

## CORRECTION du jour 1 : Mardi 06 avril 2021

### Mathématiques et résolution de problèmes.

#### 1. Problème du jour 1

**CM1** :  $8h25 + 12 = 8h37$  Allan arrive à 8h37 à l'école.

**CM2** :  $8h05 + 12 = 8h17$  Allan est arrivé à l'école à 8h17.

#### 2. Ecris en lettres :

##### N1 :

15 778 : quinze-mille-sept-cent-soixante-dix-huit

64 298 : soixante-quatre-mille-deux-cent-quatre-vingt-dix-huit

185 234 : cent-quatre-vingt-cinq-mille-deux-cent-trente-quatre

##### N2 :

98 560 421 : quatre-vingt-dix-huit-millions- cinq-cent-soixante-mille-quatre-cent-vingt-et-un

2 680 000 375 : deux-milliards-six-cent-quatre-vingt-millions- trois cent-soixante-quinze-mille

299,55 : deux-cent-quatre-vingt-dix-neuf et cinquante-cinq-centièmes

### Français : Français : Orthographe lexicale : les différents sens d'un mot.

1) LA BAGUETTE 2) LE TEMPS 3): LES LENTILLES 4) LA BULLE 5) L'ÉTOILE 6.): LA CARTE

### Mathématiques : Grandeurs et mesures : les mesures de contenance et de volume.

#### Pour pouvoir comparer, il faut utiliser les mêmes unités de mesures. Il faut convertir en cL.

1 L = 100 cL 15 dL = 150 cL

**On obtient dans l'ordre décroissant :**

150 cL > 100 cL > 75 cL > 33 cL > 25 cL

#### Dictée flash numéro 1 : dictée puzzle

<b>Un élève</b>	<b>trouve</b>	<b>une inscription</b>	<b>sur un mur.</b>
<i>Groupe sujet</i>	<i>verbe</i>	<i>Complément d'objet</i>	<i>Complément circonstanciel de lieu.</i>

<b>En entendant des hommes s'approcher,</b>	<b>Flavien</b>
<i>Complément circonstanciel de cause</i>	<i>Sujet</i>
<b>a peur.</b>	
<i>verbe</i>	

<b>Il</b>	<b>s'élanç</b>	<b>derrière une haie,</b>
<i>Sujet</i>	<i>Verbe</i>	<i>Complément circonstanciel de lieu</i>
<b>les autres</b>	<b>le</b>	<b>suivent.</b>
<i>Sujet</i>	<i>Complément d'objet</i>	<i>Verbe</i>