# Document exemple pour l'import de questions

Notez que tout ce qui est en dehors de *tableaux*  n'est pas traité par l'import , de sorte que vous pouvez utiliser cet espace pour vos propres commentaires, ainsi qu'il est fait dans cet exemple. Vous pouvez aussi utiliser librement des sauts de page pour améliorer la lisibilité si vous le souhaitez.

Chaque question est contenue dans un tableau séparé, comportant 2 colonnes : la première colonne contient un identifiant de champ, la seconde contient la valeur du champ.

**Colonne de gauche**:

item, titre, domaine, question, niveau (entier entre 1 et 5), tags (liste de tags séparés par une virgule), vrai/ faux, explication, règle et

type qui peut prendre les valeurs suivantes en fonction du type de questions :

1. unique
2. multiple
3. tri
4. texte
5. correspondance
6. vrai faux
7. trous
8. sélection
9. libre
10. classification
11. soft skills unique
12. soft skills multiple

Rq : questions à saisie de zone dans une image doit être traitée en édition pour définir la zone valide à la souris

### Une question de type "unique" (avec réponse correcte unique)

Dans cette question, l'utilisateur devra choisir la réponse qui est correcte.

|  |  |
| --- | --- |
| **item** | 1 |
| **titre** | La couverture de glace de l'Antarctique |
| **domaine** | Géographie |
| **question** |  |
| **type** | unique |
| **niveau** | 4 |
| **vrai** | iiiii |
| **faux** | 250 mètres |
| **faux** | 650 mètres |
| **faux** | 1200 mètres |
| **explication** |  |
| **règle** | <https://fr.wikipedia.org/wiki/Antarctique>  Avec une superficie de 14 millions de kilomètres carrés, l'Antarctique est plus petit que l'[Asie](https://fr.wikipedia.org/wiki/Asie), l'[Afrique](https://fr.wikipedia.org/wiki/Afrique) ou l'[Amérique](https://fr.wikipedia.org/wiki/Amérique) ; seules l'[Europe](https://fr.wikipedia.org/wiki/Europe) et l'[Océanie](https://fr.wikipedia.org/wiki/Océanie) sont plus petites que lui. Quelque 98 % de sa surface sont recouverts d'une [couche de glace](https://fr.wikipedia.org/wiki/Inlandsis) d'une épaisseur moyenne d'1,6 km. C'est pourquoi la morphologie du sous-sol antarctique reste encore peu connue voire inconnue, alors que petit à petit se dévoile la présence de [lacs subglaciaires](https://fr.wikipedia.org/wiki/Lac_subglaciaire) et de [chaînes de montagnes](https://fr.wikipedia.org/wiki/Montagne) subglaciaires comme celle de [Gamburtsev](https://fr.wikipedia.org/wiki/Chaîne_Gamburtsev). |