**Mathématiques**

**Calcul mental**

• *Combien de centaines y a-t-il dans :*

* 90 + 10 + 60 + 40 +70
* 150 + 150 + 130 + 170

• *Ecris le double de chacun de ces nombres*

10 🡪\_\_\_\_\_\_\_ 25 🡪 \_\_\_\_\_\_\_\_ 30 🡪\_\_\_\_\_\_\_

50 🡪 \_\_\_\_\_\_\_ 100 🡪 \_\_\_\_\_\_\_\_ 40 🡪 \_\_\_\_\_\_\_\_

**Numération**

• *Ajoute 50 à …… (N’écrire que les résultats)*

40 🡪\_\_\_\_\_\_\_ 32 🡪\_\_\_\_\_\_\_\_ 16 🡪\_\_\_\_\_\_\_\_ 50 🡪\_\_\_\_\_\_\_ 68 🡪\_\_\_\_\_\_\_\_

• *Encadrer les nombres suivants avec le nombre précédent et le nombre suivant sur le modèle* ***…..<110<…***

110 /205/378/489/599

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Géométrie**

* *Ecris le nom de ces figures et le nombre de côtés*

**A**

**D**

**B**

**E**

**C**

**A : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**B : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**C : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**D : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**E : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

* *Sur le quadrillage* :

⮚ Trace un carré qui contient au moins deux carrés en tiers.

⮚ Trace un rectangle qui contient exactement douze carrés.

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