En utilisant names.txt, un fichier texte de 46K contenant plus de cinq mille prénoms de matelots a recruter,

Commencez par le trier dans l'ordre alphabétique. Ensuite, travaillez le

valeur alphabétique pour chaque nom, multipliez cette valeur par sa position dans la liste pour obtenir un score de nom.

Par exemple, lorsque la liste est classée dans l'ordre alphabétique, COLIN, qui

vaut 3 + 15 + 12 + 9 + 14 = 53, est le 938ème nom dans la liste. Alors,

COLIN obtiendrait un score de 938 \* 53 = 49714.

Quel est le total de tous les scores des noms dans le fichier?

Points: 75