CORRECTION DE LA DECOUVERTE P 178

1) Les valeurs ne sont pas les mêmes. Pourquoi?

Kiwi vaut 10 + 1 + 10 + 1 = 22 en français

En anglais, le mot vaut : 5 + 1 + 4 + 1 = 11 points seulement.

2) a) et b) Les lettres « k » et « w » n'apparaissent pas dans le texte français ; « k » apparaît 2 fois et « w » 4 fois dans le texte anglais. Sans tirer de conclusions générales, on peut raisonnablement penser que « k » et « w » sont plus fréquemment employés en anglais qu'en français, ce qui explique qu'elles rapportent moins dans le scrabble anglais.

EXERCICE 1 p 179 : il fallait lire attentivement le tableau et comprendre que l'utilisation des lettres est différente en français et en anglais.

Exemple : en anglais, on trouve 280 fois la lettre « u » dans un texte de 10 000 lettres. On la trouve 574 fois en français. Donc, la langue française utilise plus la lettre « u ».

Pour le « w », c'est l'inverse, on le trouve 189 fois en anglais et 5 fois seulement en français.

Etc...

EXERCICE 2 p 179: « risquées » voulait dire « loin d'être sûres »

- a. sans doute fausse
- b. sans doute vraie
- c. risquée
- d. sans doute vraie