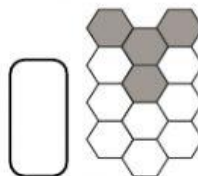
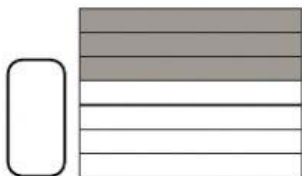
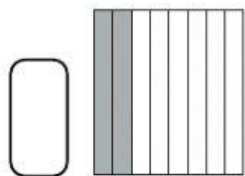


Prueba de FRACCIONES 4º CEIP PUERTO DEL ROSARIO

Curso 21/22

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 y número decimal.

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

1 décima =

3 centésimas =

23 milésimas =

9 décimas =

12 centésimas =

5 milésimas =

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, $\frac{3}{4}$ del total vienen con sus padres al colegio, $\frac{2}{4}$ son morenos y $\frac{4}{8}$ vienen con uniforme.

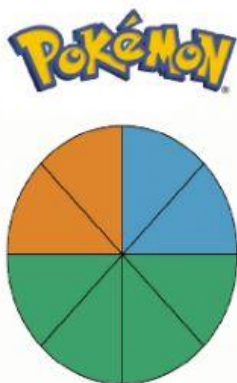
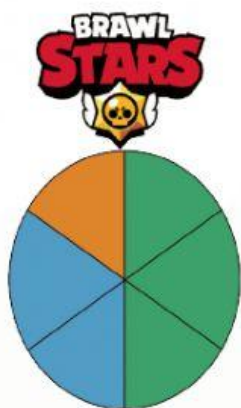
DATOS

DIBUJO

OPERACIONES

RESULTADO

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.

