

Exercice 1 – Boucle for classique

Affiche les nombres pairs entre 1 et 20 (inclus).

Exercice 2 – Boucle for à l'envers

Affiche les nombres de 10 à 0, en ordre décroissant.

Exercice 3 – Parcourir un tableau avec for...of

Tu as le tableau suivant :

```
let animaux = ["chat", "chien", "oiseau", "poisson"];
```

Utilise une boucle for...of pour afficher chaque animal avec le texte :

```
"J'aime les [animal]"
```

Exercice 4 – Somme des éléments d'un tableau

Tu as ce tableau :

```
let nombres = [5, 10, 3, 7];
```

Utilise une boucle for pour calculer et afficher la somme des éléments.

Exercice 5 – Boucle for...in sur un objet

Tu as cet objet :

```
let personne = {
```

```
  nom: "Ahmed",
```

```
  age: 25,
```

```
  ville: "Fès"
```

```
};
```

Utilise une boucle for...in pour afficher toutes les propriétés et leurs valeurs.

Exercice 6 – Bonus logique

Affiche les 10 premières valeurs de la table de multiplication de 7 (ex: 7x1, 7x2, ..., 7x10).