Séance 3 : Evaluée		
	Calculs	Résultats
1	18,90 + 48,40	67,3
2	Donner la fraction décimale de 1,340.	$\frac{1340}{1000} = \frac{134}{100}$
3	5 × 4, 6	23
4	100,75 - 31,24	69,51
5	5 931 millièmes	5,931
6	8634 10000	0,8634
7	Vingt et une unités sept centièmes et huit millièmes	21,078
8	Quel est le chiffre des dixièmes dans 1 267,350	3
9	$9 + \frac{4}{10} + \frac{2}{1000}$	9,402
10	74 ÷ 2	37

Séance 3 : Evaluée		
	Calculs	Résultats
1	18,90 + 48,40	67,3
2	Donner la fraction décimale de 1,340.	$\frac{1340}{1000} = \frac{134}{100}$
3	5 × 4, 6	23
4	100,75 - 31,24	69,51
5	5 931 millièmes	5,931
6	8634 10000	0,8634
7	Vingt et une unités sept centièmes et huit millièmes	21,078
8	Quel est le chiffre des dixièmes dans 1 267,350	3
9	$9 + \frac{4}{10} + \frac{2}{1000}$	9,402
10	74 ÷ 2	37