Prénom : Date :

**Savoir mesurer : les longueurs : évaluation /35**

1. Relie : /2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 🡪 c’est comme 🡪 |  |
| 1 dm |  | une charnière de la porte |
| 1 mm |  | D:\Magellan\CD Marianne 2010\_THEMES\FETES\NOEL\NOEL FRISE 01.tifun carré de ma feuille |
| 1 m |  | le petit tableau |
| 1 cm |  | le bout de mon ongle |

1. Mesure très précisément. /3
2. Trace très précisément, un segment de ... /5

8 cm 9 mm

4 cm 3 mm

15 cm 4 mm

10 cm 1 mm

5 cm 10 mm

1. Choisis la bonne mesures : km – m –dm –cm –mm /5
* la distance entre Bruxelles et Saint Hubert : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* le côté de mon cahier orange : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* la taille d’un pou : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* le côté de la petite boîte bleue : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* la grande latte de la classe : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
1. Complète l’abaque et place les nombres suivants. /2,5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 45 dm |
|  |  |  |  | D:\Magellan\CD Marianne 2010\_THEMES\FETES\NOEL\SAPIN DE NOEL 01.tif612 mm |
|  |  |  |  | 8 m |
|  |  |  |  | 789 cm |
|  |  |  |  | 26 mm |

1. Que lis-tu dans l’abaque ? /2,5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| m | dm | cm | mm |  |
| 4 | 8 | 1 | 3 |  |
|  | 1 | 8 |  |  |
|  |  | 4 | 6 |  |
| 5 | 1 |  |  |  |
|  | 7 | 0 |  |  |

1. Transforme à l’aide de l’abaque. /5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| m | dm | cm | mm |  |
|  |  |  |  | 62 cm = mm |
|  |  |  |  | 48 dm = mm |
|  |  |  |  | 9 m = cm  |
|  |  |  |  | 12 dm = cm |
|  |  |  |  | 2 m = dm |

1. Transforme : aide –toi d’un abaque sur une feuille de brouillon. /10

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 m =45 dm =78 cm = ½ m = 5 dm = | cmmmmmcmcm | 1 m = 1m =340 cm =7000 mm =5600 mm = | dmmmdmD:\Magellan\CD Marianne 2010\_THEMES\FETES\NOEL\PERE NOËL 12.tifmcm |