

TABLA DEL 2



Completa la tabla del 2.

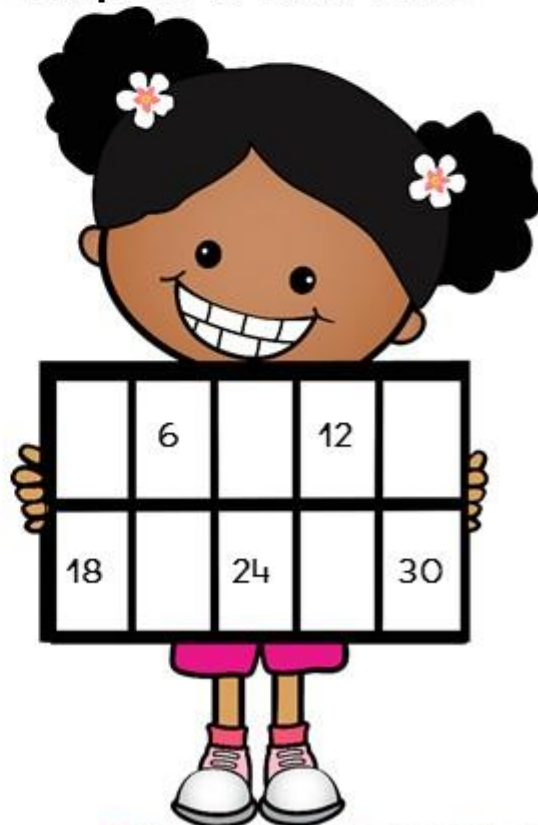
$2 \times 1 =$	
$2 \times 2 =$	
$2 \times 3 =$	
$2 \times 4 =$	
$2 \times 5 =$	
$2 \times 6 =$	
$2 \times 7 =$	
$2 \times 8 =$	
$2 \times 9 =$	
$2 \times 10 =$	

Colorea los cuadros de los resultados de la tabla del 2.

1	2	3	18	10
12	5	4	7	9
15	17	14	19	8
6	13	20	6	16

Imágenes
Educativas.com

Completa la tabla del 2.



Relaciona

$2 \times 1 =$ 18

$2 \times 9 =$ 2

$2 \times 4 =$ 10

$2 \times 7 =$ 14

$2 \times 5 =$ 8

TABLA DEL 2

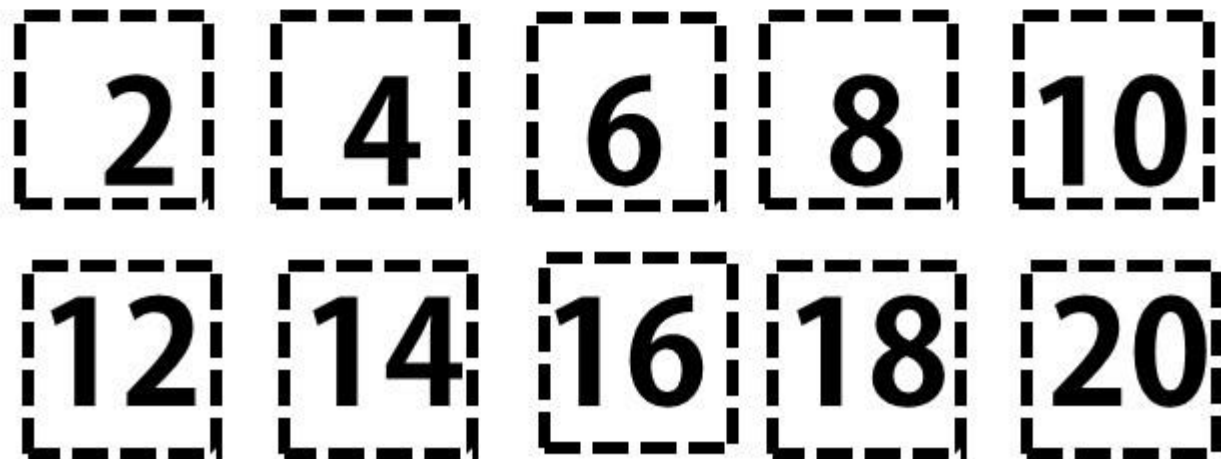


Recorta y pega los resultados donde corresponda.

