



1. Escribí la fracción decimal para cada una de las expresiones decimales.

a. $0,56 =$

d. $42,678 =$

g. $32,208 =$

b. $3,79 =$

e. $3,56 =$

h. $74,037 =$

c. $25,075 =$

f. $7,028 =$

i. $125,6 =$

2. Completá la tabla según corresponda.

FRACCIÓN DECIMAL	EXPRESIÓN DECIMAL	CÓMO SE LEE
		Treinta y dos décimos
	4,025	
$\frac{29}{1.000}$		
	41,39	
		Nueve enteros y sesenta y siete milésimos
	17.000.000	

3. Escribí la expresión decimal que corresponde a cada suma y, luego, ordená los números de menor a mayor.

a. $\frac{3}{100} + \frac{2}{1.000} + 5 =$

c. $\frac{3}{10} + 5 + \frac{2}{1.000} =$

b. $5 + \frac{3}{1.000} + \frac{2}{10} =$

d. $5 + \frac{3}{100} + \frac{2}{10} =$

