```
import turtle as t
1
2
   for i in range(10):
3
       i est pair (le reste de la division par 2 est nul)
5
6
      if i%2 == 0:
7
          t.color("green", "green")
8
       else:
9
          t.color("red", "red")
10
11
      t.begin_fill()
12
       # on trace le carré
13
      for j in range(4):
14
          t.forward(100)
15
          t.left(90)
16
17
      t.end_fill()
18
19
       # on tourne de 36° pour faire le tour complet
20
       t.left(36)
21
22
  t.done()
23
```