

Université Paris-Saclay

# Les types de quiz dans Liascript

Direction en charge des bibliothèques

Nom du document	Les types de quiz dans Liascript	
Auteurs	Samuel Jamet	
Version et date	26/11/2025	Version en cours : 1
Date première version	[Date]	
Informations de mise à jour	[Date]	Objet :
	[Date]	Objet :

## Table des matières

1. Le QCM .....	2
2. La question à choix unique.....	3
3. La question à réponse courte.....	4
4. Sélectionner la bonne réponse .....	5
5. Les textes à trou .....	6
6. Les feedback .....	7
7. Les indices .....	8

# 1. Le QCM

Voici comment on écrit un QCM en v. markdown

Comment s'appelle la girafe ?

- `[[ ]]` Si c'est vide c'est que ce n'est pas la bonne réponse
- `[[X]]` Un ``X``, ça veut dire que c'est une bonne réponse
- `[[x]]` ... un petit ``x`` aussi...

Et voici le résultat dans Liascript :

Comment s'appelle la girafe ?

☐ Si c'est vide c'est que ce n'est pas la bonne réponse

☐ Un `X`, ça veut dire que c'est une bonne réponse

☐ ... un petit `x` aussi...

Vérifier ☒

Comment s'appelle la girafe ?

☐ Si c'est vide c'est que ce n'est pas la bonne réponse

☒ Un `X`, ça veut dire que c'est une bonne réponse

☒ ... un petit `x` aussi...

Vérifier 1 ☒

Félicitations, c'était la bonne réponse

## 2. La question à choix unique

En v. markdown :

La question à choix unique

- [( )] Ça c'est faux
- [(X)] **\*\*celle-ci c'est la bonne\*\***
- [( )] et celle-ci est fausse

Sur Liascript

La question à choix unique

☐ Ca c'est faux

☐ celle-ci c'est la bonne

☐ et celle-ci est fausse

Vérifier ☒

La question à choix unique

☐ Ca c'est faux

☒ celle-ci c'est la bonne

☐ et celle-ci est fausse

Vérifier 1 ☒

Félicitations, c'était la bonne réponse

### 3. La question à réponse courte

En v. markdown

```
écrire le mot `bonjour`
```

```
[[bonjour]]
```

En v. Liascript

écrire le mot bonjour

Vérifier

✓

écrire le mot bonjour

Vérifier 1

✓

Félicitations, c'était la bonne réponse

## 4. Sélectionner la bonne réponse

En v. markdown

### ## Sélectionner la bonne réponse

Maîtriser l'usage de ces opérateurs est crucial si vous souhaitez utiliser la recherche experte. L'un des deux va restreindre la quantité de résultats...

Lequel ?

[[OU ?|(ET ?)|SAUF ?]]

En v. Liascript

**Sélectionner la bonne réponse**

Maîtriser l'usage de ces opérateurs est crucial si vous souhaitez utiliser la recherche experte.  
L'un des deux va restreindre la quantité de résultats...


Lequel ?

Sélection

OU ?

ET ?

SAUF ?


Vérifier 

**Sélectionner la bonne réponse**

Maîtriser l'usage de ces opérateurs est crucial si vous souhaitez utiliser la recherche experte.  
L'un des deux va restreindre la quantité de résultats...

Lequel ?

ET ?

Vérifier 1 

Félicitations, c'était la bonne réponse

Pas de question piège

## 5. Les textes à trou

En v. markdown

### ## Les textes à trous

\_\_I (learn) [[ have been learning ]] English for seven years now.\_\_  
But last year I (not / work) [[ was not working ]] hard enough for English,  
that's why my marks (not / be) \_[[ were not ]]  
really that good then.  
As I (pass / want) [[ want to pass ]] my English exam successfully next year,  
I (study) ~[[ am going to study ]]  
harder this term.

En v. Liascript

### Les textes à trous

I (learn)  ? English for seven years  
now. But last year I (not / work)  ? hard  
enough for English, that's why my marks (not / be)  
 ? really that good then. As I (pass / want)  
 ? my English exam successfully next year, I  
(study)  ? harder this term.

Vérifier



### Les textes à trous

I (learn)  have been learning English for seven years  
now. But last year I (not / work)  was not working hard  
enough for English, that's why my marks (not / be)  
 were not really that good then. As I (pass / want)  
 want to pass my English exam successfully next year, I  
(study)  am going to study harder this term.

Vérifier 1



Félicitations, c'était la bonne réponse

## 6. Les feedback

La question à choix unique

- [( )] Ca c'est faux
- [(X)] **\*\*celle-ci c'est la bonne\*\***
- [( )] et celle-ci est fausse

\*\*\*\*\*

Un petit feedback

\*\*\*\*\*

La question à choix unique

- ☐ Ca c'est faux
- ☒ celle-ci c'est la bonne
- ☐ et celle-ci est fausse

Vérifier 1



Félicitations, c'était la bonne réponse

Un petit feedback

écrire le mot `bonjour`

[[bonjour]]

\*\*\*\*\*

**\*\*Feedback ?\*\***

C'est assez *\*simple\**

\*\*\*\*\*

écrire le mot

bonjour

Vérifier 1



Félicitations, c'était la bonne réponse

Feedback ?

C'est assez *simple*



## 7. Les indices

Il est possible d'ajouter des indices qui apparaîtront comme des boutons à côté du bouton « vérifier »

Combien font  $37 + 15$  ?

```
[[52]]  
[[?]] la solution est plus grande que 50  
[[?]] c'est moins de 55  
[[?]] ça doit au moins être un nombre
```

Combien font  $37 + 15$  ?

Vérifier



- la solution est plus grande que 50
- c'est moins de 55
- ça doit au moins être un nombre