

APRENDEMOS JUNTOS

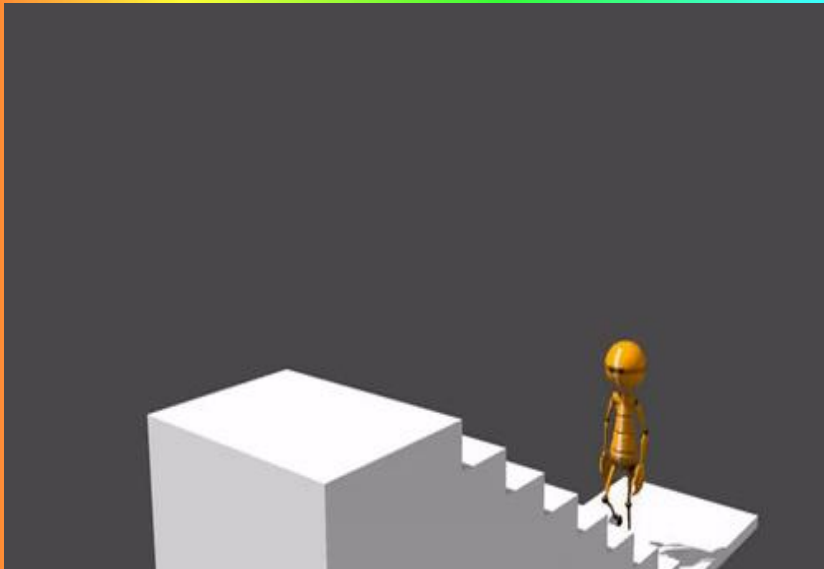
LA TABLA DE MULTIPLICAR DEL 3



SERIE DE LA TABLA DE MULTIPLICAR DEL 3

ASCENDENTE

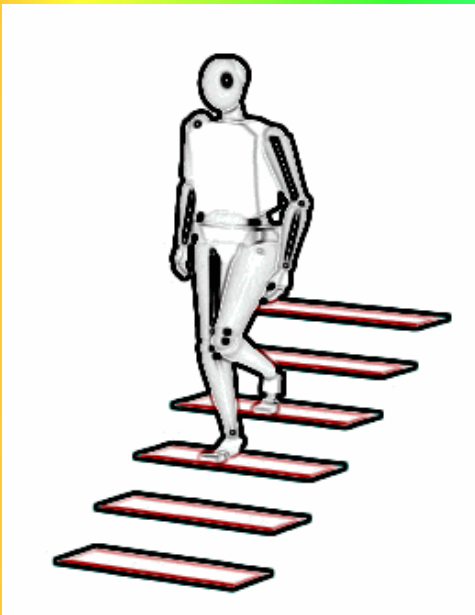
0, 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30



