Interrogation numéro 4 03 Décembre 2019

Exercice 1	Simplification
Simplifier l	les fractions suivantes (en détaillant)
Question 1	(2 points)
$\overline{4}$	
Question 2 $\frac{121}{121}$	
484	
Question 3 $\underbrace{450}_{}$	(2 points)
250	
Question 4 $\frac{31}{23}$	(2 points)
Question 5 85	(2 points)
$\overline{45}$	
Question 6 560	(2 points)
$\overline{420}$	

Exercice 2 Additions - soustractions

Effectuer les calculs suivants, le résultat doit être une fraction simplifié	Э
Question 1 (2 points) $\frac{2}{24} + \frac{2}{12}$	
Question 2 (2 points) $\frac{3}{4} + \frac{3}{4}$	
	•
Question 3 (2 points) $\frac{1}{5} + 2$	
Question 4 (2 points) $\frac{1}{25} + \frac{4}{25}$	

Interrogation numéro 4 03 Décembre 2019

Exercice 1	Simplification
Simplifier l	les fractions suivantes (en détaillant)
Question 1 $\frac{560}{420}$	(2 points)
Question 2	(2 points)
$\overline{4}$	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Question 3	(2 points)
$\overline{484}$	
Question 4 $\frac{31}{23}$	(2 points)
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Question 5 85	(2 points)
$\overline{45}$	
Question 6 450	
$\overline{250}$	

Exercice 2 Additions - soustractions

Effectuer les calculs suivants, le résultat doit être une fraction simplifiée	<u>,</u>
Question 1 (2 points) $\frac{1}{25} + \frac{4}{25}$	
Question 2 (2 points) $\frac{2}{24} + \frac{2}{12}$	
Question 3 (2 points)	
$\frac{1}{5} + 2$	
Question 4 (2 points) $\frac{3}{4} + \frac{3}{4}$	