LIVRET ELEVE

Mathématiques CE2

Nom

Nom :

Prénom :

Date :

Repérage des besoins des élèves

**Nombres et calculs**

**Exercice 1** : Dictée de nombres (écris en chiffres les nombres dictés)

…………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………….………………………………………………………………………...

Range ces nombres dans l’ordre décroissant.

…………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………

**Exercice 2 :** Compare les nombres de chaque ligne en utilisant les symboles <, >, =

6097…. 9706

(2x9) + (7x100) + 1 ……. (7x100) + (3x6) + 2

8 centaines 2 dizaines 14 unités …… 8 43

2 968 .…. (2 x 1000) + (6x10) + (8x1) + (9x100)

**Exercice 3 :** Relie chaque proposition au nombre correspondant.

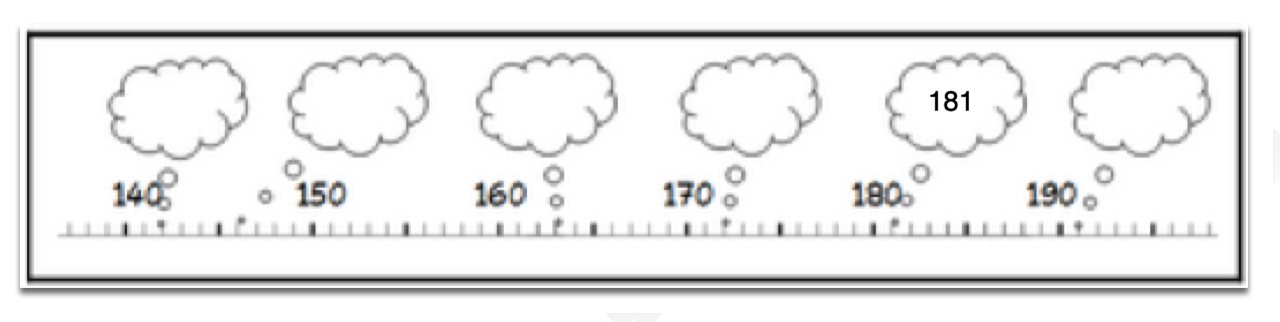
**661**

100 + 100 + 10 + 70 + 4 +100 + 4 (6 x 100) + (5x10) + 11

**388**

6 centaines 6 dizaines 1 unité 30 + 50 + 300 + 5 + 3

**Exercice 4 :** Place des nombres sur la droite graduée comme dans l’exemple (181).



**Exercice 5 :** Calcule mentalement :

1. \_\_\_\_\_\_ b) \_\_\_\_\_\_ c) \_\_\_\_\_\_ d) \_\_\_\_\_\_ e) \_\_\_\_\_\_ f) \_\_\_\_\_\_

**Exercice 6 :** Pose et effectue les opérations suivantes.

3703 + 258 ; 709 - 182 ; puis au choix : 327 x 45 ou 327 X 5

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**Exercice 7 :** Résous ce problème*:*

|  |
| --- |
| **Pendant la récréation, Noémie a gagné 23 billes bleues et 14 billes vertes. Arthur a gagné 32 billes bleues et 8 billes vertes.**  **Qui a gagné le plus de billes en tout ? de combien ?**  *Tes calculs, ta recherche :*  *Ta réponse :*  ………………………………………………………………………………………………………………… |

**Espace et géométrie**

**Exercice 8 :**

A l’aide du texte ci-dessous, retrouve **le tétraèdre** parmi les figures ci-dessous, puis nomme les autres solides que tu connais.

« Je suis composé de 4 faces, je possède 4 sommets et 6 arrêtes, je suis **un tétraèdre**»



……….…………. ……….…………. ……….…………. …….……….………….

**Exercice 9 :** Trace une droite, et place sur cette droite deux points A et B séparés par une distance de 5 cm.

**Exercice 10** : Complète ce dessin de façon à obtenir un carré

