**Évaluation de mesure CM1/CM2, leçon MES 7 « Les capacités »**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***MES 7*** | ***n°*** | ***Compétence*** | ***Score*** | ***Évaluation*** | ***Signature*** |
| ***1*** | *Je sais choisir la bonne unité pour mesurer la capacité de quelque chose.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |  |
| ***2*** | *Je sais convertir des capacités.* | */6* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***3*** | *Je sais manipuler des mesures de capacités.* | */4* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |

**1 - Sur ton cahier, recopie et complète les égalités en choisissant la bonne unité (**hl / l / cl**).** [5 réponses]

 a) Canette de soda ⭢ 33 ... d) Verre d’eau ⭢ 25 ...

 b) Coffre d’une voiture ⭢ 5 ... e) Petite valise ⭢ 100 ...

 c) Bouteille d’eau ⭢ 1,5 ...

**2 - Sur ton cahier, recopie et effectue les conversions suivantes.** [6 réponses]

 56 dal = ... l 56 cl = ... l 206 dl = ... l

 3,8 l = ... dl 24 ml = ... cl 2 563 dl = ... dal

**3 - Sur ton cahier, recopie et compare les mesures suivantes (comme dans l’exemple).** [4 réponses]

*Ex : 46 l ... 458 dl ⭢ 460 dl > 458 dl*

 25 l ... 3 dal 8 000 cl ... 7,89 dal

 564 cl ... 48 dl 0,7 l ... 69 cl

**Évaluation de mesure CM1/CM2, leçon MES 7 « Les capacités »**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***MES 7*** | ***n°*** | ***Compétence*** | ***Score*** | ***Évaluation*** | ***Signature*** |
| ***1*** | *Je sais choisir la bonne unité pour mesurer la capacité de quelque chose.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |  |
| ***2*** | *Je sais convertir des capacités.* | */6* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***3*** | *Je sais manipuler des mesures de capacités.* | */4* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |

**1 - Sur ton cahier, recopie et complète les égalités en choisissant la bonne unité (**hl / l / cl**).** [5 réponses]

 a) Canette de soda ⭢ 33 ... d) Verre d’eau ⭢ 25 ...

 b) Coffre d’une voiture ⭢ 5 ... e) Petite valise ⭢ 100 ...

 c) Bouteille d’eau ⭢ 1,5 ...

**2 - Sur ton cahier, recopie et effectue les conversions suivantes.** [6 réponses]

 56 dal = ... l 56 cl = ... l 206 dl = ... l

 3,8 l = ... dl 24 ml = ... cl 2 563 dl = ... dal

**3 - Sur ton cahier, recopie et compare les mesures suivantes (comme dans l’exemple).** [4 réponses]

*Ex : 46 l ... 458 dl ⭢ 460 dl > 458 dl*

 25 l ... 3 dal 8 000 cl ... 7,89 dal

 564 cl ... 48 dl 0,7 l ... 69 cl

**Évaluation de mesure CM1/CM2, leçon MES 7 « Les capacités »**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***MES 7*** | ***n°*** | ***Compétence*** | ***Score*** | ***Évaluation*** | ***Signature*** |
| ***1*** | *Je sais choisir la bonne unité pour mesurer la capacité de quelque chose.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |  |
| ***2*** | *Je sais convertir des capacités.* | */6* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***3*** | *Je sais manipuler des mesures de capacités.* | */4* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |

**1 - Complète les égalités en choisissant la bonne unité (**hl / l / cl**).**

[5 réponses]

a) Canette de soda ⭢ 33 ...................

b) Coffre d’une voiture ⭢ 5 ...................

c) Bouteille d’eau ⭢ 1,5 ...................

d) Verre d’eau ⭢ 25 ...................

e) Petite valise ⭢ 100 ...................

**2 - Effectue les conversions suivantes.** [6 réponses]

56 dal = ...................... l 56 cl = ...................... l

206 dl = ...................... l 3,8 l = ...................... dl

24 ml = ...................... cl 2 563 dl = ...................... dal

**3 - Compare les mesures suivantes (comme dans l’exemple).**

[4 réponses]

*Ex : 46 l ... 458 dl ⭢ 460 dl > 458 dl*

25 l ... 3 dal ⇨ 25 l ....... ............... l

8 000 cl ... 7,89 dal ⇨ 8 000 cl ....... ............... cl

564 cl ... 48 dl ⇨ 564 cl ....... ............... cl

0,7 l ... 69 cl ⇨ ............... cl ....... 69 cl

**Évaluation de mesure CM1/CM2, leçon MES 7 « Les capacités » Corrigé**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***MES 7*** | ***n°*** | ***Compétence*** | ***Score*** | ***Évaluation*** | ***Signature*** |
| ***1*** | *Je sais choisir la bonne unité pour mesurer la capacité de quelque chose.* | */5* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |  |
| ***2*** | *Je sais convertir des capacités.* | */6* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |
| ***3*** | *Je sais manipuler des mesures de capacités.* | */4* | *A* | *AR* | *ECA* | *NA* |

**1 - Sur ton cahier, recopie et complète les égalités en choisissant la bonne unité (**hl / l / cl**).** [5 réponses]

 a) Canette de soda ⭢ 33 **cl**

 b) Coffre d’une voiture ⭢ 5 **hl**

 c) Bouteille d’eau ⭢ 1,5 **l**

 d) Verre d’eau ⭢ 25 **cl**

 e) Petite valise ⭢ 100 **l**

**2 - Sur ton cahier, recopie et effectue les conversions suivantes.** [6 réponses]

 56 dal = **560** l 56 cl = **0,56** l 206 dl = **20,6** l

 3,8 l = **38** dl 24 ml = **2,4** cl 2 563 dl = **25,63** dal

**3 - Sur ton cahier, recopie et compare les mesures suivantes (comme dans l’exemple).** [4 réponses]

*Ex : 46 l ... 458 dl ⭢ 460 dl > 458 dl*

 25 l ... 3 dal ⇨ **25 l < 30 l**

 564 cl ... 48 dl ⇨ **564 cl > 480 cl**

 8 000 cl ... 7,89 dal ⇨ **8 000 cl > 7 890 cl**

 0,7 l ... 69 cl ⇨ **70 cl > 69 cl**