Écris les nombres en chiffres. -

5 centaines, 4 dizaines et 3 unités: 543

E centaines, 2 dizaines et 7 unités: 827

centaines et 9 dizaines: 600 83 dizaines: 830

34 dizaines et 4 unités: 254 34 dizaines et 1 unité: 341

- centaines et 5 unités: 405 7 centaines et 39 unités: 739

Complète. -

centaine, c'est 10 dizaines. 1 centaine, c'est 100 unités.

+ centaines, c'est 40 dizaines. 5 centaines, c'est 500 unités.

g centaines, c'est go dizaines. 8 centaines, c'est go unités.

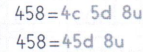
- Complète. -

10 dizaines, c'est _____ centaine. 10 dizaines, c'est ______ unités.

70 dizaines, c'est 7 centaines. 20 dizaines, c'est 200 unités.

30 dizaines, c'est centaines. 80 dizaines, c'est 800 unités.

Écris chaque nombre comme dans l'exemple.



458=4c 58u

458=458u

596, 908, 740, 600.

- Résous le problème dans ton cahier.

Un directeur a besoin de 576 cartons d'invitation pour la fête de l'école. Les cartons sont vendus par boites de 100.

Combien de boites le directeur doit-il acheter?

Écris le nombre de côtés de chaque figure.



