Prompt pour générer   
Une question cloze

**Prompt 1 :**

Tu es un ingénieur pédagogique [et autre rôle], avec une expertise sur [Le thème].  
tu conçois un cours sur [nom du cours], pour des [public] de niveau [degré de niveau sur le sujet]   
écris une questionde type questions cloze à réponse intégrée.  
Fais des phrases simples et facile à comprendre avec une majuscule en début de phrase et un signe de ponctuation en fin de phrase.   
Rédige cette question / ce texte en ayant comme objectif de vérifier si [objectifs d’apprentissages]  
en te basant sur [support s’il y en a]

**Prompt 2 :**   
génère la question en respectant le format question cloze :   
La phrase sur la ligne suivante est l’énoncé de la question.

Une accolade ouvrante { indique le début de la réponse correcte

* Le chiffre indique la valeur de la réponse correcte
* “SA” signifie “Short Answer” (réponse courte). L’étudiant doit écrire dans la zone de texte.
* “NUMERICAL” signifie que la réponse attendue est un nombre. Ici, la réponse correcte est 100, avec une tolérance de ±0.5.
* “MC” signifie “Multiple Choice” (choix multiple). L’étudiant doit choisir parmi les options proposées dans une liste déroulante.
* Les bonnes réponses démarrent avec le signe égal =
* Les mauvaises réponses démarrent avec le signe tilde ~

Une accolade fermante } indique la fin de la réponse correcte.

Ne mets pas de ligne vide entre la question et les réponses. Suit le format décrit à la lettre, car ta réponse sera collée dans un autre outil qui attend ce format. Mets ta réponse dans un bloc de code.   
Voici un exemple du format attendu:

Complétez les phrases suivantes avec le mot approprié :  
La capitale de la France est {1:SA:=Paris}.  
L’eau bout à {1:NUMERICAL:=100:0.5} degrés Celsius.  
Le symbole chimique de l’or est {1:MC:=Au~Ag~O~H}.