

## Correction du programme de travail n°5

### 1. Français :

#### Orthographe :

Dictée C :

Chaque jour après l'école, Alek, une jeune fille, s'arrêtait pour cueillir des mangues.

#### Grammaire :

\* Un soir, Ada rencontra un vieux mathématicien.

CCT

rencontrer

\*\* Surexcités, Ada et Charles se mirent au travail dans leur atelier.

CCM

se mettre

CCL

\*\*\* Celle-ci pouvait exécuter automatiquement des additions et des soustractions.

pouvoir

### 2. Mathématiques :

#### Calculs :

Handwritten calculations on grid paper:

CM1

Subtraction:  $78543 - 60000 = 18543$

Subtraction:  $18543 - 18000 = 543$

Subtraction:  $543 - 000 = 543$

Subtraction:  $543 - 540 = 3$

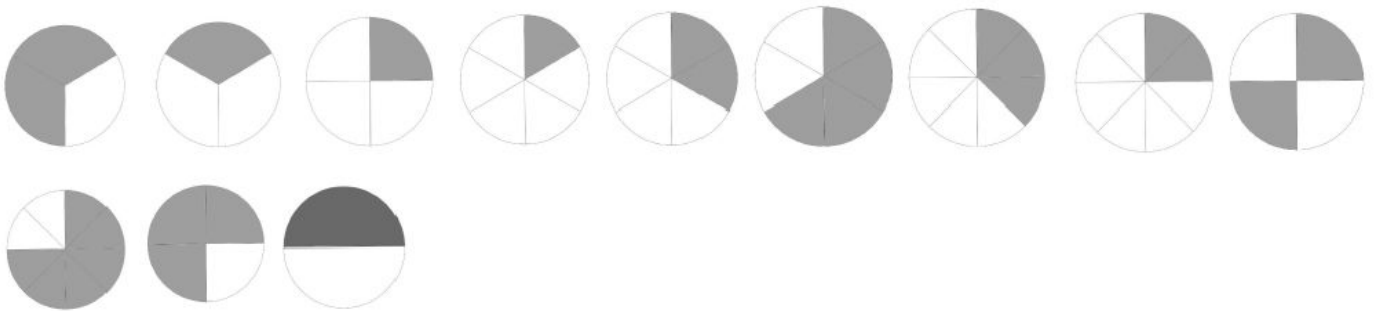
Final result:  $003$

Addition:  $13090 + 6 = 13096$

Final result:  $13096$

	en2 :	$\begin{array}{r} \text{dm} \quad \text{cm} \quad \text{c} \quad \text{d} \quad \text{u} \\ 54 \quad 3 \quad 4 \quad 3 \quad 2 \\ - 54 \quad 0 \quad 0 \quad 0 \\ \hline 19432 \\ - 16200 \\ \hline 0281232 \\ - 2700 \\ \hline 0052812 \\ - 486 \\ \hline 046 \end{array}$	54
			$\begin{array}{r} 01359 \\ \text{dm} \quad \text{cm} \quad \text{c} \quad \text{d} \quad \text{u} \end{array}$
$54 \times 1 = 54$			
$54 \times 2 = 108$			
$54 \times 3 = 162$			
$54 \times 4 = 216$			
$54 \times 5 = 270$			
$54 \times 6 = 324$			
$54 \times 7 = 378$			
$54 \times 8 = 432$			
$54 \times 9 = 486$			

**Numération :**



Premier dessin :  $\frac{2}{3}$

Deuxième dessin :  $\frac{1}{3}$

Troisième dessin :  $\frac{1}{4}$

Quatrième dessin :  $\frac{1}{6}$

Cinquième dessin :  $\frac{2}{6}$

sixième dessin :  $\frac{4}{6}$

septième dessin :  $\frac{3}{8}$

huitième dessin :  $\frac{2}{8}$

neuvième dessin :  $\frac{2}{4}$

dixième dessin :  $\frac{6}{8}$

onzième dessin :  $\frac{3}{4}$

douzième dessin :  $\frac{1}{2}$

**Problèmes :**

**CM1 :**

**Problème n°10 :** Ce matin, le papa de Manon a ramassé 75 kg de cerises. Cet après-midi, il en a encore ramassé 70 kg.

Quelle masse de cerises va-t-il livrer à la coopérative ce soir ?

$75+70=145$

Il va livrer 145 kg de cerises à la coopérative.

**Problème n°11 :** Chloé joue au jeu de l'oie. Elle est sur la case 57. Elle doit avancer de 5 cases.

Sur quelle case va-t-elle arriver ?

$$57+5 = 62$$

Elle va arriver sur la case 62

**Problème n°12 :** Nathan a 1000 images. Il donne 101 images à son copain Thomas.

Combien Nathan d'images a-t-il maintenant ?

$$1000 - 101 = 899$$

Il a maintenant 899 images.

**CM2 :**

**Problème n°10 :** Un éléphanteau pesait 115 kg à sa naissance. Aujourd'hui, il est adulte et il a grossi de 5 987 kg.

Combien pèse-t-il maintenant ?

$$115 + 5\,987 = 6\,102$$

**Problème n°11 :** Chloé joue au jeu de l'oie. Elle est sur la case 54. Elle doit avancer de 7 cases.

Sur quelle case va-t-elle arriver ?

$$54 + 7 = 61$$

Elle va arriver sur la case 61.

**Problème n°12 :** La médiathèque proposait 191 893 documents. Elle vient de se séparer de 467 documents qui étaient en mauvais état.

Combien d'ouvrages la médiathèque propose-t-elle maintenant ?

$$191\,893 - 467 = 191\,426$$

La médiathèque propose maintenant 191 426 ouvrages.

### **3. Histoire :**

1 - A partir de 1665, Louis XIV commence de grands travaux.

2 – Pendant 50 ans, Louis XIV va transformer et agrandir le château de Versailles.

3 – La galerie des glaces est une salle du château, c'est un grand espace de réception. Le roi y recevait ses invités (la cour) et y organisait des bals...

4 – Pendant le règne de Louis XIV, environ 10 000 personnes vivaient au château. ( la famille royale, la cour, le gouvernement et le personnel de service)

5 – A la fin de son règne, Louis XIV décide d'installer sa chambre au centre du château.