

Mercredi 13 Novembre 2019

Calcul littéral

QUESTIONS FLASH N°28

5eme A

Géométrie mentale , calcul mental, et algorithmique

QUESTION 1

14 Calculer mentalement chaque expression pour $a = 4$.

$$5 \times a + 8$$

Solution

20 secondes

QUESTION 2

14 Calculer mentalement chaque expression pour $a = 4$.

$$10 - 2 \times a$$

Solution

20 secondes

QUESTION 3

14 Calculer mentalement chaque expression pour $a = 4$.

$$4 \times (a + 2)$$

Solution

20 secondes

QUESTION 4

15 Calculer mentalement chaque expression pour $n = 3$.

$$n \times (n + 5)$$

Solution

20 secondes

QUESTION 5

15 Calculer mentalement chaque expression pour $n = 3$.

$$n \times (10 - n)$$

Solution

QUESTION 6

15 Calculer mentalement chaque expression pour $n = 3$.

$$n^2$$

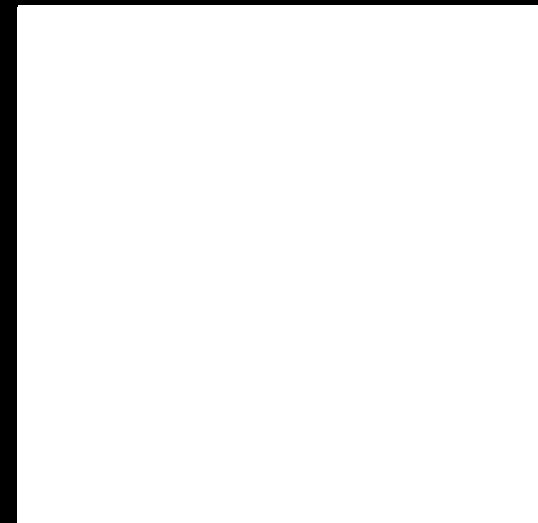
Solution

20 secondes

QUESTION 7

15 Calculer mentalement chaque expression pour $n = 3$.

$$n^3$$



Solution

20 secondes

QUESTION 8

15 Calculer mentalement chaque expression pour $n = 3$.

$$3 \times n^2$$

Solution

20 secondes

QUESTION 9

15 Calculer mentalement chaque expression pour $n = 3$.

$$5 + n^2$$

Solution

20 secondes

QUESTION 10

15 Calculer mentalement chaque expression pour $n = 3$.

$$2 \times n + 4 \times n^2$$

Solution

20 secondes



FIN DU FLASH

SOLUTIONS

Question 1:

28

Question 2:

2

Question 3:

24

Question 4:

24

Question 5:

21

Question 6:

9

Question 7:

27

Question 8:

27

Question 9:

14

Question 10:

42