

Je me prépare à l'évaluation

129 Il y a deux éléments à compléter : la condition de l'instruction conditionnelle et l'instruction à exécuter si cette condition est vraie.

Si p est le prix de l'article, la condition déterminant s'il est inférieur à 50 est $p < 50$. Auquel cas on retourne le prix diminué de 10 %, soit p multiplié par 0,9.

On obtient le programme ci-dessous.

```
01 def sold(p):  
02     if p < 50:  
03         p = 0.9 * p  
04     else:  
05         p = p - 5  
06     return p
```