



MITAD Y TERCIA DE UN NUMERO

Recuerda:

Para hallar la mitad de un número se divide el número entre 2.

Para hallar la tercia de un número se divide el número entre 3.

Practica de clase

1. Completa:

a) 6 ÷ 2	=	 la mitad de 6 es	
b) 24 ÷ 2	=	 la mitad de 24 es	
c) 36 ÷ 2	=	 la mitad de 36 es	
d) 40 ÷ 2	=	 la mitad de 40 es	
e) 18 ÷ 2	=	 la mitad de 18 es	
f) 26 ÷ 2	=	 la mitad de 26 es	
g) 30 ÷ 2	=	 la mitad de 30 es	
h) 42 ÷ 2	=	 la mitad de 42 es	
i) 64 ÷ 2	=	 la mitad de 64 es	
j) 82 ÷ 2	=	 la mitad de 82 es	
k) 68 ÷ 2	=	 la mitad de 68 es	
l) 15 ÷ 3	=	 la tercia de 15 es	
m) 18 ÷ 3	=	 la tercia de 18 es	
n) 36 ÷ 3	=	 la tercia de 36 es	
ñ) 90 ÷ 3	=	 la tercia de 90 es	
o) 21 ÷ 3	=	 la tercia de 21 es	
p) 63 ÷ 3	=	 la tercia de 63 es	
q) 60 ÷ 3	=	 la tercia de 60 es	
r) 24 ÷ 3	=	 la tercia de 24 es	

s) 30 ÷ 3 =

la tercia de 30 es

.....

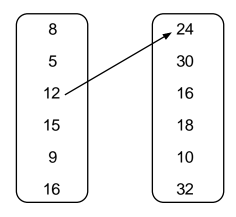
t) 96 ÷ 3

- la tercia de 96 es
-

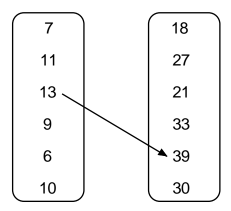
u) 42 ÷ 3 =

- la tercia de 42 es
- 2. Traza las flechas que faltan.

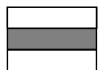
Es la mitad de:



Es la tercia de:



3. Encierra las figuras que tienen coloreado $\frac{1}{3}$ de su total.











4. Encierra las figuras que tienen coloreado $\frac{1}{5}$ de su total.











5. Encierra las figuras que tienen coloreado $\frac{1}{6}$ de su total.











ejercicios propuestos

- 01. ¿Cuánto es la tercera parte de 36 aumentado en 6?
 - a) 36
- b) 32

c) 30

- d) 28
- 02. ¿Cuánto es la tercera parte de 15 disminuido en 5?
 - a) 10
- b) cero
- c) 8

d) 6

03. ¿Cuáles de estas fracciones son menores que 1?

$$\frac{7}{6}$$
, $\frac{8}{5}$, $\frac{4}{7}$, $\frac{9}{4}$ y $\frac{6}{9}$

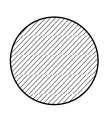
- a) $\frac{7}{6}$
- b) $\frac{8}{5}$
- c) $\frac{9}{4}$
- d) $\frac{4}{7}$ y $\frac{6}{9}$

04. ¿Cuáles de estas fracciones son mayores que 1?

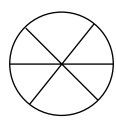
$$\frac{3}{4}$$
, $\frac{5}{6}$, $\frac{7}{4}$, $\frac{9}{6}$, $\frac{8}{9}$

- a) $\frac{3}{4}$
 - b) $\frac{5}{6}$
- c) $\frac{9}{6}$
- d) $\frac{7}{4}$ y $\frac{9}{6}$

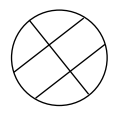
05. Indica que figura esta dividido en sextos.



(1)



(II)



(III)

- a) solo I
- b) solo II
- c) solo III
- d) I y III