SERIE DE LA TABLA DE MULTIPLICAR DEL 3

DESCENDENTE

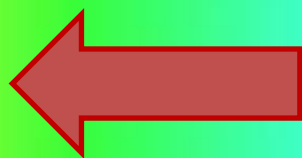
30, 27, 24, 21, 18, 15, 12, 9, 6, 3, 0



SERIE DE LA TABLA DE MULTIPLICAR DEL 3

3

Sumar de 3 en 3



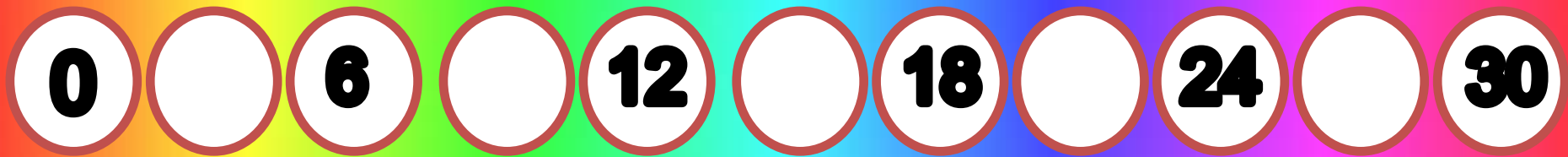
Restar de 3 en 3



EJERCICIO

Encuentra el número perdido de la
Tabla del 3

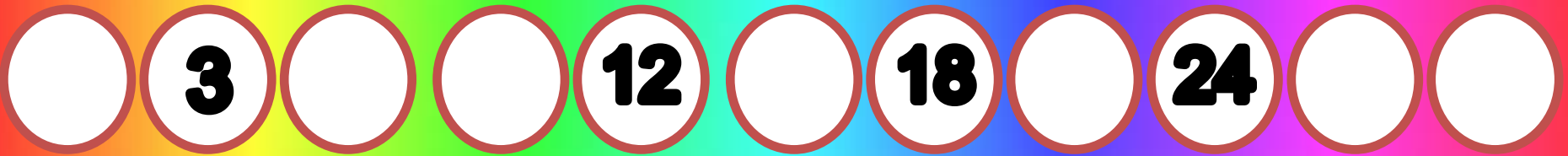
Sumar 3



EJERCICIO

Encuentra el número perdido de la
Tabla del 3

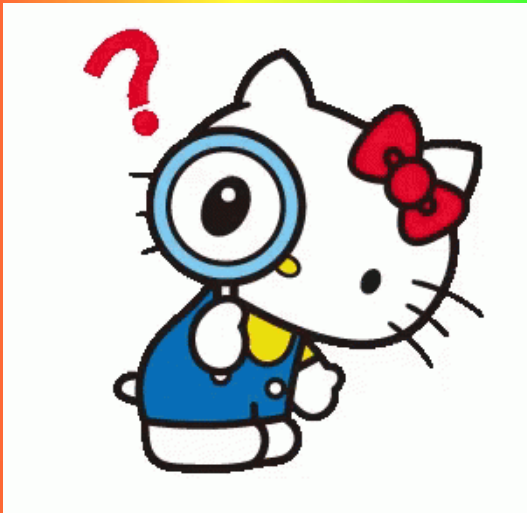
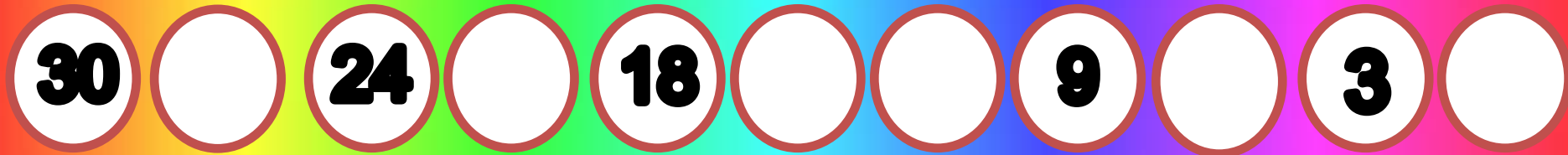
Sumar 3



