

Les nombres, on s'en sert!

A. Les bagages

Dans un petit avion qui fait la navette entre Ottawa et Sudbury, les bagages enregistrés des passagers ont une masse moyenne de 19,251 kg par personne.
S'il y a 8 passagers dans ce petit avion, quelle est la masse des bagages enregistrés?
Laisse des traces de ton travail.

Estimation
Calculs
La réponse semble juste parce que _____.

B. Les chaussures de sport

Pendant son séjour à Ottawa, M. Courvite fait l'achat de paires de chaussures de sport pour 5 joueurs de son équipe de basket-ball.
Il veut ramener les chaussures de sport dans sa valise. Cependant, il ne doit pas dépasser la limite permise de 23 kg.
La masse de sa valise est déjà de 18,12 kg.
Chaque paire de chaussures a une masse de 1,136 kg.
Pourra-t-il mettre les 5 paires de chaussures de sport dans sa valise sans dépasser la limite permise?
Laisse des traces de ton travail.

Estimation
Calculs
La réponse semble juste parce que _____.

C. Les raisins

M^{me} Lavigne vend des raisins au marché.

Elle a 25 kg de raisins à vendre.

Le prix d'un kilogramme de raisins est de 4,39 \$.

Combien d'argent aura-t-elle si elle vend tous les raisins?

Laisse des traces de ton travail.

Estimation**Calculs**

La réponse semble juste parce que _____.