



**Résoudre chaque problème.**

- 1) Le tableau ci-dessous montre les points Viola marqués sur un jeu vidéo à chaque fois qu'elle a joué.

Jeu #	Points marqués
1	155
2	150
3	180

Après les premiers 3 jeux, elle a fait une pause et est revenue le lendemain et a marqué 2 fois plus de points qu'elle n'en avait eu lors de tous les jeux précédents combinés. Combien de points a-t-elle encore marqué après sa pause ?

- 3) Le tableau ci-dessous montre les livres de bonbons qu'une entreprise a vendus au cours des mois précédant octobre.

Mois	Livres de bonbons vendus
juin	181
juillet	177
août	148
septembre	106

En octobre, ils ont vendu 5 fois plus de livres de bonbons qu'au cours des 4 mois précédents combinés. Combien de livres de plus ont-ils vendu en octobre par rapport aux 4 mois précédents ?

- 2) Le tableau ci-dessous indique le nombre de places de jeu vendues (hors première semaine).

La semaine	Billets vendus
2	198
3	164
4	116
5	174
6	199

Au cours de la première semaine, il y a eu 4 fois plus de billets vendus qu'au cours des 5 semaines suivantes. Combien de billets de moins ont été vendus au cours des semaines suivantes par rapport à la première semaine ?

- 4) Le tableau ci-dessous indique le nombre d'employés de chaque magasin.

Boutique #	Des employés
1	6
2	7
3	5
4	9
5	9

Un nouveau magasin plus grand s'ouvre et emploiera 3 fois plus d'employés que tous les autres magasins combinés. Combien d'employés de plus le nouveau magasin aura-t-il par rapport aux anciens magasins ?

**Réponses**

1. \_\_\_\_\_  
 2. \_\_\_\_\_  
 3. \_\_\_\_\_  
 4. \_\_\_\_\_



## Résoudre chaque problème.

- 1) Le tableau ci-dessous montre les points Viola marqués sur un jeu vidéo à chaque fois qu'elle a joué.

Jeu #	Points marqués
1	155
2	150
3	180

485

Après les premiers 3 jeux, elle a fait une pause et est revenue le lendemain et a marqué 2 fois plus de points qu'elle n'en avait eu lors de tous les jeux précédents combinés. Combien de points a-t-elle encore marqué après sa pause ?

- 3) Le tableau ci-dessous montre les livres de bonbons qu'une entreprise a vendus au cours des mois précédant octobre.

Mois	Livres de bonbons vendus
juin	181
juillet	177
août	148
septembre	106

612

En octobre, ils ont vendu 5 fois plus de livres de bonbons qu'au cours des 4 mois précédents combinés. Combien de livres de plus ont-ils vendu en octobre par rapport aux 4 mois précédents ?

- 2) Le tableau ci-dessous indique le nombre de places de jeu vendues (hors première semaine).

La semaine	Billets vendus
2	198
3	164
4	116
5	174
6	199

851

Au cours de la première semaine, il y a eu 4 fois plus de billets vendus qu'au cours des 5 semaines suivantes. Combien de billets de moins ont été vendus au cours des semaines suivantes par rapport à la première semaine ?

- 4) Le tableau ci-dessous indique le nombre d'employés de chaque magasin.

Boutique #	Des employés
1	6
2	7
3	5
4	9
5	9

36

Un nouveau magasin plus grand s'ouvre et emploiera 3 fois plus d'employés que tous les autres magasins combinés. Combien d'employés de plus le nouveau magasin aura-t-il par rapport aux anciens magasins ?

Réponses1. 4852. 2 5533. 2 4484. 72