

## Fiche 1 : Nombres entiers- exercices

Exercice 1 : Compléter les phrases suivantes avec les mots «chiffre(s)», «nombre(s)» ou «numéro(s)».

- a) Le ..... de doigts à chaque main est de 5.
- b) J'habite au ..... 5 de cette rue.
- c) Le ..... 12 643 possède cinq .....
- d) 5 est le dernier ..... du ..... 285.

Exercice 2 : Écrire :

- a) Un nombre composé de trois chiffres différents : .....
- b) Un nombre de quatre chiffres identiques : .....
- c) Un nombre de quatre chiffres comprenant deux zéros : .....
- d) Un nombre constitué d'un seul chiffre : .....

Exercice 3 : Compléter.

- a) 3 centaines et 2 unités donnent le nombre .....
- b) 4 dizaines de mille et 5 centaines donnent le nombre .....
- c) 54 unités de mille, 3 centaines et 25 unités donnent le nombre .....
- d) 3 milliards et 5 millions = ..... millions
- e) 7 dizaines de milliards et 8 millions = ..... millions
- f) 2 centaines de milliards et 64 millions = ..... millions

Exercice 4 : Écrire en chiffres les nombres suivants.

- a) Treize millions dix mille trois : .....
- b) Quatre cent millions cent mille sept : .....
- c) Douze milliards trente millions quinze : .....
- d) Seize milliards mille huit : .....
- e) Un million six cent vingt-sept mille deux cent cinquante-six :  
.....

Exercice supplémentaire : Écrire tous les nombres entiers de trois chiffres qui s'écrivent en utilisant seulement les chiffres 1 et 7.

## Fiche 1 : Nombres entiers - exercices

Exercice 1 : Compléter les phrases suivantes avec les mots «chiffre(s)», «nombre(s)» ou «numéro(s)».

- a) Le ..... de doigts à chaque main est de 5.
- b) J'habite au ..... 5 de cette rue.
- c) Le ..... 12 643 possède cinq .....
- d) 5 est le dernier ..... du ..... 285.

Exercice 2 : Écrire :

- a) Un nombre composé de trois chiffres différents : .....
- b) Un nombre de quatre chiffres identiques : .....
- c) Un nombre de quatre chiffres comprenant deux zéros : .....
- d) Un nombre constitué d'un seul chiffre : .....

Exercice 3 : Compléter.

- a) 3 centaines et 2 unités donnent le nombre .....
- b) 4 dizaines de mille et 5 centaines donnent le nombre .....
- c) 54 unités de mille, 3 centaines et 25 unités donnent le nombre .....
- d) 3 milliards et 5 millions = ..... millions
- e) 7 dizaines de milliards et 8 millions = ..... millions
- f) 2 centaines de milliards et 64 millions = ..... millions

Exercice 4 : Écrire en chiffres les nombres suivants.

- a) Treize millions dix mille trois : .....
- b) Quatre cent millions cent mille sept : .....
- c) Douze milliards trente millions quinze : .....
- d) Seize milliards mille huit : .....
- e) Un million six cent vingt-sept mille deux cent cinquante-six :  
.....

Exercice supplémentaire : Écrire tous les nombres entiers de trois chiffres qui s'écrivent en utilisant seulement les chiffres 1 et 7.