EJERCICIO

Encuentra el número perdido de la
Tabla del 3

Restar 3



EJERCICIO

Encuentra el número perdido de la
Tabla del 3

Restar 3

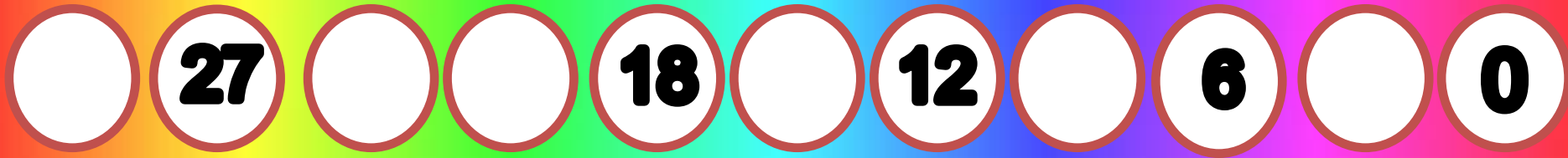


TABLA DE MULTIPLICAR DEL 3

$3 \times 0 = 0$

$3 \times 1 = 3$

$3 \times 2 = 6$

$3 \times 3 = 9$

$3 \times 4 = 12$

$3 \times 5 = 15$

$3 \times 6 = 18$

$3 \times 7 = 21$

$3 \times 8 = 24$

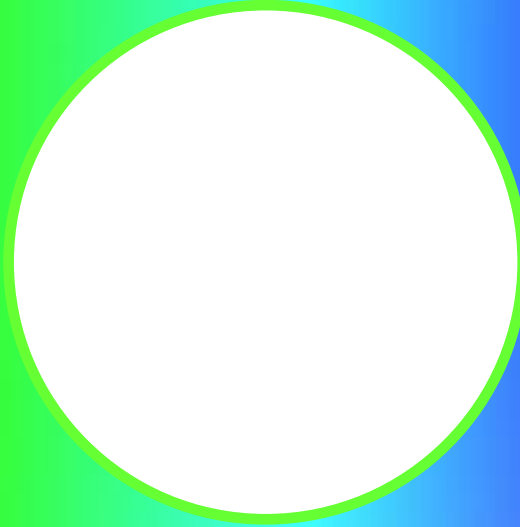
$3 \times 9 = 27$

$3 \times 10 = 30$



3

Tabla de Multiplicar del 3



0 peras

0 grupo

$$3 \times 0 = 0$$



3

Tabla de Multiplicar del 3



3 peras

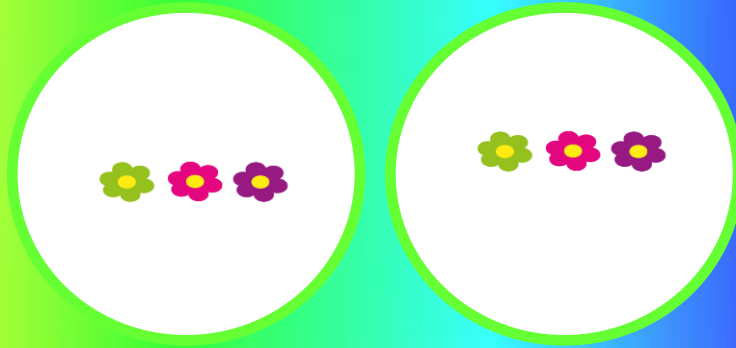
1 grupo

$$3 \times 1 = 3$$



3

Tabla de Multiplicar del 3



3 peras

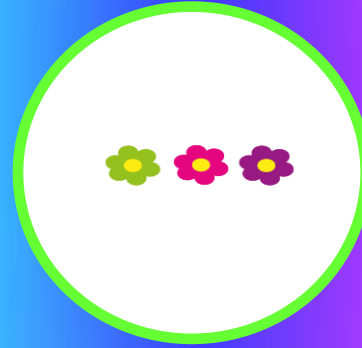
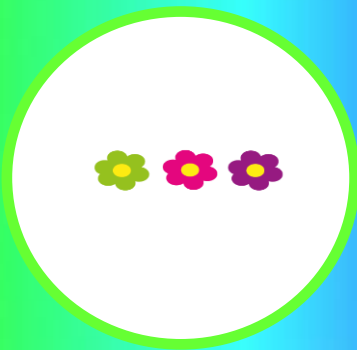
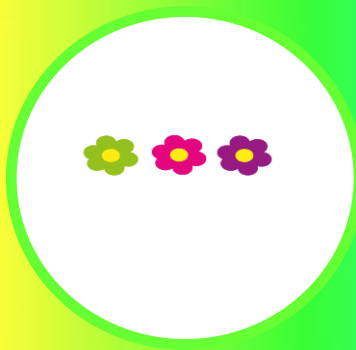
2 grupos

$$3 \times 2 = 6$$



3

Tabla de Multiplicar del 3



3 peras

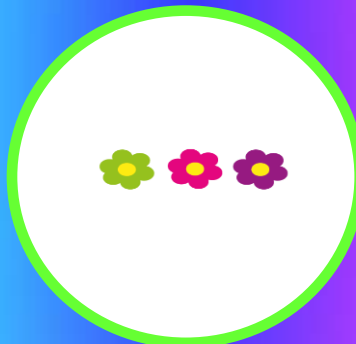
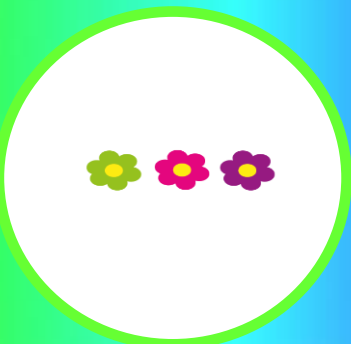
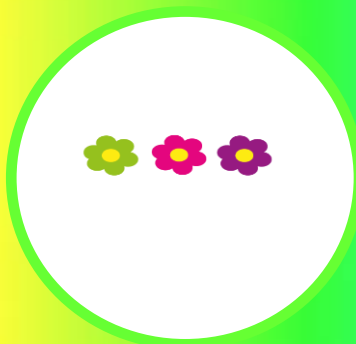
3 grupos

