
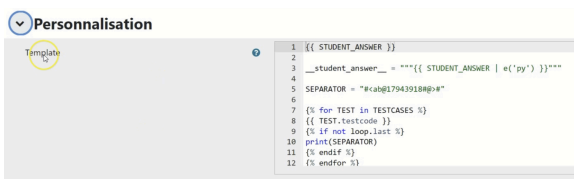


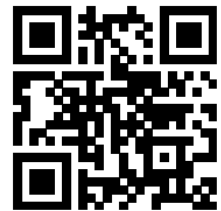
Moodle CodeRunner - Personnaliser le lancement des Test-Cases

Exemple: vous voulez faire écrire un programme avec une boucle *while* et empêcher l'utilisation d'une boucle *for*.

<p>Vous devez modifier le comportement par défaut des test cases. Pour cela, commencez par sélectionner "personnalisation->personnaliser"</p>	
<p>Un onglet personnalisation devient disponible et vous donne accès à "template" qui décrit comment vont être lancés les test cases</p>	
<p>Vous pouvez ajouter une vérification: si le code de l'élève ne contient pas le mot "while", écrivez qu'il y a un problème dans la console. L'élève pourra lire le message et, en même temps, cela créera un problème puisque la console contiendra un message non attendu.</p>	<pre>1 {{ STUDENT_ANSWER }} 2 3 __student_answer__ = ""{{ STUDENT_ANSWER e('py') }}"" 4 5 SEPARATOR = "#cab17943918@#@" 6 7 {% for TEST in TESTCASES %} 8 {{ TEST.testcode }} 9 {% if not Loop.last %} 10 print(SEPARATOR) 11 {% endif %} 12 {% endfor %}</pre> <pre>1 {{ STUDENT_ANSWER }} 2 3 __student_answer__ = ""{{ STUDENT_ANSWER e('py') }}"" 4 5- if("for" in __student_answer__ or (not "while" in __student_answer__)): 6 print("*****ERREUR, vous devez utiliser while*****") 7</pre>

Tutoriel en vidéo sur:

- <https://edu.ge.ch/qr/3kP>



Pour aller plus loin:

- Cours sur Moodle "CodeRunner pour les profs" : <https://edu.ge.ch/moodle/course/view.php?id=4562>
Auto inscription avec le code: "youpionacoderunner"