

iBienvenidos a tu clase de Matemáticas!

Tema: Fracciones

Maestra: Yeraly Marie Cartagena Carro

















## Las Figuras Geométricas



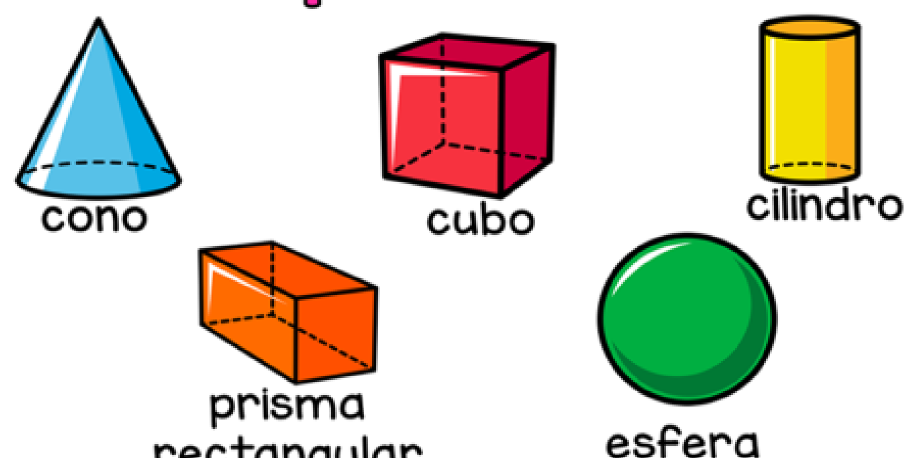








### Los Cuerpos Geométricos



rectangular

## Las Monedas



peseta 25¢



níquel 5¢







vellón 10¢





centavo I¢

#### Números del 200 al 299.

200	201	202	203	204	205	206	207	208	209
210	211	212	213	214	215	216	217	218	219
220	221	222	223	224	225	226	227	228	229
230	231	232	233	234	235	236	237	238	239
240	241	242	243	244	245	246	247	248	249
250	251	252	253	254	255	256	257	258	259
260	261	262	263	264	265	266	267	268	269
270	271	272	273	274	275	276	277	278	279
280	281	282	283	284	285	286	287	288	289
290	291	292	293	294	295	296	297	298	299

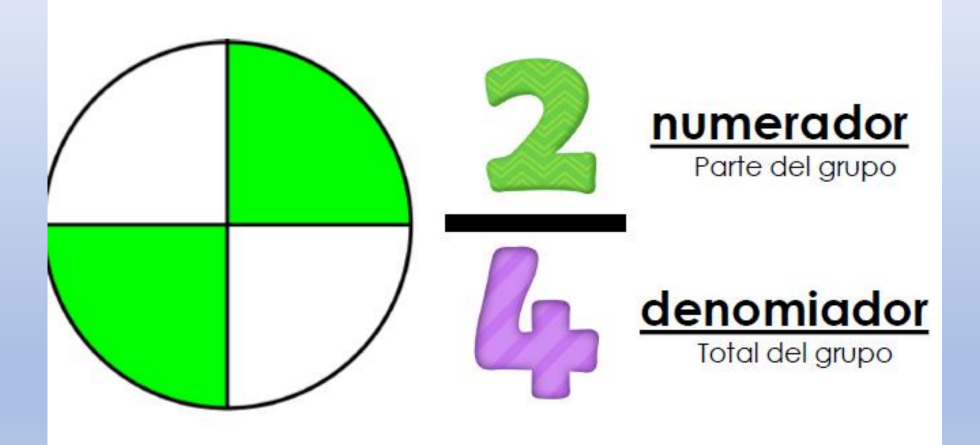
Una fracción se logra al dividir un total (entero o conjunto) en partes iguales. Recuerda que se representan matemáticamente por Números que están escritos uno sobre otro, al Número superior lo llamamos numerador, mientras al Número de la parte inferior lo llamamos denominador.



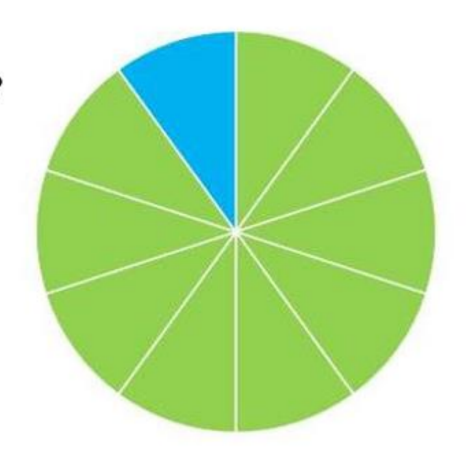


La línea que separa el numerador del denominador se conoce como vínculo.

