

Devoir Maison

à rendre pour mardi 4 avril

Trouve la valeur de chaque lettre pour pouvoir décoder le message qui te permettra de savoir ce qu'il te reste à faire pour la suite de ce devoir. Bonne chance.

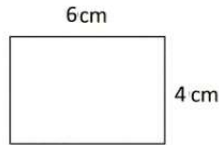
$$A = \frac{4}{3} \times \frac{3}{2} \times \frac{2}{16} \times \frac{16}{4}$$

$$B = \sqrt{225}$$

$$C = -4x - 9 \text{ si } x = -5$$

$$D = -4 - (-2 - 9)$$

E = Périmètre de ce rectangle en cm.



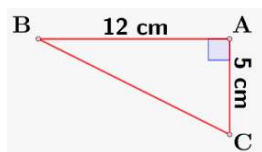
F = Aire de ce rectangle en cm².

$$G = 6,4 \times 10^2 - 630000 \times 10^{-3}$$

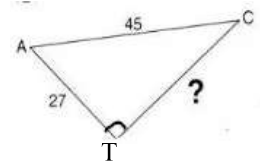
$$H = \frac{5}{3} + \frac{12}{9}$$

$$I = 6x^2 - 4x - 10 \text{ si } x = -2$$

J = Distance BC en mm



K = Distance CT



$$L = \frac{3}{8} \div \frac{3}{16}$$

$$M = 4^4 - 3^5$$

$$N = 4x - 2 \text{ si } x = \frac{9}{2}$$

$$O = 4x - 5 + 13 - 4x$$

P = L'aire d'un disque de rayon 17 mm arrondie au cm² près.

Q = Nombre de mots dans le texte à déchiffrer.

R = La probabilité d'obtenir un diviseur de 12 quand on lance un dé à six faces.

S = Nombre de faces d'un dodécaèdre.

T = Nombre de face d'une pyramide à base triangulaire.

U = La septième décimale du nombre pi.

V = Nombre de jours contenus dans 2 semaines.

W = Le neuvième nombre premier.

X = le nombre de zéros dans un gogol.

Y = La somme des nombres entiers de 0 à 1000.

Z = Le nombre de voyelles contenu dans ce DM.

Message à décoder :

11.20.11.22 20.12.4 6.16 9.8.22.12.12.8.16 7.1.14.5.22.2 . 22.2 16.20
12.20.5.1 9.1.12 20.14.1.2.6.20 . 20.16 5.20.14.1.16.11.3.20 11.20.2.6.22
44.6.22 13.20.16.14.20.5.5.1 2.1 13.20.22.2.2.20.6.5.20 15.2.1.10.6.20
12.6.5 2.20.16.4 5.20.11.20.14.5.1 6.16 9.1.44.6.20.4 7.20
15.8.16.15.8.16 .
16.20 7.20.14.8.22.2.20 9.1.12 2.1 5.20.9.8.16.12.20 9.8.6.5
1.14.8.22.5 2.20 9.2.6.12 7.20 11.3.1.16.11.20 7.20 10.1.10.16.20.5 .