

NOM, Prénom :
---------------

**1. Ecris en chiffres**

- a. Cinq-cent-trente-quatre : .....
- b. Cent-quatre-vingt-douze : .....
- c. Deux-cent-cinq : .....

**2. Ecris en lettres**

- a. 257 : .....
- b. 170 : .....
- c. 509 : .....

**3. Complète**

- a. 1 centaine + 9 dizaines + 3 unités = .....
- b. 8 dizaines + 2 centaines + 5 unités = .....
- c. 6 centaines + 9 unités = .....
- d. 3 dizaines + 6 centaines = .....
- e.  $7 \times 100 + 4 \times 10 + 5 =$  .....
- f.  $6 \times 10 + 4 \times 100 =$  .....

**4. Entoure le plus grand des deux nombres.**

- a. 200 et 199      b. 592 et 597      c. 789 et 902      d. 345 et 309

**5. Complète**

- a. 4 centaines + 10 dizaines = .....
- b. 5 centaines + 12 dizaines + 3 unités = .....
- c. 21 dizaines + 3 centaines = .....
- d. 6 centaines + 21 dizaines + 14 unités = .....
- e.  $2 \times 100 + 15 \times 10 + 7 =$  .....
- f.  $9 + 34 \times 10 + 4 \times 100 =$  .....

Evaluation sur les nombres entiers (CE2)  
2<sup>ème</sup> partie

NOM, Prénom :
---------------

**6. Complète**

- a.  $267 = \dots$  dizaines +  $\dots$  unités
- b.  $105 = \dots$  dizaines +  $\dots$  unités
- c.  $320 = \dots$  centaines +  $\dots$  unités
- d.  $641 = \dots$  centaines +  $\dots$  unités
- e.  $513 = \dots \times 100 + \dots$
- f.  $762 = \dots \times 10 + \dots$

**7. Complète**

- a. 5 centaines =  $\dots\dots\dots$  unités
- b. 80 unités =  $\dots\dots\dots$  dizaines
- c. 1 centaine =  $\dots\dots\dots$  dizaines
- d. 3 centaines =  $\dots\dots\dots$  unités
- e. 60 dizaines =  $\dots\dots\dots$  centaines
- f.  $4 \times 100 = \dots\dots\dots \times 10$

**8.** Un directeur d'école a récolté 218 pièces de 1 euro lors de la tombola de la fête de fin d'année.  
Il va à la banque pour échanger ces pièces contre le plus possible de billets de 10 euros.  
Combien de billets de 10 euros peut-il obtenir ?

<i>Cadre pour la recherche :</i>
----------------------------------

Réponse : .....

**9.** Un directeur d'école a besoin de 856 timbres pour envoyer du courrier aux parents d'élèves.  
Les timbres sont vendus par carnets de 10 timbres.  
Combien de carnets faut-il commander ?

<i>Cadre pour la recherche :</i>
----------------------------------

Réponse : .....