

Calcul mental 1 :

Priorités de calcul

Tu es prêt ?

Question 1

A

$$-10 - 3 \times 2 + 6$$

B

$$-15 - 4 \times 3 + 2$$

Question 1

A

$$-10 - 3 \times 2 + 6$$

B

$$-15 - 4 \times 3 + 2$$



Écris

Question 2

A

$$8 + 8 : 2$$

B

$$17 - 9 : 3$$

Question 2

A

$$8 + 8 : 2$$

B

$$17 - 9 : 3$$



Écris

Question 3

A

$$7 - 5 \times (3 + 2)$$

B

$$7 - 5 \times (1 + 2)$$

Question 3

A

$$7 - 5 \times (3 + 2)$$

B

$$7 - 5 \times (1 + 2)$$



Écris

Question 4

A

$$(34 - 10) : (5 + 3)$$

B

$$(4 + 6) : (24 - 14)$$

Question 4

A

$$(34 - 10) : (5 + 3)$$

B

$$(4 + 6) : (24 - 14)$$



Écris

Question 5

A

$$24 : 2 \times 5$$

B

$$32 : 4 \times 2$$

Question 5

A

$$24 : 2 \times 5$$

B

$$32 : 4 \times 2$$



Écris

C'est fini !

On corrige,
change de stylo.

Correction

- Question 1 :

$$\mathbf{A} - 10 - 3 \times 2 + 6 = \mathbf{-10} \quad \mathbf{B} - 15 - 4 \times 3 + 2 = \mathbf{-25}$$

- Question 2 :

$$\mathbf{A} 8 + 8 : 2 = \mathbf{12} \quad \mathbf{B} 17 - 9 : 3 = \mathbf{14}$$

- Question 3 :

$$\mathbf{A} 7 - 5 \times (3 + 2) = \mathbf{-18} \quad \mathbf{B} 7 - 5 \times (1 + 2) = \mathbf{-8}$$

- Question 4 :

$$\mathbf{A} (34 - 10) : (3 + 5) = \mathbf{3} \quad \mathbf{B} (4 + 6) : (24 - 14) = \mathbf{1}$$

- Question 5 :

$$\mathbf{A} 24 : 2 \times 5 = \mathbf{60} \quad \mathbf{B} 32 : 4 \times 2 = \mathbf{16}$$