$$3 \times 3 = 9$$

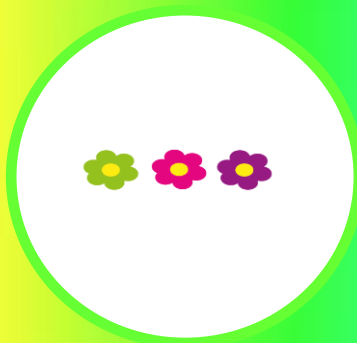


3

Tabla de Multiplicar del 3



3 peras



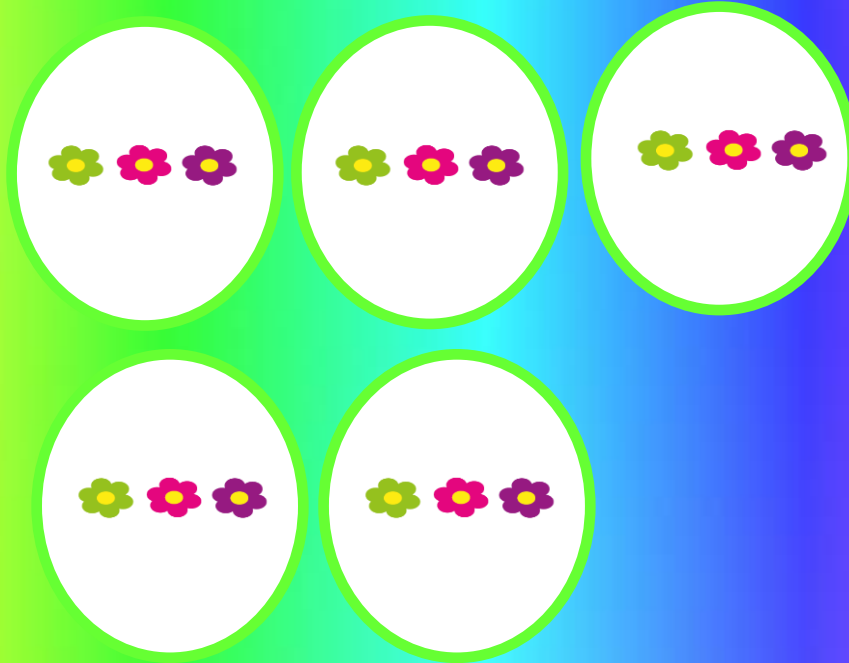
3 grupos

$$3 \times 4 = 12$$



3

Tabla de Multiplicar del 3



3 peras

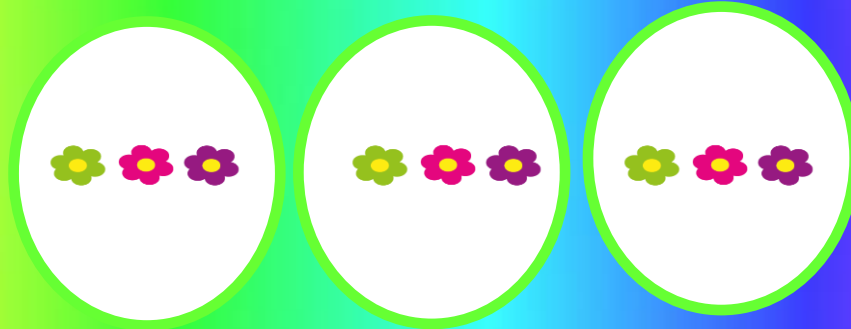
5 grupos

$$3 \times 5 = 15$$

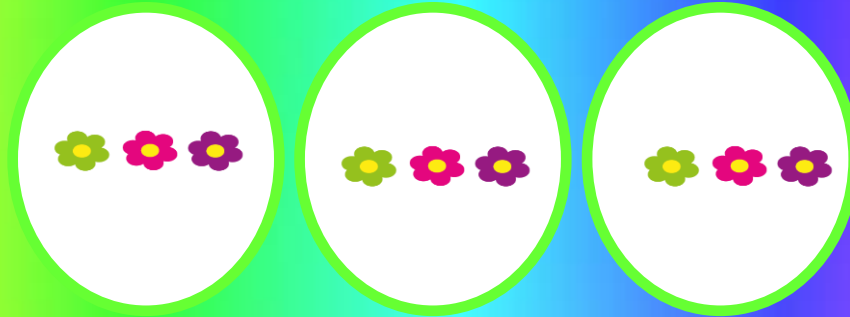


3

Tabla de Multiplicar del 3



3 peras



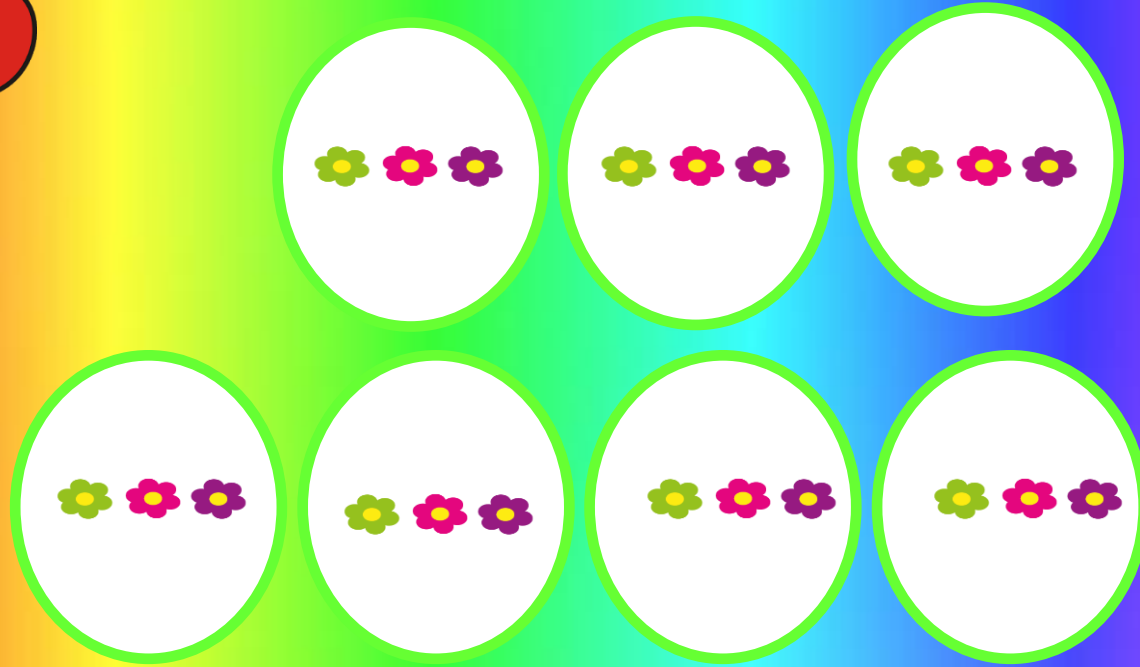
6 grupos

$$3 \times 6 = 18$$



3

Tabla de Multiplicar del 3



3 peras

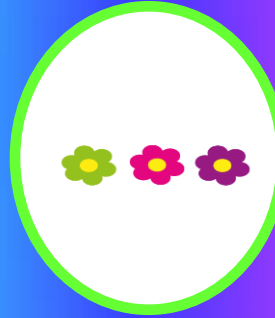
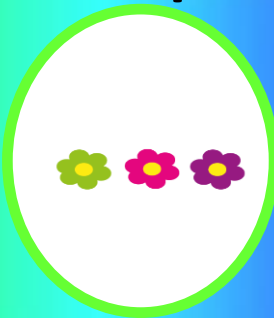
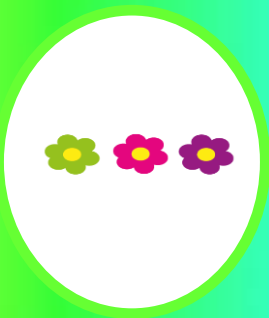
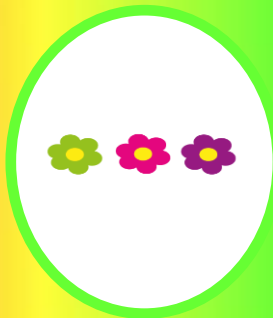
7 grupos

