Lundi le 11 mai 2020

**Nom :**

**CE2 : Fiche de révisions mathématiques**

**Exercice 1** :

Ecris les nombres suivants.

4 centaines de mille :

5 dizaines de mille :

1 unité de mille :

9 centaines de mille :

5 dizaines de mille :

**Exercices 2** :

Complètes les phrases suivantes.

* Un rectangle possède …………………axes de symétrie.
* Un carré possède ………………..axes de symétrie.
* Un losange possède …………..axes de symétrie.

**Exercice 3** :

Convertis

1km = ……………m

1kg =……………..g

1km500m =……….m

1345g = ………..kg………g

1000g =…………kg

**Exercice 3** :

Poses et effectues les opérations suivantes.

65 x 8 =

73 x 9 =

458 + 324 =

985 – 542 =

258 – 123 =

**Problème 1 :**

Dans une tablette de chocolat, il y a 9 barres. Chaque barre est composée de 4 carrés de chocolat. Combien de carrés une tablette contient-elle ?

**Problème 2 :**

L’immeuble Alka comporte 7 étages. Chaque étage possède 5 fenêtres. Combien de fenêtres peut-on voir sur la façade de l’immeuble d’Alka ?