

Quelle est l'écriture décimale de

$$\frac{458}{1000} ?$$

# Correction :

$$\frac{458}{1000} = 0,458$$

Quatre-cent-cinquante-huit millièmes

Centaines de mille	Dizaines de mille	Unités de mille	Centaines	Dizaines	Unités	Dixièmes	Centièmes	Millièmes
						4	5	8

**Quelle est l'écriture décimale de cinquante-six dixièmes ?**

# Correction :

$$\frac{56}{10} = 5,6$$

Trente-six dixièmes

Centaines de mille	Dizaines de mille	Unités de mille	Centaines	Dizaines	Unités	Dixièmes	Centièmes	Millièmes
					5	6		

**Dans 4,51 , le nombre de  
dixièmes est ?**

# Correction :

Centaines de mille	Dizaines de mille	Unités de mille	Centaines	Dizaines	Unités	Dixièmes	Centièmes	Millièmes
					4	5	1	

Dans 4,51 , le nombre de dixièmes est 45.

**Donner une écriture fractionnaire de :**

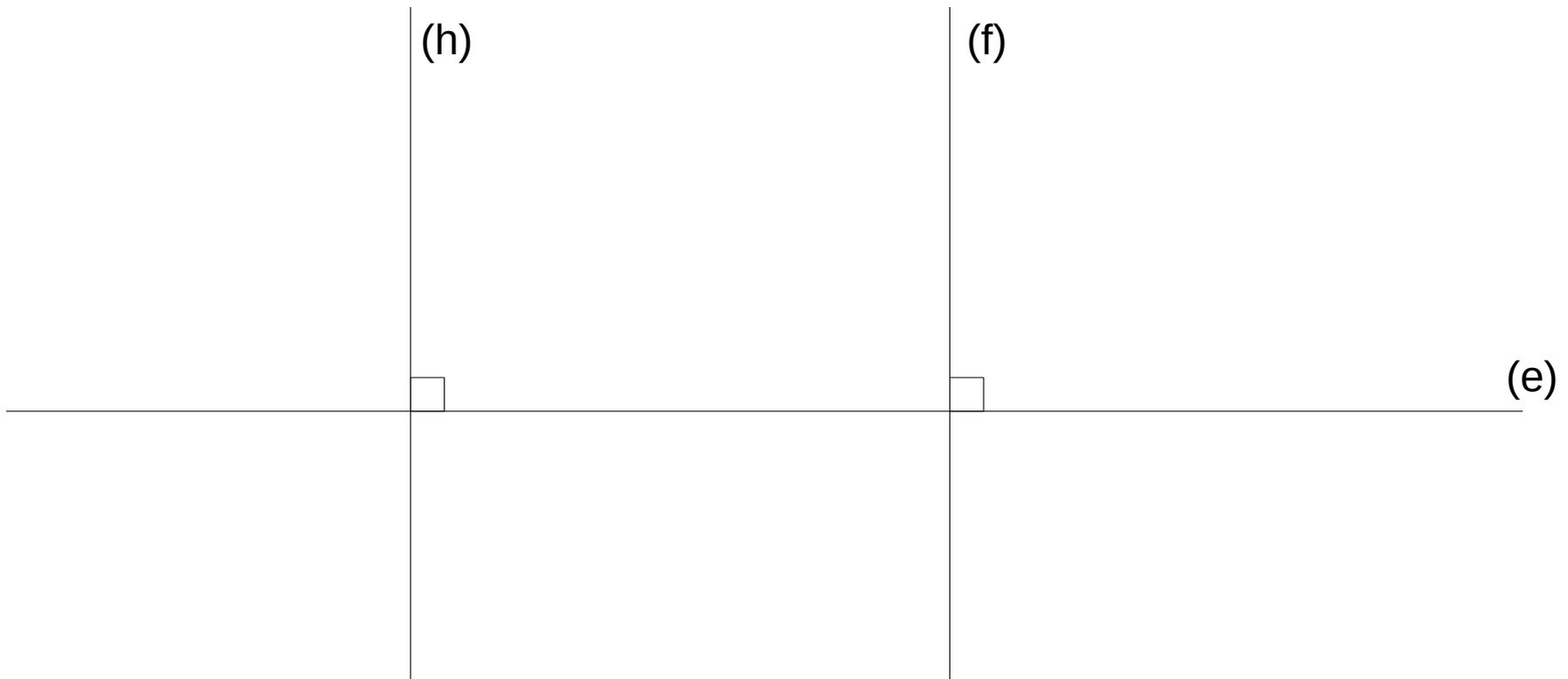
**0,021**

# Correction :

Centaines de mille	Dizaines de mille	Unités de mille	Centaines	Dizaines	Unités	Dixièmes	Centièmes	Millièmes
					0	0	2	1

$$0,021 = \frac{21}{1000}$$

**Que peux-tu dire des droites (h) et (f) ?**



# Correction :

Comme (h) et (f) sont perpendiculaires à (e) alors (h) et (f) sont parallèles.