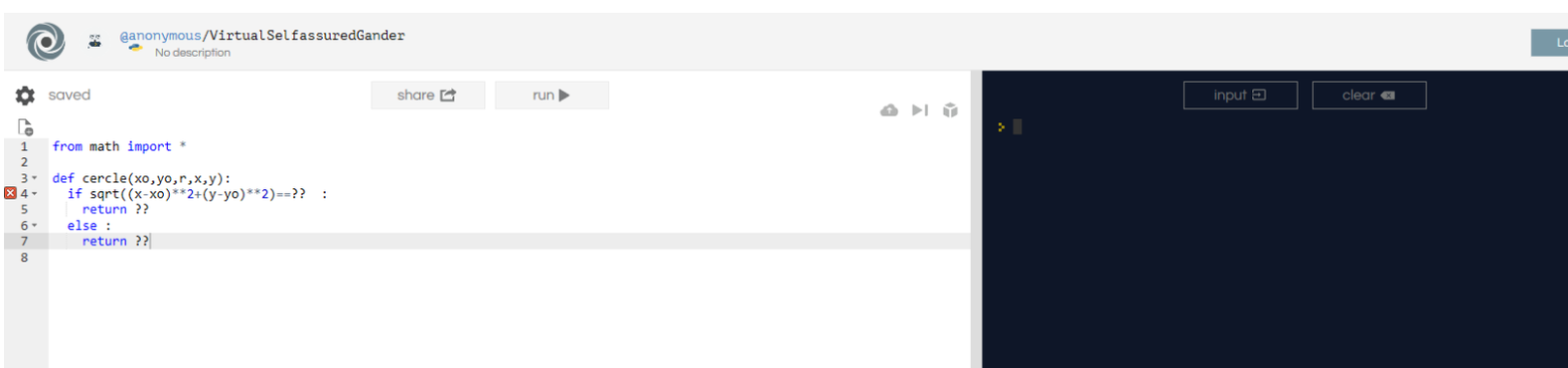


La fabrique à « bonbon » Python.

Préparation du code Python

- 1) Aller sur la page <https://repl.it/>
- 2) Choisir le langage Python 3 ou Python (with turtle) pour faire de la tortue.
- 3) Préparer le code python dans l'éditeur de texte



```
1 from math import *
2
3 def cercle(xo,yo,r,x,y):
4     if sqrt((x-xo)**2+(y-yo)**2)==r:
5         return True
6     else:
7         return False
8
```

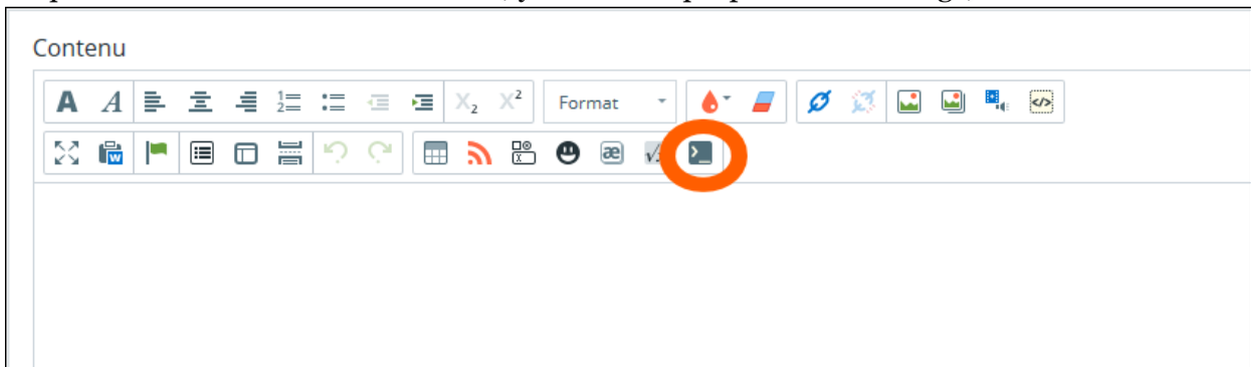
- 4) Cliquer sur Share



- 5) Copier la ligne située dans la partie « Embed ».

Création du « bonbon » sur votre ENT

- 1) Votre « bonbon » peut-être directement créé dans le cahier de texte (travail à faire) ou dans un nouvel article.
- 2) Dans l'éditeur de texte, saisir votre énoncé.
- 3) Cliquer ensuite sur l'icône « Source » (symbole marqué par le cercle rouge)



- 4) Coller le code copié lors de l'étape 5 de la partie « Préparation du code Python ».
- 5) Valider l'article.