

Écrire un programme informatique en Javascript qui calcule le volume d'un parallélépipède rectangle.

On rappelle que la formule pour calculer le volume est : $\text{Volume} = \text{largeur} \times \text{longueur} \times \text{hauteur}$.

pour y arriver :

1. il faut déclarer 3 variables (largeur, longueur et hauteur) et les initialiser avec des valeurs numériques
2. déclarer une variable volume et l'initialiser à 0
3. Appliquer la formule puis affecter son résultat à la variable volume
4. afficher le résultat sur la console