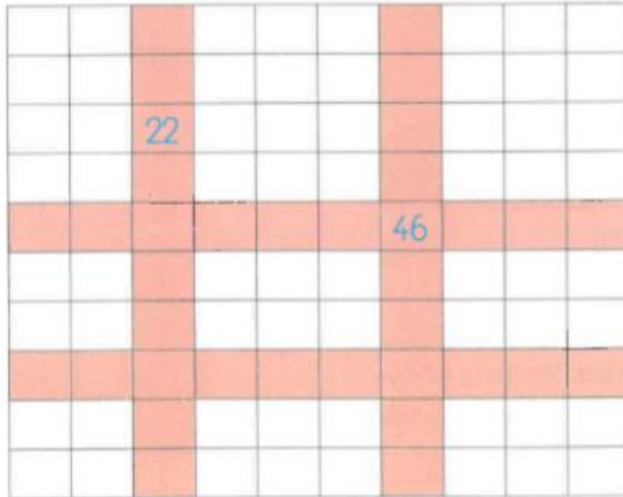
- 1 Zoé et Arthur veulent ranger leurs petites voitures sur ces places de parking.

Combien de places manque-t-il ?
Il manque 3 places.

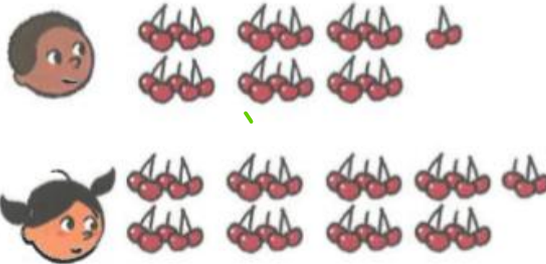


- 2 Dans le tableau des nombres, on a caché tous les nombres, sauf deux.

Écris tous les nombres des cases **rouges**.



- 3 Arthur et Zoé mettent toutes ces cerises dans le même panier.



Complète l'addition qui permet de trouver combien il y aura de cerises dans le panier.

$$32 + 43 = 75$$

Il y aura cerises dans le panier.

- 4 Calcule avec la méthode de ton choix.

$27 + 42 = \dots\dots\dots$

$53 + 40 = \dots\dots\dots$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 42 \\ \hline 69 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ + 40 \\ \hline 93 \end{array}$$