



# Ajouter 11, 12, 13...

## Nombres croisés

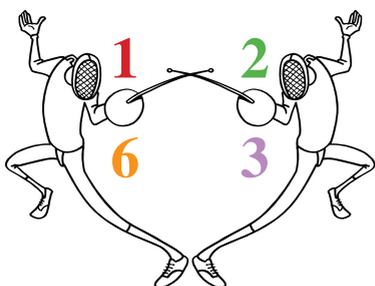
### Horizontalement

- A.  $20 + 11 \cdot 336 + 12$
- B.  $542 + 13 \cdot 21 + 14$
- C.  $37 + 13 \cdot 52 + 11$
- D. Trois  $\cdot 87 + 12 \cdot$  Neuf
- E.  $65 + 11 \cdot 36 + 12$
- F.  $98 + 13 \cdot 8 + 12$

	1	2	3	4	5	6
A	3	1		3	4	8
B	5	5	5		3	5
C		5	0		6	3
D	3		9	9		9
E	7	6		4	8	
F	1	1	1		2	0

### Verticalement

- 1.  $24 + 11 \cdot 358 + 13$
- 2.  $143 + 12 \cdot 48 + 13$
- 3.  $496 + 13 \cdot$  Un
- 4. Trois  $\cdot 83 + 11$
- 5.  $425 + 11 \cdot 70 + 12$
- 6.  $8\ 527 + 12 \cdot$  Zéro



Vérifie tous tes calculs :  
horizontalement  
et  
verticalement.

