**Le for dans le for**

Il n’y a pas de nouvelle matière.

La boucle for est une instruction.

On peut donc retrouver un for dans un for.

Commencez par faire le puzzle :

<https://studio.code.org/s/20-hour/stage/7/puzzle/3>

Si nécessaire, « regardez » le diaporama :

****

Il présente une démo de la classe *DessinFleur*.

Sur moovin, faites le test *forDansFor*

Sur moovin, faites le test *petitsDessins*

System.out.print(‘X’) 🡪 écrit une croix

System.out.println() 🡪 passe à la ligne