



Le calcul littéral

Exercice 3 : géométrie et calcul littéral.

Cette figure est constituée d'un carré et d'un triangle isocèle. Elle a une dimension x variable.

On considère les expressions :

$$A = x + 8; \quad B = 4 \times x; \quad C = 3 \times x + 8.$$

a. Que permet de calculer chacune de ces expressions pour cette figure ?

b. Calculer les valeurs de A , B et C pour $x = 5$, puis $x = 2,5$.

