|  |  |
| --- | --- |
| Collège des Dominicaines de notre Dame de la Délivrande – Araya-  Classe : CM1Mai 2020 – 1ère semaine  Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Logo.jpg |

**CORRECTION**

**Les masses**

1. **Faire les exercices suivants.**
2. **Quelle unité faut – il choisir pour mesurer ces masses ? Colorier la bonne réponse!**

   

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| mg | g | kg | t |  | mg | g | kg | t |  | mg | g | kg | t |  | mg | g | kg | t |

1. **Compléter ces égalités.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 4 g = 40 dg | 25 g = 250 dg | 7 g = 700 cg | 310 g = 31 dag |
| 800 cg = 8 g | 400 dag = 4 kg | 1 kg et 2 dag = 102 dag | 7 kg et 75 g = 7 075 g |
| 62 g = 62 000 mg | 5 hg = 5000 dg | 9 g = 900 cg | 8 Kg = 8 000 g |

1. **Compléter avec le signe < , = ou >.**

a) 8 dag > 8 dg b) 45 dg = 450 cg c) 200 dg < 2 kg

d) 3 g > 300 mg e) 15 cg = 150 mg f) 3 t > 300 kg

1. **Recopier ces masses de la plus légère à la plus lourde.**

70 dag / 7 kg / 7 g / 70 cg / 700 dg

70 cg < 7g < 700dg < 70 dag < 7kg

1. **Un paquet contient 50 billes pesant chacune 50 g. L’emballage pèse 120 dg.**

* **Quelle est la masse du paquet plein ?**

120 dg = 12 g

50 x 50g = 2 500g

2 500 + 12 g = 2 512 g

La masse du paquet plein est 2 512g.

**CORRECTION**

**Exercices d’application fiche 41 page 102 – 103 n : 1 à 11.**

****

****