

## Calcul rapide

- a.  $38 + 9 =$     b.  $14 + 9 =$     c.  $43 + 9 =$     d.  $22 + 9 =$     e.  $56 + 9 =$   
f.  $91 + 9 =$     g.  $37 + 9 =$     h.  $94 + 9 =$     i.  $255 + 9 =$     j.  $110 + 9 =$

## Problèmes

1. La température extérieure est de 12 degrés, c'est-à-dire 9 degrés de moins que dedans. Quelle température fait-il dans la maison ?
2. Le 15 juillet, Pierre dit : « Dans 9 jours ce sera mon anniversaire. » Quel jour est né Pierre ?
3. A la mi-temps, les verts menaient contre les bleus par 14 à 3. Mais pendant la deuxième mi-temps, les verts ont marqué 0 point et les bleus 9. Qui a gagné le match, les verts ou les bleus ?

## Comptes mystérieux

4. Cherche l'intrus dans cette table de + 9 :    45    54    63    75    81
5. Remplace les signes - et + au bon endroit :  $(28 \dots\dots 9) \dots\dots 1 = 36$

Mes petites techniques :

## Calcul rapide

- a.  $38 + 9 =$     b.  $14 + 9 =$     c.  $43 + 9 =$     d.  $22 + 9 =$     e.  $56 + 9 =$   
f.  $91 + 9 =$     g.  $37 + 9 =$     h.  $94 + 9 =$     i.  $255 + 9 =$     j.  $110 + 9 =$

## Problèmes

1. La température extérieure est de 12 degrés, c'est-à-dire 9 degrés de moins que dedans. Quelle température fait-il dans la maison ?
2. Le 15 juillet, Pierre dit : « Dans 9 jours ce sera mon anniversaire. » Quel jour est né Pierre ?
3. A la mi-temps, les verts menaient contre les bleus par 14 à 3. Mais pendant la deuxième mi-temps, les verts ont marqué 0 point et les bleus 9. Qui a gagné le match, les verts ou les bleus ?

## Comptes mystérieux

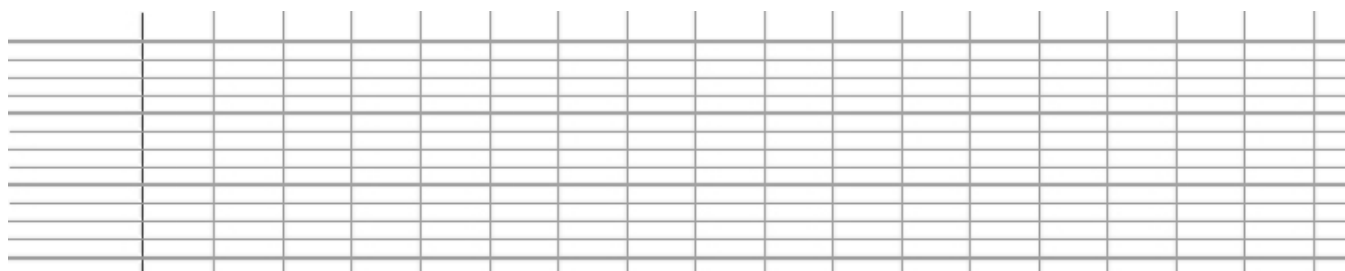
4. Cherche l'intrus dans cette table de + 9 :    45    54    63    75    81
5. Remplace les signes - et + au bon endroit :  $(28 \dots\dots 9) \dots\dots 1 = 36$

Mes petites techniques :

Calcul rapide



Problèmes



Comptes mystérieux

4.



5.

$$(28 \dots\dots 9) \dots\dots 1 = 36$$

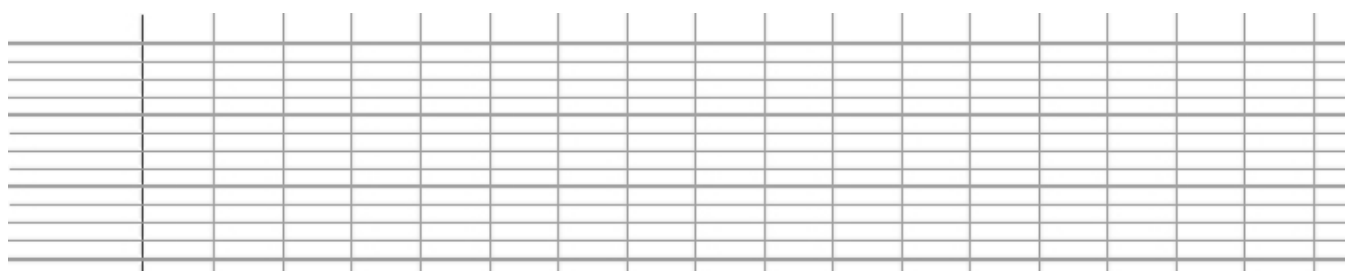
**Total :**

/ 20

Calcul rapide



Problèmes



Comptes mystérieux

4.



5.

$$(28 \dots\dots 9) \dots\dots 1 = 36$$

**Total :**

/ 20