

Exercice de calcul

Sujet 1

4^e

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$A = 5 - 2 \times (8 - 3)$$

Exercice de calcul

Sujet 2

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$Z = 5 - 2 \times (9 - 2)$$

Exercice de calcul

Sujet 3

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$X = 3 - 7 \times (6 - 5)$$

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$D = 7 - 3 \times (5 - 3)$$

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$K = 4 - 7 \times (5 - 1)$$

Exercice de calcul

Sujet 6

4^e

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$V = 3 - 8 \times (1 - 5)$$

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

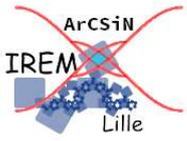
$$X = 1 - 4 \times (7 - 5)$$

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$H = 2 - 7 \times (2 - 5)$$



Exercice de calcul

Sujet 9

4^e

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$A = 4 - 2 \times (8 - 3)$$

Exercice de calcul

Sujet 10

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$D = 4 - 2 \times (4 - 7)$$

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$V = 4 - 9 \times (7 - 2)$$

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$0 = 7 - 5 \times (6 - 2)$$

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$A = 7 - 9 \times (3 - 4)$$

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$N = 7 - 3 \times (5 - 9)$$

Exercice de calcul

Sujet 15

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$J = 6 - 7 \times (4 - 8)$$

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$B = 9 - 6 \times (2 - 7)$$

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$T = 2 - 2 \times (1 - 3)$$

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$T = 1 - 2 \times (8 - 2)$$

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$H = 9 - 8 \times (1 - 8)$$

Identité(s) :

Auteur : OSTENNE Emmanuel © décembre 2020

Exercice : Déterminer la valeur de A en détaillant les calculs :

$$E = 2 - 4 \times (2 - 3)$$