## Correction

Pour chacun des 7 thèmes, on calcule un total de points de la façon suivante.

Pour chaque question, l'élève **gagne 3 points** s'il choisit la bonne réponse, l'élève **perd 1 point** s'il choisit une mauvaise réponse, il **ne gagne ni ne perd aucun point** s'il ne répond pas ou s'il choisit plusieurs réponses.

Le total pour chaque thème est ramené à 0 s'il est négatif.

Le grand total est la somme des totaux (positifs) de chaque thème. Pour obtenir la note sur 20, on divise le grand total par 6,3 (c'est-à-dire qu'on le multiplie par  $\frac{20}{3\times42}$ . On arrondit le résultat à l'entier supérieur le plus proche.

```
grand\_total = 0
themes = ['A','B','C','D','E','F','G']
for th in themes:
total = 0
for question in range(6):
if reponseCorrecte(th, question):
total += 3
elif reponseFausse(th, question):
total -= 1
if total < 0:
total = 0
grand\_total += total
note_finale = ceil(grand\_total/6.3)
Réponses attendues de l'épreuve
Questions A.1 à A.6 B C C B B B
Questions B.1 à B.6 A A D B A C
Questions C.1 à C.6 C C C D C D
Questions D.1 à D.6 B B B C B A
Questions E.1 à E.6 C C C C B A
Questions F.1 à F.6 D C D C D D
Questions G.1 à G.6 D C C C C B
```