www.freemaths.fr

Maths Complémentaires Terminale

Algorithmes Suites Géométriques



CORRIGÉ DE L'EXERCICE

Freemaths: Tous droits réservés

La climatisation

Correction

Recopions et complétons l'algorithme :

Une diminution de 0,1 gramme correspond à une multiplication de la masse de gaz par 0,9.

On initialise la variable u à 700.

L'entier i de la boucle varie donc de 1 à n pour calculer chaque terme de u_1 à u_n .

On calcule avec la formule $u \leftarrow 0$, $9 \times u$ chaque terme de la suite, depuis le premier jusqu'au terme de rang n.

L'algorithme est donc :

u=700Pour i allant de 1 à n faire $u=0,9\times u$ Afficher u