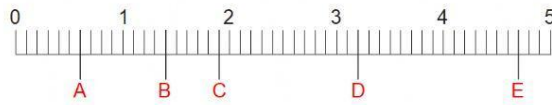


1 Osatu taula.

	zati osoa			zati hamartarra		
	Ehunekoak	Hamarrekoak	Batekoak	hamarrenak	ehunenak	milarenak
789,325	7	8	9	3	2	5
102,305						
97,012						
100,002						
182,08						
24,51						
5,405						

2 Zer zenbaki hamartar adierazten du letra bakoitzak? Idatzi.



A:

B:

C:

D:

E:

3 Adierazi zenbaki hamartar hauek zatikien bidez.

0,7 =	$\frac{3}{10}$
0,3 =	$\frac{45602}{100}$
13,9 =	$\frac{4}{1000}$
34,55 =	$\frac{7}{10}$
1530,1 =	$\frac{1234}{10}$
456,02 =	$\frac{139}{10}$
123,4 =	$\frac{1001}{100}$
10,01 =	$\frac{15301}{10}$
0,004 =	$\frac{3455}{100}$

4 Osatu, adibideari jarraituz.

		nola irakurtzen da?
78,345	78 bateko eta 345 milaren	hirurogeita hamazortzi koma hirurehun eta berrogeita bost
2,8		
0,003		

5 Adierazi zatiki hauek zenbaki hamartarren bidez.

$\frac{5}{1.000} =$	$\frac{26}{100} =$	$\frac{1}{100} =$
$\frac{345}{10.000} =$	$\frac{36}{1.000} =$	$\frac{12}{100} =$