$2 \times 5 =$	
$2 \times 8 =$	
$2 \times 7 =$	
$2 \times 9 =$	
$2 \times 10 =$	

$2 \times 4 =$	
$2 \times 2 =$	
$2 \times 3 =$	
$2 \times 1 =$	
$2 \times 6 =$	

Imágenes
Educativas.com



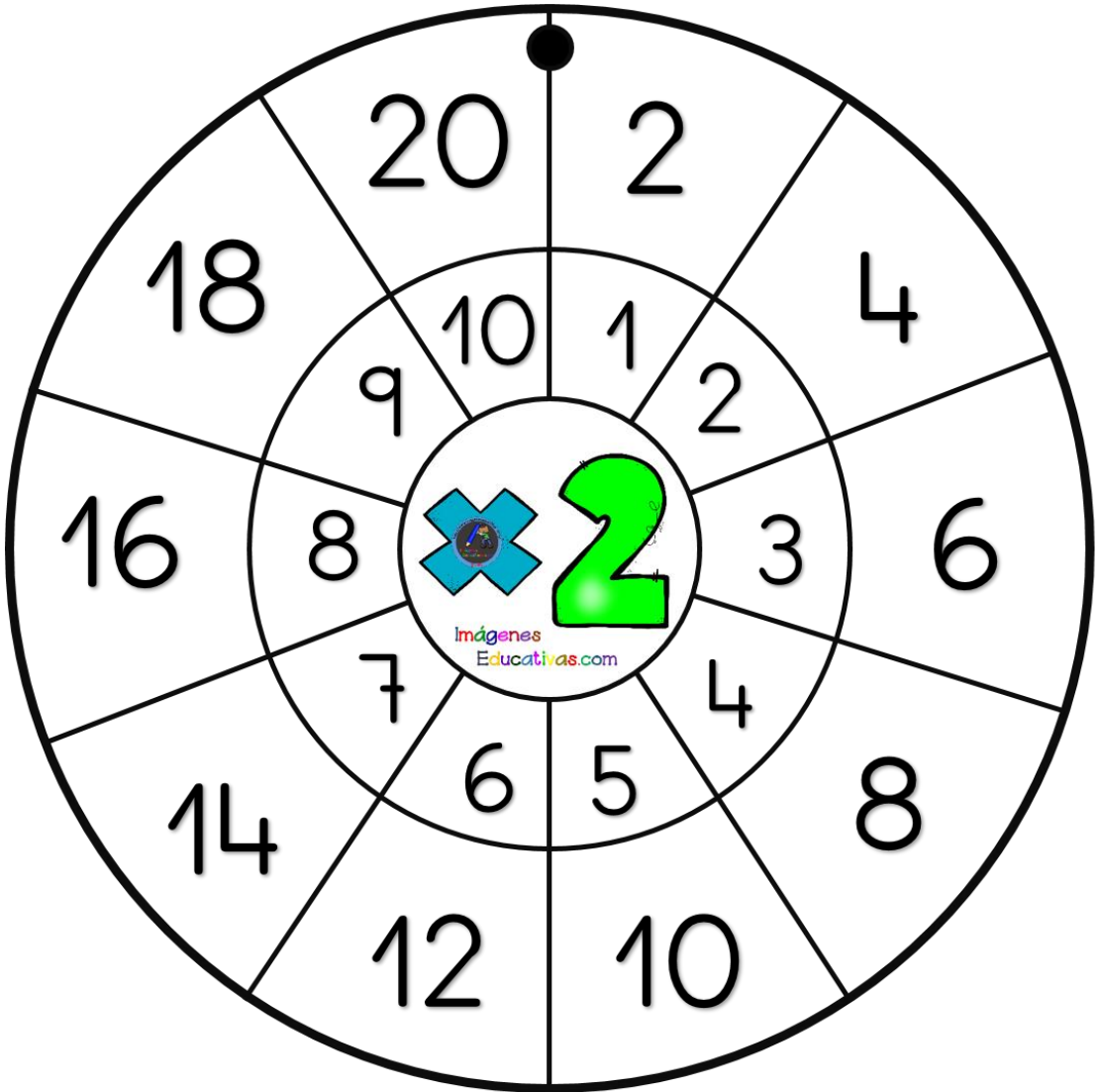
<https://www.imageneseducativas.com/>

@IMAGENES EDUCATIVAS 2.0



TABLA DEL 2

RECORTA Y PLASTIFICA



<https://www.imageneseducativas.com/>

@IMAGENESEUCATIVAS2.0



$2 \times 1 = 2$

$2 \times 2 = 2 + 2 = 4$

$2 \times 3 = 2 + 2 + 2 = \underline{\quad}$

$2 \times 4 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$2 \times 5 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$2 \times 6 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$2 \times 7 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$2 \times 8 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$2 \times 9 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$2 \times 10 = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$



$2 \times 5 = \underline{\quad}$

$2 \times 3 = \underline{\quad}$

$2 \times 7 = \underline{\quad}$

$2 \times 2 = \underline{\quad}$

$2 \times 6 = \underline{\quad}$

$2 \times 10 = \underline{\quad}$

$2 \times 1 = \underline{\quad}$

$2 \times 8 = \underline{\quad}$

$2 \times 4 = \underline{\quad}$

$2 \times 9 = \underline{\quad}$

$3 \times 2 = \underline{\quad}$

