**Document d’exercices CM1 : lundi 25 mai**

1. **Calcul mental**

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

|  |
| --- |
|  **Ajouter des dixièmes à un nombre.** L’adulte dit : « Compte de 0,1 en 0,1 de 12,1 à 13,3. »  |

 |

1. **Maths**

# **Rappel :** le tableau des sous multiples du kilogramme

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **kilogramme** | **hectogramme** | **décagramme** | **gramme** | **décigramme** | **centigramme** | **milligramme** |
| **Kg** | **hg** | **dag** | **g** | **dg** | **cg** | **mg** |

**1./** Convertis en kilogrammes et/ou en grammes :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1 kg 200 g** | **↔** | **1 200 g** | 2 kg 350 g | **↔** | …………… g |
|  |  |  |  |  |  |
| …… kg ……… g | **↔** | 2 500 g | …… kg ……… g | **↔** | 5 000 g |
|  |  |  |  |  |  |
| 4 kg 600 g | **↔** | …………… g | 10 kg | **↔** | …………… g |
|  |  |  |  |  |  |
| …… kg ……… g | **↔** | 7 010 g | …… kg ……… g | **↔** | 9 534 g |
|  |  |  |  |  |  |
| 5 kg 555 g | **↔** | …………… g | 10 kg 10 g | **↔** | …………… g |

**2./** Classe ces masses de la plus lourde à la plus légère :

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | A |  | B |  | C |  | D |  | E |  | F |  |
|  |
|  | 10 kg |  | 15 kg 500 g |  | 10 001g |  | 1 500 g |  | 15 000 g |  | 1 kg et 10 g |  |

…… - …… - …… - …… - …… - ……

**3./** Convertis dans l’unité demandée (sers-toi d’un tableau de conversion) :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1 kg** | **↔** | **100 dag** | 1 kg | **↔** | …………… hg |
|  |  |  |  |  |  |
| 2 kg | **↔** | …………… g | 5 kg | **↔** | …………… dg |
|  |  |  |  |  |  |
| …………… kg | **↔** | 8 000 g | …………… g | **↔** | 12 000 mg |
|  |  |  |  |  |  |
| 25 hg | **↔** | …………… g | 38 g | **↔** | …………… mg |
|  |  |  |  |  |  |
| …………… hg | **↔** | 38 000 dg | …………… dag | **↔** | 750 g |

**4./** Classe ces masses de la plus légère à la plus lourde :

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | A |  | B |  | C |  | D |  | E |  | F |  |
|  |
|  | 25 000 mg |  | 150 dg |  | 10 g |  | 2 dag |  | 225 dg |  | 1 250 cg |  |

…… - …… - …… - …… - …… - ……

1. **Littérature**

