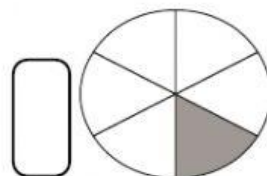
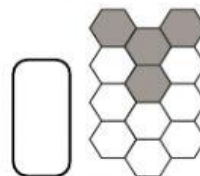
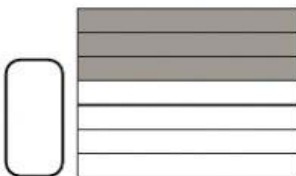
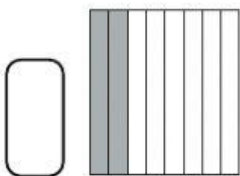


# Prueba de FRACCIONES 4º CEIP PUERTO DEL ROSARIO

## Curso 22/23

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

1 Escribe la fracción correspondiente a la zona sombreada y escribe como se lee.



--	--	--	--

2 Escribe cómo se lee cada fracción.

$$\frac{2}{3}$$

$$\frac{4}{5}$$

$$\frac{3}{7}$$

$$\frac{7}{10}$$

--	--	--	--

3 Calcula y representa el resultado gráficamente.

$$\frac{4}{5} \text{ de } 50$$

--

$$\frac{2}{7} \text{ de } 14$$

--

$$\frac{5}{9} \text{ de } 27$$

--

4. Escribe en forma de fracción, como número decimal y represéntalo gráficamente

ejemplo 1 décima =  $\frac{1}{10} = 0,1$

1 décima =

--

9 décimas =

--

12 centésimas =

--

5. Ordena estos números decimales según se indica.

De menor a mayor

4,93    4,79    4,88    4,68

--	--	--	--	--	--	--

De mayor a menor

61,206    61,458    61,81    61,03

--	--	--	--	--	--	--

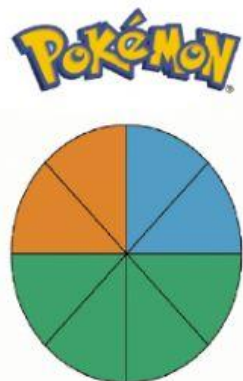
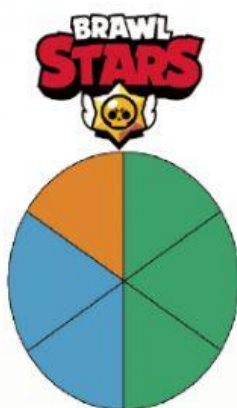
6. En una clase de 4º hay 24 alumnos,  $1/4$  del total vienen con sus padres al colegio,  $2/4$  son morenos y  $3/4$  vienen con uniforme.

a) ¿Cuántos vienen con sus padres?

b) ¿Cuántos son morenos?

c) ¿Cuántos vienen con uniforme?

7. Representa en fracciones estos juegos según los grupos de edad.



- Jóvenes
- Adultos
- Mayores

Brawl Stars	Pokémon

8. Divide y colorea las barras de energía que tiene cada personaje.

