

Problème 1

a. Complète le tableau suivant à partir des informations des documents 1, 2 et 3.

	Ventes de 2017	Ventes de 2018	Ventes de 2019
Shorts de football			
Chaussures de running			
Sifflets d'arbitrage			
Raquettes de tennis			
Ballons de basketball			

b. Quels sont les articles du tableau pour lesquels les ventes ont été plus importantes en 2019 qu'en 2018 ?

De combien de plus pour chaque article ?

➤ *Je réponds :*

➤ *J'explique ma réponse :*

c. Quels sont les articles pour lesquels les ventes ont-été moins importantes en 2018 qu'en 2017 ?

De combien de moins pour chaque article ?

➤ *Je réponds :*

➤ *J'explique ma réponse*

d. Les ventes de sifflet d'arbitrage ont augmenté en 2019 par rapport à 2017.

Combien de fois plus ?

➤ *Je réponds :*

➤ *J'explique ma réponse :*

e. Compare les ventes de ballons de basketball de 2019 par rapport à 2018

➤ *Je réponds :*

➤ *J'explique mes réponses :*

f. Compare les ventes de ballons de basketball de 2019 par rapport à 2017

➤ *Je réponds :*

➤ *J'explique mes réponses :*

Que remarques-tu ?

Problème 2

M. Technico prépare ses commandes d'articles de sport pour l'année 2020.

- a. Il commande deux fois plus de VTT enfants que ceux vendus en 2019. **Combien de VTT enfants commande-t-il pour 2020 ?**

➤ *Je réponds :*

➤ *J'explique ma réponse :*

- b. Il commande 150 montres chronomètres de plus que celles vendues en 2019. **Combien de montres chronomètres commande-t-il pour 2020 ?**

➤ *Je réponds :*

➤ *J'explique ma réponse :*

- c. Il commande deux fois moins de ballons de basketball que ceux vendus en 2019. **Combien de ballons de basketball commande-t-il pour 2020 ?**

➤ *Je réponds :*

➤ *J'explique ma réponse :*

- d. Il commande 50 sifflets d'arbitrage en moins que ceux vendus en 2019. **Combien de sifflets d'arbitrage commande-t-il pour 2020 ?**

➤ *Je réponds :*

➤ *J'explique ma réponse :*

Problème 3

M. Technico commande 900 paires de chaussures de running pour 2020. Il en commande plus que ceux qu'il a vendus en 2019.

- a. Combien de plus ?**

➤ *Je réponds :*

➤ *J'explique ma réponse :*

- b. Combien de fois plus ?**

➤ *Je réponds :*

➤ *J'explique ma réponse :*