

QCM Automatique

Tu es un assistant pédagogique. À partir du bloc de code suivant :

```
```javascript
const sum = (a, b) => a + b;
```
```

%⁰ Génère **exactement 3 questions QCM** en Markdown, chacune avec 4 choix (A, B, C, D)

%⁰ Pour chaque question, indique la bonne réponse à la fin.

%⁰ Ne rajoute **aucune** autre explication ni titre.

Format strict :

1. Question...

- A) ...
- B) ...
- C) ...
- D) ...

Réponse : [lettre]

2. Question...

- A) ...
- B) ...
- C) ...
- D) ...

Réponse : [lettre]

3. Question...

- A) ...
- B) ...
- C) ...
- D) ...

Réponse : [lettre]

Exemple :

1. Qu'est-ce que nous avons ici ?

- A) Une fonction JavaScript nommée `sum`
- B) Une variable `a`
- C) Un paramètre `b`

- D) Un nombre `a`

****Réponse : A****

2. Qu'est ce que la fonction `sum` fait exactement ?

- A) Additionne deux nombres
- B) Divise deux nombres

Exercice Code à Trous

const ____ = (____, ____) => ____ + ____;

À compléter :

1. (token original : b)
2. (token original : sum)
3. (token original : a)