

Nombres croisés

Horizontalement :

1. 2 c 5 d 4 u ; le chiffre des unités est 8, celui des dizaines est la moitié de celui des unités
2. $84 + 10$; $645 + 100$
3. La moitié de 12 ; $5 d + 33 u$
4. Le double de 4 ; $3 d + 36 u$
5. Le nombre juste après 69 ; $(3 \times 100) + (5 \times 10) + 2$

Verticalement :

- A. Le nombre juste avant 30 ; 87 u
- B. $4 d + 14 u$; zéro
- C. La moitié de 8 ; $6 d 6 u$
- D. $10 - 3$; le chiffre des unités est 3, celui des dizaines est le double de 3
- E. $44 d + 8 u$; la moitié de 10
- F. $(85 \times 10) + 3$; la moitié de 4

| | A | B | C | D | E | F |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |

Nombres croisés

Horizontalement :

6. 2 c 5 d 4 u ; le chiffre des unités est 8, celui des dizaines est la moitié de celui des unités
7. $84 + 10$; $645 + 100$
8. La moitié de 12 ; $5 d + 33 u$
9. Le double de 4 ; $3 d + 36 u$
10. Le nombre juste après 69 ; $(3 \times 100) + (5 \times 10) + 2$

Verticalement :

- G. Le nombre juste avant 30 ; 87 u
- H. $4 d + 14 u$; zéro
- I. La moitié de 8 ; $6 d 6 u$
- J. $10 - 3$; le chiffre des unités est 3, celui des dizaines est le double de 3
- K. $44 d + 8 u$; la moitié de 10
- L. $(85 \times 10) + 3$; la moitié de 4

| | A | B | C | D | E | F |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |