Quelle est l'écriture décimale de

$$\frac{58}{1000}$$
?

$$\frac{58}{1000} = 0,058$$

Cinquante-huit millièmes

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

$12 \text{ m} = \dots \text{ cm}$

km	hm	dam	m	dm	cm	mm
		1	2	0	0	

12 m = 1 200 cm

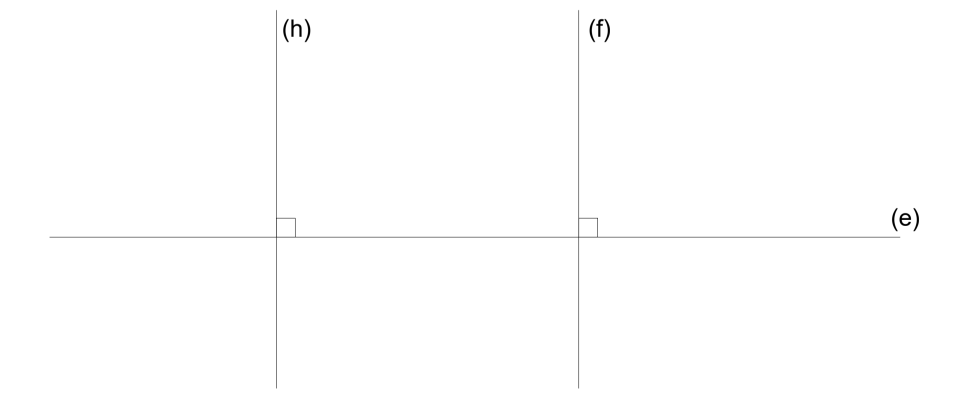
Ninian possède 324 chocolats.

Peut-il réaliser des paquets de 3 chocolats en utilisant tous les chocolats ?

Comme 3 +2 + 4 = 9 et 9 est divisible par 3 alors 324 est divisible par 3.

Donc Ninian pourra réaliser des paquets de 3 chocolats en utilisant tous les chocolats.

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



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

Calculer:

$$12,2+4,12$$

$$12,2+4,12=16,32$$

Calculer:

$$9,5-4,6$$

$$9,5-4,6=4,9$$