

Opérateurs arithmétiques

Utilisables avec des nombres entiers, des nombres décimaux et des variables ayant une valeur numérique.

Opérateur	Exemple et commentaire
+	5 + 5; // Vaut 10 (Addition)
-	20 - 7; // Vaut 13 (Soustraction)
*	3 * 4; // Vaut 12 (Multiplication)
/	5 / 2; // Vaut 2.5 (Division)

Déclaration et initialisation de variables

Déclarer une variable permet de lui donner un nom et d’y stocker une donnée. L’initialisation est optionnelle et permet de lui affecter une valeur.

```
let prixTotal = 5 * 3; // Déclaration et affectation
let animal; // Déclaration
```

Opérateurs d’affectation

Permettent de modifier la valeur d’une variable (et potentiellement son type de données) à l’aide d’une expression.

Opérateur	Exemple et commentaires
=	maVariable = 25; // Affecte la valeur 25 à maVariable
+=	maVariable += 3; // Équivalent à : maVariable = maVariable + 3;
-=	maVariable -= 4; // Équivalent à : maVariable = maVariable - 4;