22 NSI 25

```
def trouver_intrus(tab, g, d):
In [ ]:
                                                                                       O
             Renvoie la valeur de l'intrus situé entre les indices g et d
             dans la liste tab où
                 tab vérifie les conditions de l'exercice,
                 g et d sont des multiples de 3.
             1.1.1
             if g == d:
                 return ...
             else:
                 nombre_de_triplets = (d - g)// \dots
                 indice = g + 3 * (nombre_de_triplets // 2)
                 if ...:
                     return ...
                 else:
                     return ...
```