



## CM1 - EVALUATION : domaine N

## NF3 : utiliser les fractions pour partager les grandeurs

Page 1 : évaluation corrigée pour l'enseignant (la réponse juste est indiquée en rouge)

Page 2 : évaluation pour les élèves

Consigne : entoure la réponse qui convient.	Réponses
<p><b>Question 1</b></p> <p>On partage équitablement 2 pizzas entre 6 enfants.</p>  <p>La part de chacun 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><b>Question 2</b></p> <p>Lola mange 12 quarts de clémentine.</p>  <p>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><b>Question 3</b></p> <p>Pour leur goûter, 4 enfants se partagent équitablement 10 barres de chocolat.</p>  <p>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><b>Question 4</b></p> <p>Lola et Lili partagent 8 tartelettes. Lola en mange <math>\frac{13}{2}</math>.</p> <p>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>

## Récapitulatif

Question 1 : A ► 1 ; B ► 0 ; C ► 0 ; D ► 0	Question 3 : A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0 ; D ► 0
Question 2 : A ► 0 ; B ► 1 ; C ► 0 ; D ► 0	Question 4 : A ► 0 ; B ► 0 ; C ► 1 ; D ► 0
<b>Réponses aux questions</b>	<b>Parcours d'entraînement individualisé</b>
4 réponses correctes	activités ***
2 ou 3 réponses correctes	activités **
0 ou 1 réponse correcte	activités *



CM1 - EVALUATION : domaine N  
NF3 : utiliser les fractions pour partager les grandeurs

PRENOM : \_\_\_\_\_

Consigne : pour chaque question entoure la réponse qui convient.

Questions	Réponses
<p><b>Question 1</b> On partage équitablement 2 pizzas entre 6 enfants.</p>  <p>La part de chacun 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><b>Question 2</b> Lola mange 12 quarts de clémentine.</p>  <p>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><b>Question 3</b> Pour leur goûter, 4 enfants se partagent équitablement 10 barres de chocolat.</p>  <p>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><b>Question 4</b> Lola et Lili partagent 8 tartelettes. Lola en mange <math>\frac{13}{2}</math>.</p> <p>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>