|  |  |
| --- | --- |
| Collège des Dominicaines de notre Dame de la Délivrande – Araya-  Classe : CM1 Mai 2020 – 4ème semaine  Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Logo.jpg |

**Fiche de révision**

1. **Écrire la fraction qui correspond à la partie coloriée.**



1. **Colorier dans chaque figure la partie qui correspond à la fraction.**



1. **Écrire sous forme de fractions la longueur des segments suivants.**

****

****

1. **Décomposer les fractions.**

****

315 = \_\_\_\_\_\_\_

100

8 241 = \_\_\_\_\_\_\_\_

1000

514 = \_\_\_\_\_\_\_\_

100

1. **Écrire ces fractions sous la forme d'un entier et d'une fraction inférieure à 1.**

16 = …... + \_\_\_ 28 = …... + \_\_\_\_ 187 = ….. + \_\_\_\_

10 10 10 10 100 100

1. **Écrire les nombres suivants sous forme de fractions :**

0, 35 = \_\_\_\_\_\_\_\_ 1, 23 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5, 25 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 7, 58 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Convertir dans l'unité demandée.**

* 1380 g = ............................................ cg
* 45 000 mg = ........................................g
* 245 kg = ............................................. g
* 12 000 dg = ........................................ dag
* 150 mg = ........................................... cg
* 63 000 g = .......................................... kg
* 25 kg = ............................................... g
* 2 hg = ................................................ dag
* 3 500 cg = .......................................... g

1. **Dans chaque nombre, entourer la partie entière en rouge, puis souligner en noir le chiffre des dixièmes.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15,86 | 5,1 | 0,87 | 14,12 | 165,6 | 802,04 |

1. **Écrire ces fractions sous forme de nombres décimaux.**



1. **Écrire ces nombres en lettres.**

5,3 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

45,8 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

112,7 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Un camion transporte des demi-carcasses de veau. Le chargement de viande est de

1t 875 kg. Le poids moyen d'une demi-carcasse est de 7 kg.

* **Combien y a-t-il de demi-carcasses dans ce camion ?**

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

1. Le boulanger range 25 baguettes de 250 g chacune dans son chariot.

* **Quelle est la masse totale de pain ? Donner la réponse en grammes puis en kilogrammes.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**