

Ex 29

a. Quelle capitale possède le plus d'espaces verts ?

Pour comparer, je mets tout en /100

$$4/10 = 40 /100$$

Je compare 10/100 et 40/100

La ville qui possède le plus d'espaces verts est **Londres** avec 40/100.

b. La part de la ville qui n'est pas occupée par les espaces verts :

**Paris : 90/100 et Londres : 60/100**

Ex 24

a. Entre 83 centaines et 92 centaines :

Paris – Los Angeles

Paris – Bogota

Paris Rio de Janeiro

b. Paris Sydney

$$16\ 979 \times 2 = 33\ 958$$

Mélanie aura parcouru 33 958 km.

C

$$\text{Paris Tokyo } 9\ 722 \times 2 = 19\ 444$$

Amira a parcouru 19 444 km pour faire l'aller retour à Tokyo.

$$\text{Paris New York : } 5\ 843 \times 2 = 11\ 686$$

Amira a parcouru 11 686 km pour faire l'aller retour Paris New York.

$$\text{Paris Bogota : } 8\ 361 \times 2 = 16\ 722$$

Amira a parcouru 16 722 km pour faire l'aller retour Paris Bogota.

$$19\ 444 + 11\ 686 + 16\ 722 = 47\ 852$$

Au total elle a parcouru 47 852 km.

$$d. 9\ 177 \times 2 = 18\ 354$$

Pour aller à Rio, Ping a utilisé 18 354 km.

$$9\ 095 \times 2 = 18\ 190$$

Pour aller à Los Angeles, Ping a utilisé 18 190 km.

$$8\ 226 \times 2 = 16\ 452$$

Pour aller à Pékin, Ping a utilisé 16 452 Km

$$18\ 354 + 18\ 190 + 16\ 452 = 52\ 996$$

En tout, il a parcouru 52 996 km

$$60\ 000 - 52\ 996 = 7\ 004$$

Il lui reste 7 004 km sur sa carte.