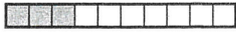
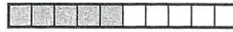


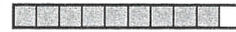
1 Écris le nombre décimal et la fraction qui correspondent à la partie coloriée de l'unité.



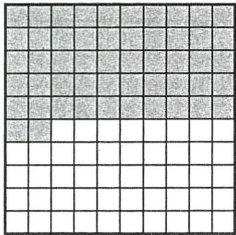
$$0,3 = \frac{3}{10}$$



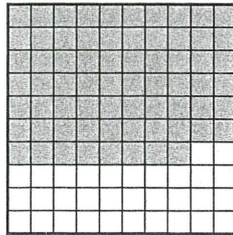
$$0,5 = \frac{5}{10}$$



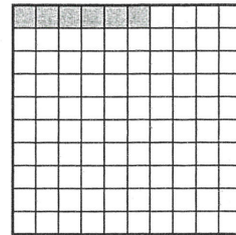
$$0,9 = \frac{9}{10}$$



$$0,59 = \frac{59}{100}$$

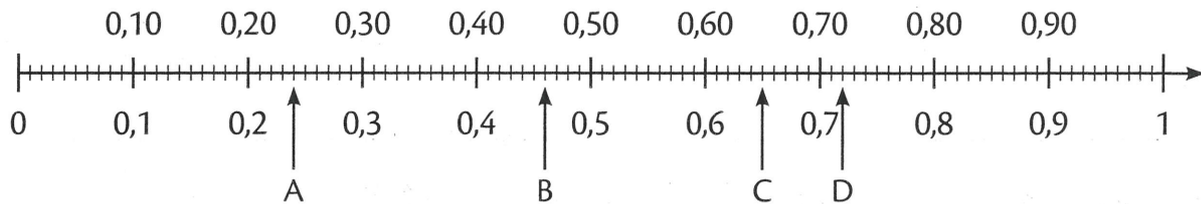


$$0,68 = \frac{68}{100}$$



$$0,06 = \frac{6}{100}$$

2 Écris le nombre décimal indiqué par chaque lettre sur le segment.



A indique 0,24

B indique 0,46

C indique 0,65

D indique 0,79

3 Écris les nombres proposés dans le tableau associé, puis complète avec <, = ou >.

$$2,01 > 1,99$$

Partie entière	Partie décimale	
unités	dixièmes	centièmes
2	0	1
1	9	9

$$1,68 < 1,72$$

Partie entière	Partie décimale	
unités	dixièmes	centièmes
1	6	8
1	7	2

$$3,5 > 3,05$$

Partie entière	Partie décimale	
unités	dixièmes	centièmes
3	5	
3	0	5

$$4,90 = 4,9$$

Partie entière	Partie décimale	
unités	dixièmes	centièmes
4	9	0
4	9	