$$3 \times 7 = 21$$

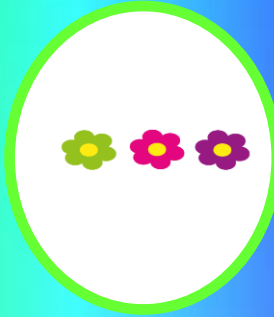
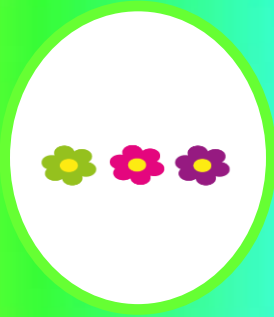
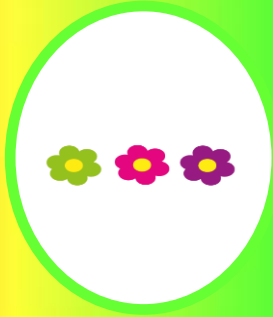


3

Tabla de Multiplicar del 3



3 peras



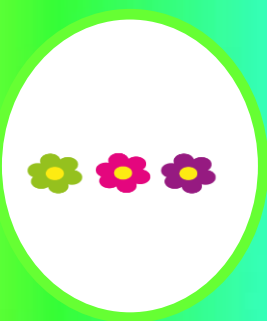
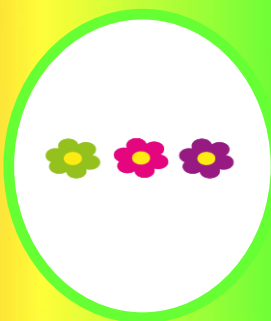
8 grupos

$$3 \times 8 = 24$$

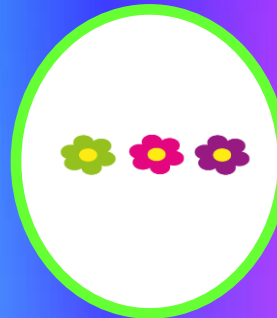
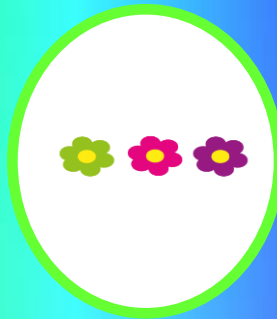
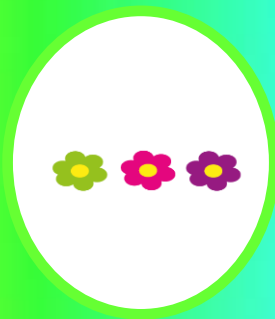
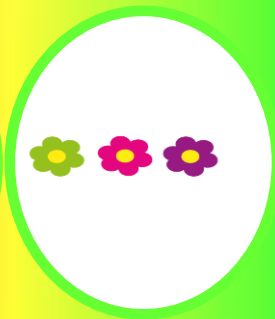
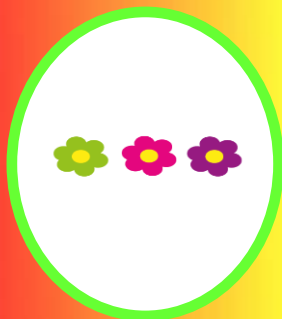