$4 \times 2 = \underline{\quad}$

$6 \times 2 = \underline{\quad}$

$7 \times 2 = \underline{\quad}$

$2 \times 2 = \underline{\quad}$

$1 \times 2 = \underline{\quad}$

$9 \times 2 = \underline{\quad}$

$8 \times 2 = \underline{\quad}$

$5 \times 2 = \underline{\quad}$

$0 \times 2 = \underline{\quad}$

$7 \times 2 = \underline{\quad}$

$2 \times 2 = \underline{\quad}$

$2 \times 7 = \underline{\quad}$

$8 \times 2 = \underline{\quad}$

$2 \times 4 = \underline{\quad}$

$2 \times 9 = \underline{\quad}$

$9 \times 2 = \underline{\quad}$

$4 \times 2 = \underline{\quad}$

$5 \times 2 = \underline{\quad}$

$2 \times 3 = \underline{\quad}$



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

2



Realiza las operaciones tomando el tiempo

$4 \times 2 =$

$2 \times 6 =$

$10 \times 2 =$

$2 \times 9 =$

$2 \times 3 =$

$5 \times 2 =$

$2 \times 12 =$

$3 \times 2 =$

$2 \times 2 =$

$8 \times 2 =$

$2 \times 5 =$

$2 \times 7 =$

$2 \times 11 =$

$2 \times 10 =$

$6 \times 2 =$

$1 \times 2 =$

$2 \times 8 =$

$9 \times 2 =$

$7 \times 2 =$

$2 \times 4 =$

@IMAGINESEEDUCATIVAS2.0

Tiempo:

Correctas:



Colorea del mismo color las operaciones iguales y con base al resultado grafica cuantos son

- 2×3
- 2×5
- 2×6
- 2×6
- 2×5
- 2×9
- 2×2
- 2×3
- 2×5
- 2×6
- 2×10
- 2×3
- 2×6
- 2×5
- 2×6
- 2×5

