



Alumno: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

Escuela: \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_

### 1. Escribe como número decimal.

1 entero 3 décimos

5 enteros 8 décimos

1 entero 34 milésimos

3 enteros 2 centésimos

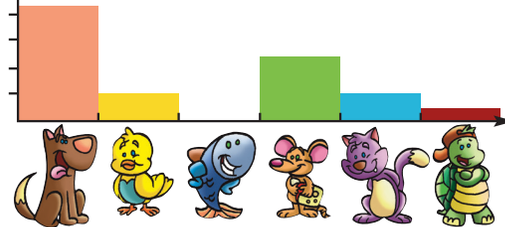
2 enteros 15 milésimos

1 entero 34 centésimos

### 2. Completa los porcentajes que faltan en el gráfico.

perro  $\frac{45}{100}$  peces  
 0,05 tortuga  
 ratones  $\frac{1}{4}$   
 gato 10% aves 0,1

Este es el resultado de una encuesta a la que respondieron 100 niños. Las anotaciones están algo desprolijas pero la información que contienen es correcta.



### 3. Ordena de menor a mayor los números de estos globos con ayuda de la calculadora.



$\frac{7}{3}$   $\frac{5}{9}$   $\frac{20}{8}$   $\frac{4}{9}$   $\frac{3}{10}$   $\frac{7}{5}$   $\frac{4}{28}$   
 $1\frac{1}{2}$   $\frac{1}{10}$   $1\frac{2}{3}$   $\frac{12}{5}$   $\frac{13}{8}$   $2\frac{1}{4}$   $\frac{2}{1000}$

### 4. Cada una de estas expresiones representa un porcentaje. Descúbrelo y explica qué estrategia empleaste en cada caso.

a)  $0,02 = \square\%$      $\frac{129}{100} = \square\%$     b)  $\frac{1}{10} = \square\%$      $\frac{7}{10} = \square\%$   
 $\frac{18}{100} = \square\%$      $0,27 = \square\%$      $0,4 = \square\%$      $\frac{75}{10} = \square\%$