Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?	Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ? 2 10	Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ? 3 100	Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ? 85 100
Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ? 1 1000	Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ? 1 10	Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?	Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?
Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ? 1 100	Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ? 1 4	Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?	Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ? 3 4
Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ? 1 2	Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ? 20 100	Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ? 50 10	Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?
Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ? _85 1000	Quel est le nombre décimal qui correspond à cette fraction ? <u>85</u> 10	Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ? 20 10	Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?
Quelle est la fraction et quel est le nombre à virgule qui correspond à ce dessin ?	Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ? 20 1000	Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ? 2 100	Quel est le nombre à virgule qui correspond à cette fraction ? 400 1000

0,85	0,03	0,2	3 10 et 0,3
1 ou 25 4 100 et 0,25	30 ou 3 100 10 et 0,3	0,1	0,001
0,75	85 100 et 0,85	0,25	0,01
3 ou <u>75</u> 4 100 et 0,75	5,0	0,2	0,5
25 100 et 0,25	2,0	8,5	0,085
0,4	0,02	0,02	4 10 et 0,4