3

Tabla de Multiplicar del 3



3 peras



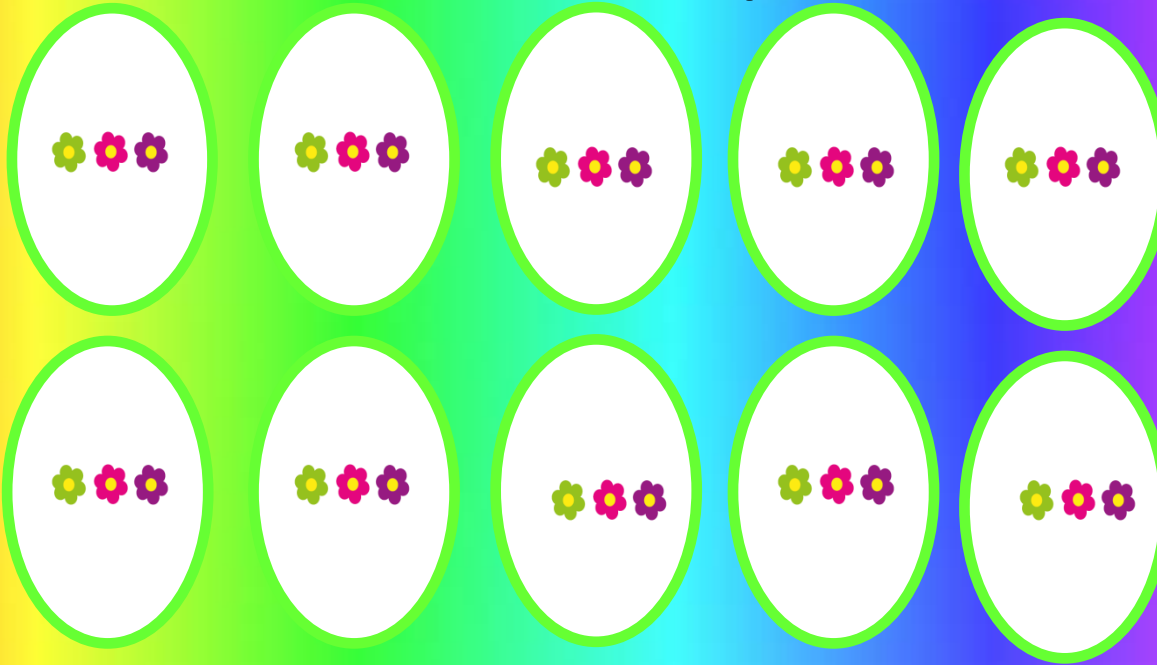
9 grupos

$$3 \times 9 = 27$$



3

Tabla de Multiplicar del 3



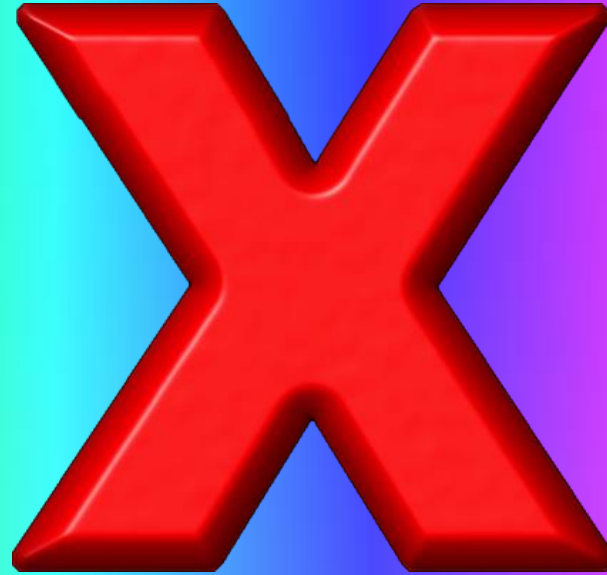
3 peras

10 grupos

$$3 \times 10 = 30$$



SERIE DE LA TABLA DEL 3



NUMEROS DEL
0 AL 10

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



SERIE 0, 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27, 30

EJERCICIO

X

0



=



1



=



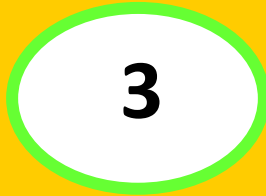
2



=



3



=



4



=



5



=





EJERCICIO

6 $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \square$

7 $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \square$

8 $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \square$

9 $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \square$

10 $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \square$

Tabla de Multiplicar del 3

$$3 \times 0 = 0$$

$$3 \times 1 = 4$$

$$3 \times 2 = 8$$

$$3 \times 3 = 12$$

$$3 \times 4 = 16$$

$$3 \times 5 = 20$$

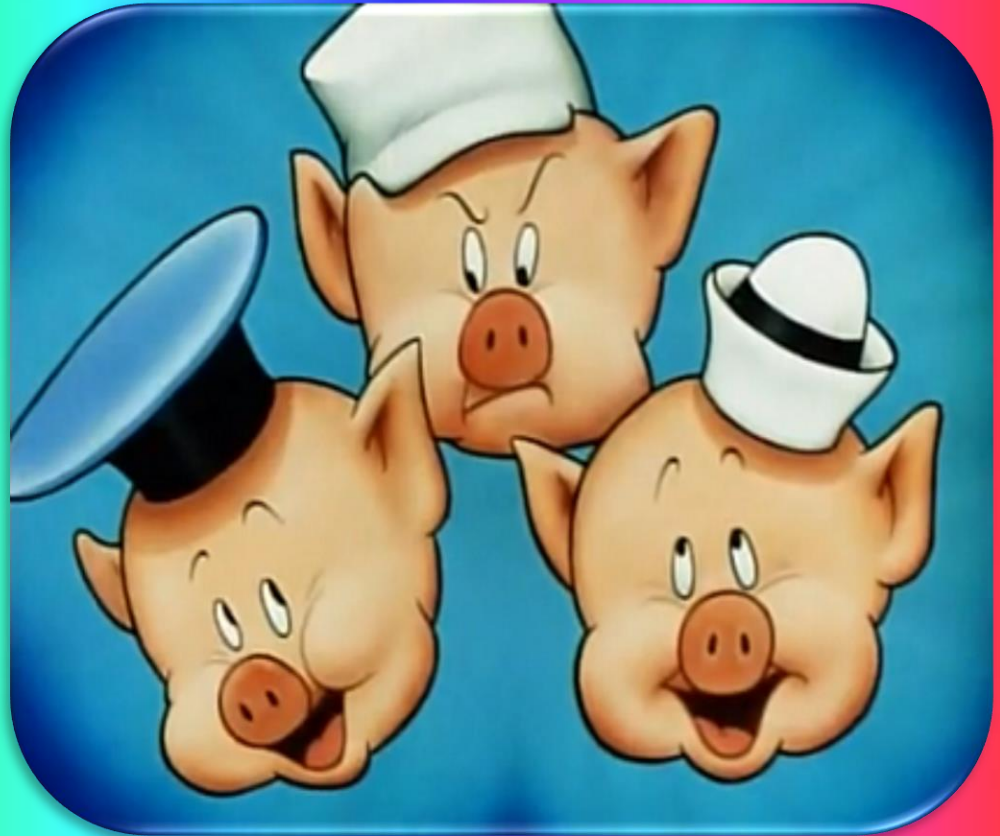
$$3 \times 6 = 24$$

$$3 \times 7 = 28$$

$$3 \times 8 = 32$$

$$3 \times 9 = 36$$

