

* VOCABULAIRE *

VOCABULAIRE :

- ✧ **Décomposition en facteurs premiers :** Tout nombre entier peut s'écrire sous la forme d'un produit de nombres premiers.
- ✧ **Diviseur :** Un des nombres entiers obtenu dans la division euclidienne. Un diviseur d'un nombre entier est tel que le reste de la division euclidienne vaut zéro.
- ✧ **Divisible :** Un nombre est divisible par un autre quand le reste de la division euclidienne vaut zéro.
- ✧ **Division euclidienne :** C'est la division entière habituelle. On divise le dividende par le diviseur et on obtient un quotient et un reste.
- ✧ **Fraction irréductible :** Une fraction qui ne peut pas se simplifier, dont le numérateur et le dénominateur n'ont pas de diviseur commun.
- ✧ **Multiple :** Un nombre est multiple d'un autre s'il se trouve dans la table de multiplication de l'autre.
- ✧ **Nombre premier :** Un nombre entier est premier s'il n'est divisible que par 1 et lui-même.
- ✧ **Quotient :** Un des nombres entiers obtenu dans la division euclidienne.
- ✧ **Reste :** Un des nombres entiers obtenu dans la division euclidienne.