

## Nombres premiers

### Étape 1

Calculer et afficher les nombres premiers compris entre 0 et 1000

*Rappel : Un nombre premier est un nombre qui a exactement 2 diviseurs distincts entiers et positifs (0 et 1 ne sont donc pas premiers)*

### Étape 2

Paramétrer la limite de recherche des nombres premiers (au lieu de 1000 dans l'exercice précédent)