

1. Écrire une fonction : Multiplication

Créer une fonction `multiply(a, b)` qui multiplie deux nombres et retourne le résultat.

2. Optimiser le code : Vérification de parité

```
function isEven(number) {  
  if (number % 2 === 0) {  
    return true;  
  } else {  
    return false;  
  }  
}  
  
console.log(isEven(4)); // Doit afficher true  
console.log(isEven(7)); // Doit afficher false
```

3. Écrire une fonction : Calculer la somme des nombres jusqu'à n

Créer une fonction `sumUpTo(n)` qui calcule la somme des nombres de 1 à n.

4. Corriger l'erreur

Le code suivant est censé retourner le produit de deux nombres, mais il renvoie `undefined`. Trouve l'erreur.

```
function multiply(a, b) {  
  let product = a * b;  
}  
  
console.log(multiply(2, 3)); // Doit afficher 6
```

