Calculer la valeur d'une équation numérique simple

Calculer les carrés et les cubes suivants :

64²

75³

7,2³

 $9,6^{2}$

85²

$4,9^{3}$

<u>Calculer la valeur numérique des</u> expressions suivantes avec

Les réponses seront données au centième près si nécessaire.

$$A = 5b^2 - a$$

$$B = 5(b - 2a)$$

C = 2(2a + b)

$$D = \frac{a + 6b}{6}$$

$E = \frac{13a + 23b}{5}$