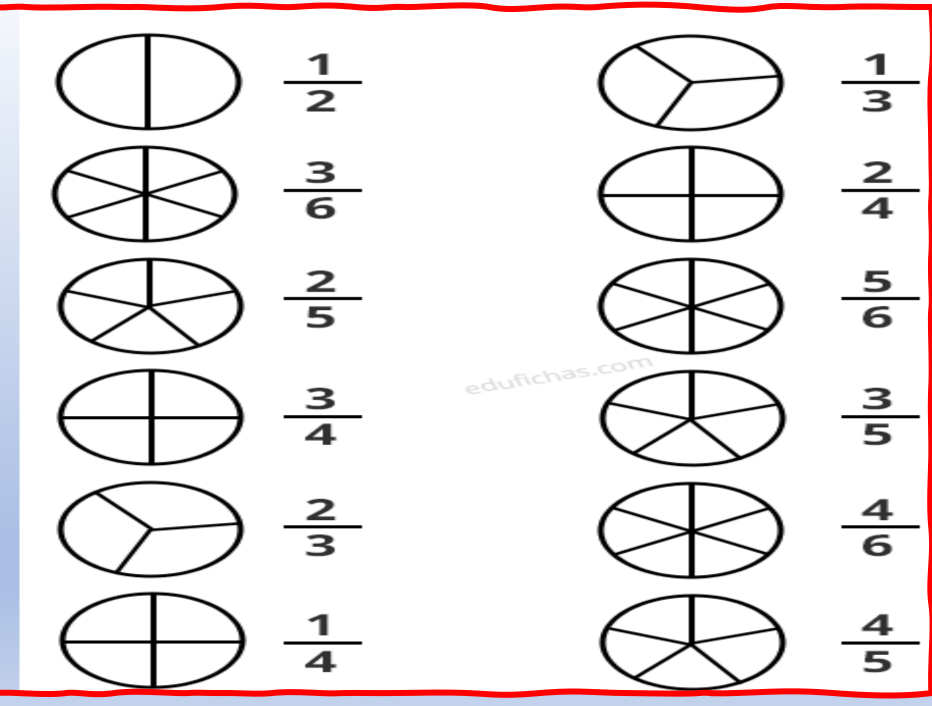
# Fracción



¿Qué parte del círculo está coloreado de azul? Solamente una parte de 10 está coloreada de Azul en el círculo. La fracción representada  $\underbrace{\text{Es} \frac{1}{10}}_{\text{I}0}. \text{ Esto es un décimo.}$ 



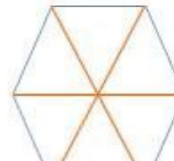
Practicamos...



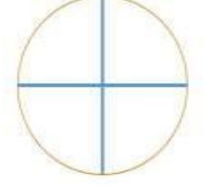
1.  $\frac{1}{2}$ 



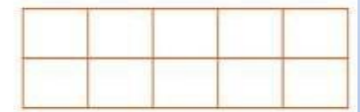
$$\frac{1}{6}$$



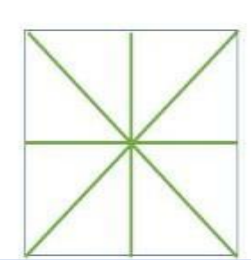
2.  $\frac{1}{4}$ 



 $\frac{1}{10}$ 



3.  $\frac{1}{8}$ 



### Tarea de hoy



A 28 de octubre de 2020.

Tema: Fracciones

Actividad: Con ayuda de tu encargado, parea cada fracción.

\_\_\_\_1. un octavo

A.  $\frac{1}{6}$ 

2. un medio

B. 1 10

3. un tercio

 $c. \frac{1}{4}$ 

\_\_\_\_\_4. un quinto

D. 1

\_\_\_\_5. un séptimo

E.  $\frac{1}{8}$ 

6. un cuarto

7. un noveno

8. un sexto

\_\_\_\_9. un décimo

\_\_\_\_10. un entero

F.  $\frac{1}{3}$ 

 $G. \frac{1}{2}$ 

H. 5

I. 9

J. 7

