



**Calcule**

$31 + 19 = \dots\dots\dots$        $19 + 17 = \dots\dots\dots$        $19 + 50 = \dots\dots\dots$   
 $21 + 49 = \dots\dots\dots$        $54 - 21 = \dots\dots\dots$        $40 - 21 = \dots\dots\dots$   
 $36 - 19 = \dots\dots\dots$        $50 - 19 = \dots\dots\dots$        $27 + 19 = \dots\dots\dots$

**Le nombre mystère**

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3						
4						
5						
6						

**Horizontalement**

- $100 - 85$  et  $23 \times 11$
- c'est le nombre mystère.
- $(8 \times 6) + (9 \times 7)$  et plus grand que 89
- $2\ 405 - 1\ 783$  et moitié de 48
- 51 centaines.
- Pour aller de 10 à 52 370.

**Verticalement**

- Nombre avec 12 centaines.
- $2\ 532 + 438 + 2\ 042$
- Nombre entre 10 000 et 20 000
- $(4 \times 7) + 1$  et moitié de moitié de 64
- juste après 509 199
- moitié de 60 080



**Calcule**

$31 + 19 = \dots\dots\dots$        $19 + 17 = \dots\dots\dots$        $19 + 50 = \dots\dots\dots$   
 $21 + 49 = \dots\dots\dots$        $54 - 21 = \dots\dots\dots$        $40 - 21 = \dots\dots\dots$   
 $36 - 19 = \dots\dots\dots$        $50 - 19 = \dots\dots\dots$        $27 + 19 = \dots\dots\dots$

**Le nombre mystère**

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3						
4						
5						
6						

**Horizontalement**

- $100 - 85$  et  $23 \times 11$
- c'est le nombre mystère.
- $(8 \times 6) + (9 \times 7)$  et plus grand que 89
- $2\ 405 - 1\ 783$  et moitié de 48
- 51 centaines.
- Pour aller de 10 à 52 370.

**Verticalement**

- Nombre avec 12 centaines.
- $2\ 532 + 438 + 2\ 042$
- Nombre entre 10 000 et 20 000
- $(4 \times 7) + 1$  et moitié de moitié de 64
- juste après 509 199
- moitié de 60 080