$$3 \times 10 = 40$$



$$3 \times 10 =$$

$$3 \times 0 =$$

$$3 \times 6 =$$

$$3 \times 4 =$$

$$3 \times 5 =$$

$$3 \times 2 =$$

$$3 \times 8 =$$

$$3 \times 7 =$$

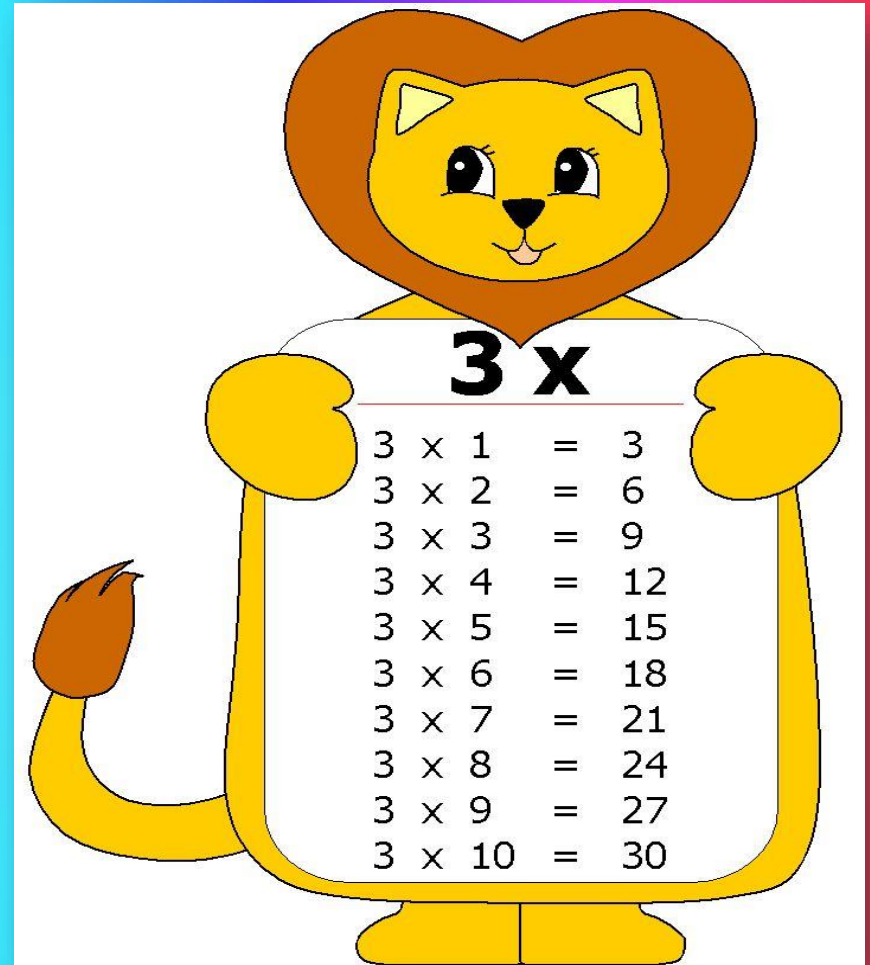
$$3 \times 9 =$$

$$3 \times 1 =$$

$$3 \times 3 =$$

PARA CONTESTAR

Ejercicio de la Tabla del 5



Ejercicio de Tabla de Multiplicar del 3

1	x	---	=	0
2	x	---	=	3
3	x	---	=	6
4	x	3	=	---
5	x	4	=	---
6	x	---	=	15
7	x	---	=	18
8	x	7	=	---
9	x	8	=	---
10	x	9	=	---
11	x	10	=	---



Ejercicio de Tabla de Multiplicar del 3



La tabla del 3

$3 \times 1 = \dots$

$3 \times 6 = \dots$

$3 \times 2 = \dots$

$3 \times 7 = \dots$

$3 \times 3 = \dots$

$3 \times 8 = \dots$

$3 \times 4 = \dots$

$3 \times 9 = \dots$

$3 \times 5 = \dots$

$3 \times 10 = \dots$

conmishijos

GOOGLE: JUEGO PARA REPASAR LA TABLA DEL 3

<https://arbolabc.com/juegos-tablas-de-multiplicar/tabla-del-3>

<https://arbolabc.com> > [juegos-tablas-de-multiplicar](#) > [ta...](#) ▼

Tabla del 3 | Árbol ABC

Con nuestros **juegos** interactivos y actividades **para** imprimir, aprender y practicar la **tabla del 3** será muy divertido. ANUNCIO ...

