# Calculs croisés 1:

	1	2	3	4	5
Α	1000			1-12	
В					
С		-			
D					
Е					



#### Horizontalement

A: 83 milliers 69 dizaines 5 unités.

B: (9 x 10 000) + (2 x 100) + (8 x 10) + 4

C: 15: 3; le précédent de 110

D : je suis compris entre 30 et 40 et la somme de mes chiffres = 10 ; la moitié de 16

E: 9 dizaines de mille, 7 dizaines, 5 centaines et 4 unités

#### Verticalement

1: 89 mille 539 unités

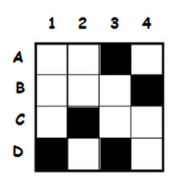
2: le tiers de 90: (9 x 8) - 2

3: (6 x 100 ) + (3 x 7); la moitié de 10

4 : J'ai 980 centaines, mon chiffre des dizaines est le même que celui des milliers et mon chiffre des unités est compris entre 6 et 8

5 : cinq-cent-quarante-neuf ; le double de

2



#### Horizontalement :

- A Multiple de 4 et de 7. / Ses seuls diviseurs sont 1 et 3.
- B Multiple de 10, de 7 et de 4.
- C Multiple de 2 et de 3 / Multiple de 10 si on lui ajoute 1.
- D Diviseur de tous les nombres. / Double de 2.

#### Verticalement

- 1 Un diviseur de 432.
- 2 Multiple de 12 et de 7 / Diviseur de tous les nombres.
- 3 Multiple de 2 et de 5, si on lui ajoute 1.
- 4 Diviseur de 6 et de 9 / Multiple de 2 et de 47.

## Horizontalement

A. Nombre de dizaines de 56 429 ; Multiple de 3

**B.** Chiffre des dixièmes de 12,345 ; Triple de 37

C. 6 centaines, 3 dizaines et 13 unités ; La moitié de 30

D. Le nombre qui suit 2 939.

**E.** Tiers de 9 ; 5 000 -189

**F.** 1+1; Multiple de 9.

### Verticalement

1. Le nombre qui précède 537. Double de 16

2. Chiffre des dizaines de 4 562,7 ; Multiple de 7

 Chiffre des centièmes de 12,54 ; 38 centaines, 12 dizaines et 26 unités

4. Produit de 3 par 7 ; Nombre impair

**5.** 1,101 × 10 000

6. Multiple de 9. Nombre qui précède 20.

