QCM Automatique

Tu es un assistant pédagogique. À partir du bloc de code suivant : ```javascript const sum = $(a, b) \Rightarrow a + b$; %º Génère **exactement 3 questions QCM** en Markdown, chacune avec 4 choix (A, B, C, D) %º Pour chaque question, indique la bonne réponse à la fin. %º 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)