[Qué desorden](#) · [Multiplica con la tabla del 3](#) · [A multiplicar...tabla del 3](#) · [Memoria](#)



Tabla del 3

¡Aprende y practica con nosotros!

Si quieres agregarle un poco de emoción a la enseñanza de las tablas de multiplicar, has llegado al lugar correcto. Con nuestros juegos interactivos y actividades para imprimir, aprender y practicar la **tabla del 3** será muy divertido.



[DA CLIC PARA JUGAR](#)



Practica la tabla del 3



Multiplica con la tabla del 3



Operaciones con la tabla del 3



Multiplica con la tabla del 3



Operaciones con la tabla del 3



Practica la tabla del 3



Operaciones con la tabla del 3



Problemas verbales con la tabla del 3

ESCUELA PRIMARIA JUANA DE ASBAJE Y RAMÍREZ

GOOGLE: MULTIPLICATION

<https://www.multiplication.com/games/all-games>

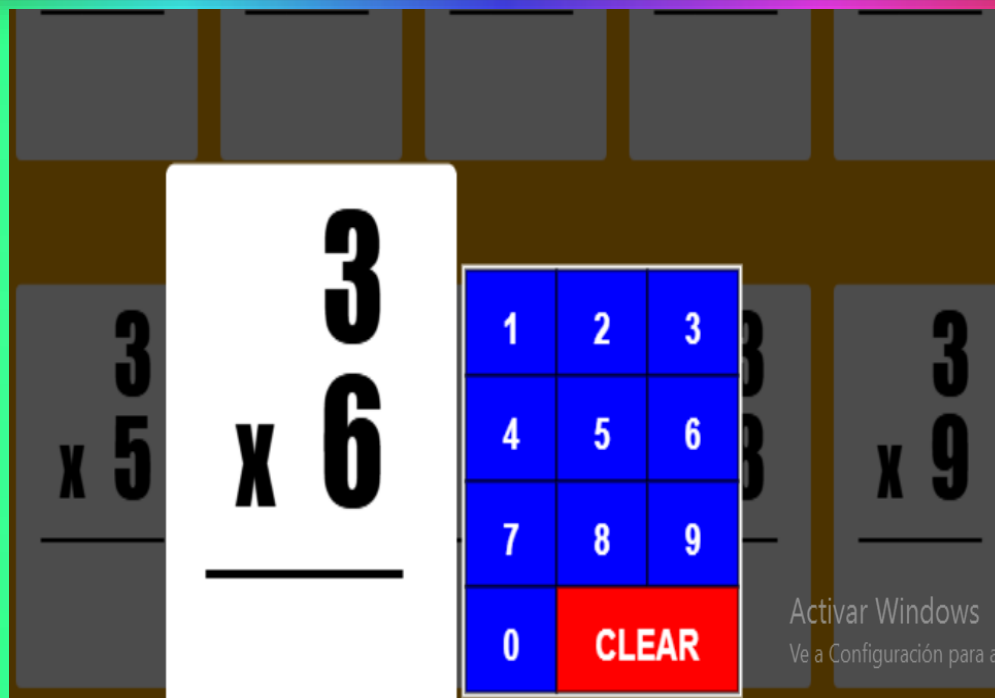
Free Multiplication Math Games | Multiplication.com

Cool free online **multiplication** games to help students learn the **multiplication** facts. Practice the times tables while having fun at **Multiplication.com**.

Multiplication 4 in a Row · Penalty Kicks · Frogtastic Multiplication · Quick Flash II



[DA CLIC PARA JUGAR](#)



ESCUELA PRIMARIA JUANA DE ASBAJE Y RAMÍREZ

GOOGLE: MULTIPLICATION

<https://www.multiplication.com/games/all-games>

Free Multiplication Math Games | Multiplication.com

Cool free online **multiplication** games to help students learn the **multiplication** facts. Practice the times tables while having fun at **Multiplication.com**.

Multiplication 4 in a Row · Penalty Kicks · Frogtastic Multiplication · Quick Flash II



[DA CLIC PARA JUGAR](#)



ESCUELA PRIMARIA JUANA DE ASBAJE Y RAMÍREZ

GOOGLE: TABLA DEL 3 MATECITOS

<https://matecitos.com/juegos-matecitos-2-primaria/tablas-multiplicar-juegos-2primaria/juego-tabla-de-multiplicar-del-numero-tres#popup>

Juego de la tabla de multiplicar del número tres - Matecitos

Juegos interactivos de las tablas de multiplicar para Primaria. Juega con los Matecitos y aprende matemáticas, en este caso las tablas de multiplicar.



[DA CLIC PARA JUGAR](#)

