

La mitad y tercio.



¡Encuentra la mitad, tú puedes!

* Realiza las actividades que te indican.



😊 Colorea de azul las guitarras de Kiara.

😊 Kiara recibió _____ guitarras.

$$6 \div 2 =$$

La mitad de un número se obtiene dividiendo ese número entre 2.

1. Ejemplo: ¿Cuánto será la **mitad de 8** tomates?



$$8 \div 2 =$$

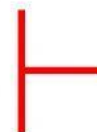


La mitad de **8** tomates es

2. Ejemplo: ¿Cuánto será la **mitad de 10** jugos?



$$10 \div 2 =$$



La mitad de **10** jugos es.....

3. Calculemos **la mitad** de los siguientes números y escribe donde corresponde.

Mitad $\div 2$	
2	
8	
14	
26	
30	
48	

$$6 \div 2 =$$

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 6} \end{array}$$

$$8 \div 2 =$$

$$\begin{array}{r} 8 \overline{) 8} \end{array}$$

$$14 \div 2 =$$

$$\begin{array}{r} 14 \overline{) 14} \end{array}$$

$$26 \div 2 =$$

$$\begin{array}{r} 26 \overline{) 26} \end{array}$$

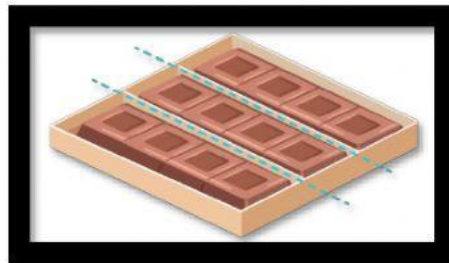
$$30 \div 2 =$$

$$\begin{array}{r} 30 \overline{) 30} \end{array}$$

$$48 \div 2 =$$

$$\begin{array}{r} 48 \overline{) 48} \end{array}$$

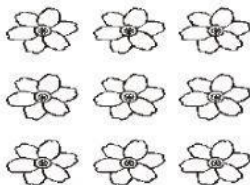
El **tercio** de un número se obtiene dividiendo ese número en 3



¡Yo tengo la tercera parte!

¿Y tú?

a)



¡Yo tengo 9 flores!



¡Yo quiero que me regales la tercera parte!

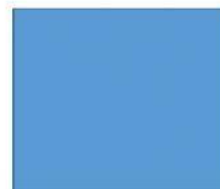


😊 Colorea de rojo las flores que regaló Tita.

😊 ¿Cuántas flores recibió Ana? _____

$$9 \div 3 =$$

1. Ejemplo: ¿Cuánto será **el tercio** de 6 estrellas?



$$6 \div 3 =$$



El tercio de 6 estrellas es.....

2. Ejemplo: ¿Cuánto será el **tercio** de 12 helados?



El tercio de 12 helados es.....

$$12 \div 3 =$$



Calculemos el **tercio** de los siguientes números y escribe donde corresponde.

Tercio $\div 3$	
12	
18	
24	
30	
42	
15	

$$12 \div 3 =$$

$$18 \div 3 =$$

$$24 \div 3 =$$

$$30 \div 3 =$$

$$42 \div 3 =$$

$$15 \div 3 =$$