

EVALUATION : Domaine de compétence **N****Utiliser et représenter les grands nombres entiers, des fractions simples, des nombres décimaux**




**NF3** : comprendre et utiliser la notion de fraction simple supérieure à 1 dans des situations de partage de grandeurs

**Page 2** : évaluation avec correction pour le professeur :

La réponse juste est indiquée en rouge (avec récapitulatif en bas de page)

**Pages 3** : évaluation pour les élèves en cas de passation sur feuille.

Evaluation NF3

<p align="center"><b>Consigne :</b></p> <p><b>Entoure la réponse qui convient</b></p>	<p align="center"><b>Réponses</b></p>
<p align="center"><b>Question 1</b></p> <p>On partage équitablement 2 pizzas entre 6 enfants. La part de chacun est ?</p> <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 20px;">  </div>	<p>A ► <math>\frac{1}{3}</math></p> <p>B ► 3</p> <p>C ► <math>\frac{1}{4}</math></p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p align="center"><b>Question 2</b></p> <p>Lola mange 12 quarts de clémentine. Le nombre de clémentines mangées par Lola est ?</p> 	<p>A ► <math>\frac{1}{3}</math></p> <p>B ► 3</p> <p>C ► <math>\frac{1}{4}</math></p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p align="center"><b>Question 3</b></p> <p>Pour leur goûter, 4 enfants se partagent équitablement 10 barres de chocolat. La part de chacun est ?</p> 	<p>A ► <math>\frac{1}{4}</math></p> <p>B ► <math>\frac{5}{2}</math></p> <p>C ► 2</p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p align="center"><b>Question 4</b></p> <p>Lola et Lili partagent 8 tartelettes. Lola en mange <math>\frac{13}{2}</math>. Pour Lili il en reste ?</p>	<p>A ► <math>\frac{1}{2}</math></p> <p>B ► <math>\frac{5}{2}</math></p> <p>C ► <math>\frac{3}{2}</math></p> <p>D ► Je ne sais pas</p>

**Correction pour le professeur : Evaluation NF3**

**Question 1 :** A ► 1 ; B ► 0 ; C ► 0 ; D ► 0

**Question 2 :** A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0 ; D ► 0




**Question 3 :** A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0 ; D ► 0

**Question 4 :** A ► 0 ; B ► 0 ; C ► 1 ; D ► 0

PRENOM :

**Evaluation NF3**

**Consigne : Pour chaque question entoure la réponse qui convient**

Questions	Réponses
<p align="center"><b>Question 1</b></p> <p>On partage équitablement 2 pizzas entre 6 enfants. La part de chacun est ?</p> <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 20px;">  </div>	<p>A ► <math>\frac{1}{3}</math></p> <p>B ► 3</p> <p>C ► <math>\frac{1}{4}</math></p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p align="center"><b>Question 2</b></p> <p>Lola mange 12 quarts de clémentine. Le nombre de clémentines mangées par Lola est ?</p> 	<p>A ► <math>\frac{1}{3}</math></p> <p>B ► 3</p> <p>C ► <math>\frac{1}{4}</math></p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p align="center"><b>Question 3</b></p> <p>Pour leur goûter, 4 enfants se partagent équitablement 10 barres de chocolat. La part de chacun est ?</p> 	<p>A ► <math>\frac{1}{4}</math></p> <p>B ► <math>\frac{5}{2}</math></p> <p>C ► 2</p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p align="center"><b>Question 4</b></p> <p>Lola et Lili partagent 8 tartelettes. Lola en mange <math>13/2</math>. Pour Lili il en reste ?</p>	<p>A ► <math>\frac{1}{2}</math></p> <p>B ► <math>\frac{5}{2}</math></p> <p>C ► <math>\frac{3}{2}</math></p> <p>D ► Je ne sais pas</p>