

Championnes

Chiffres & calculs



Utilisez tous les nombres, une fois seulement, pour résoudre ces calculs.

A 4 5 6

$$18 - \dots + \dots - \dots = 13$$

B 4 5 6

$$\dots - 6 + \dots - \dots = 1$$

C 4 6 8

$$\dots - \dots + 4 \times \dots = 18$$

D 4 6 8

$$\dots + \dots - \dots - 8 = 2$$

E 7 8 9

$$4 \times \dots - \dots + \dots = 29$$

F 7 8 9

$$12 \times \dots - 11 \times \dots - \dots = 10$$

Associez les résultats de ces calculs, aux palmarès de ces championnes.
En bonus, retrouvez leurs noms.



Le nombre de fois où j'ai été championne de France de natation.

.....



Le nombre de fois où j'ai été championne du monde de cyclisme.

.....



Le nombre de tournois de tennis du grand chelem que j'ai remportés.

.....



La note que j'ai obtenue aux jeux olympiques, en gymnastique en 1976.

.....



Le nombre de médailles d'or que j'ai gagnées aux jeux olympiques au 400 mètres.

.....



Le nombre de médailles d'or que j'ai gagnées aux jeux olympiques, en ski alpin.

.....

SOLUTIONS - fiche 47

A

4 5 6

$$18 - 6 + 5 - 4 = 13$$

$$12 + 1 = 13$$

C

4 6 8

$$8 - 6 + 4 \times 4 = 18$$

$$2 + 16 = 18$$

E

7 8 9

$$4 \times 7 - 8 + 9 = 29$$

$$28 - 8 + 9 = 29$$

$$20 + 9 = 29$$

B

4 5 6

$$6 - 6 + 5 - 4 = 1$$

$$0 + 1 = 1$$

D

4 6 8

$$6 + 8 - 4 - 8 = 2$$

$$14 - 4 - 8 = 2$$

F

7 8 9

$$12 \times 8 - 11 \times 7 - 9 = 10$$

$$96 - 77 - 9 = 10$$

$$19 - 9 = 10$$

E

Le nombre de fois où j'ai été championne de France de natation.

Christine Caron

A

Le nombre de fois où j'ai été championne du monde de cyclisme.

Jeannie Longo

C

Le nombre de tournois de tennis du grand chelem que j'ai remportés.

Chris Evert

F

La note que j'ai obtenue aux jeux olympiques, en gymnastique en 1976.

Nadia Comăneci

B

Le nombre de médailles d'or que j'ai gagnées aux jeux olympiques au 400 mètres.

Colette Besson

D

Le nombre de médailles d'or que j'ai gagnées aux jeux olympiques, en ski alpin.

Marielle Goitschel