

B1 Écris les nombres en chiffres ou en lettres. _____

- huit cent trente-six :
- six cent vingt-huit :
- huit cent cinquante :
- cinq cent soixante-treize :
- huit cent un :
- 670 :
- 703 :
- 965 :
- 697 :
- 883 :

B2 Complète les égalités. _____

- $856 = 800 + \dots + \dots$
- $900 + 60 + 7 = \dots$
- $782 = \dots + \dots + \dots$
- $60 + 500 + 4 = \dots$
- $500 + 80 + 19 = \dots$
- $600 + 6 = \dots$
- $979 = \dots + \dots + \dots$
- $800 + 60 = \dots$

B3 Écris les nombres en chiffres. _____

- 2 unités, 4 dizaines et 8 centaines :
- 7 dizaines et 9 centaines :
- 1 unité et 5 centaines :
- 6 c 4 d 1 u :
- 6 d 9 c 8 u :
- 2 d 6 c :

B4 Résous les problèmes. _____

• Trois amies participent à une course automobile. Le départ sur la ligne est donné à 9 h 00. À la fin de la course, Elliott a parcouru $600 + 60 + 9$ km, Lisha a fait sept cent trente-quatre kilomètres et le compteur de Jaylany indique 5 u 4 d 8 c. **Écris** le prénom de chaque participante au bon endroit.



Qui a gagné la course ? **Justifie** ta réponse.

.....

.....

.....

• En début de semaine, le chocolatier a reçu 8 cartons contenant chacun 100 tablettes de chocolat noir et 9 cartons contenant chacun 10 tablettes de chocolat blanc.

Combien de tablettes au total le chocolatier a-t-il reçu ?

.....

.....