10	6	18	12	4	20

- 2×2
- 2×6
- 2×3
- 2×5

- 2×3
- 2×3
- 2×9
- 2×6

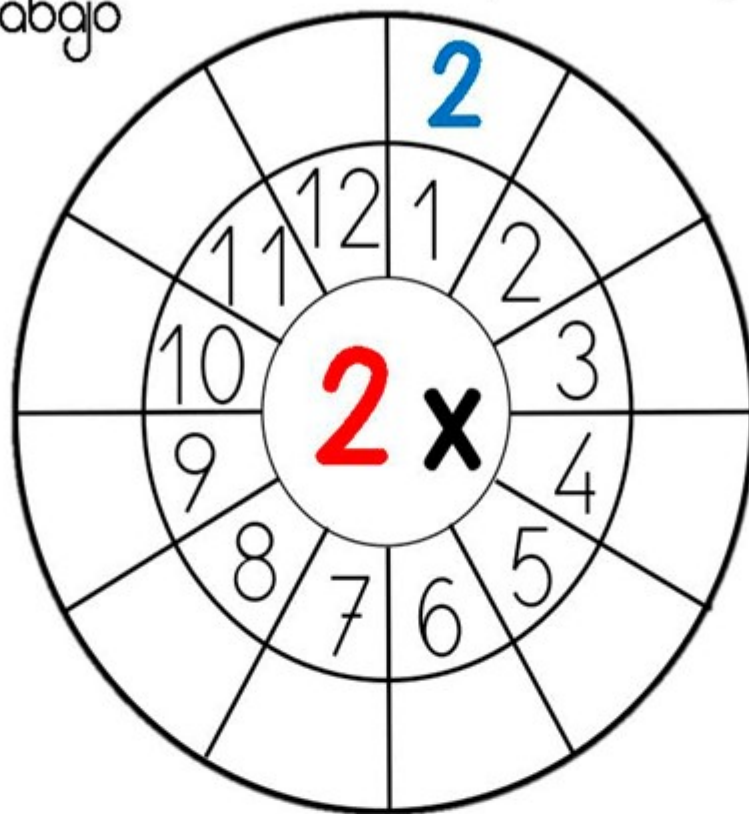


Colorea las multiplicaciones correctas

inicio	$2 \times 6 = 12$	$2 \times 3 = 6$	$2 \times 4 = 8$	$2 \times 7 = 14$
$2 \times 9 = 25$	$2 \times 3 = 9$	$2 \times 8 = 18$	$2 \times 9 = 15$	$2 \times 2 = 4$
$2 \times 7 = 10$	$2 \times 8 = 20$	$2 \times 11 = 51$	$2 \times 15 = 20$	$2 \times 5 = 10$
$2 \times 6 = 12$	$2 \times 4 = 8$	$2 \times 1 = 2$	$2 \times 12 = 24$	$2 \times 9 = 18$
$2 \times 8 = 16$	$2 \times 9 = 25$	$2 \times 3 = 9$	$2 \times 8 = 18$	$2 \times 9 = 15$
$2 \times 10 = 20$	$2 \times 7 = 10$	$2 \times 8 = 20$	$2 \times 11 = 51$	$2 \times 15 = 20$
$2 \times 5 = 10$	$2 \times 9 = 25$	$2 \times 3 = 9$	$2 \times 8 = 18$	$2 \times 9 = 15$
$2 \times 3 = 6$	$2 \times 7 = 10$	$2 \times 8 = 20$	$2 \times 11 = 51$	$2 \times 15 = 20$
$2 \times 6 = 12$	$2 \times 9 = 25$	$2 \times 3 = 9$	$2 \times 8 = 18$	$2 \times 9 = 15$
$2 \times 10 = 20$	$2 \times 11 = 22$	$2 \times 12 = 24$	$2 \times 1 = 2$	final



Contesta la ruleta de la multiplicación y después cópialos abajo



@IMAGENESEEDUCATIVAS2.0

$2 \times 1 =$ _____

Tabla del 2



Colorea las manzanas de los resultados de la tabla del 2.

Completa la tabla del 2.

$2 \times 1 = \square$

$2 \times 2 = \square$

$2 \times 3 = \square$

$2 \times 4 = \square$

$2 \times 5 = \square$

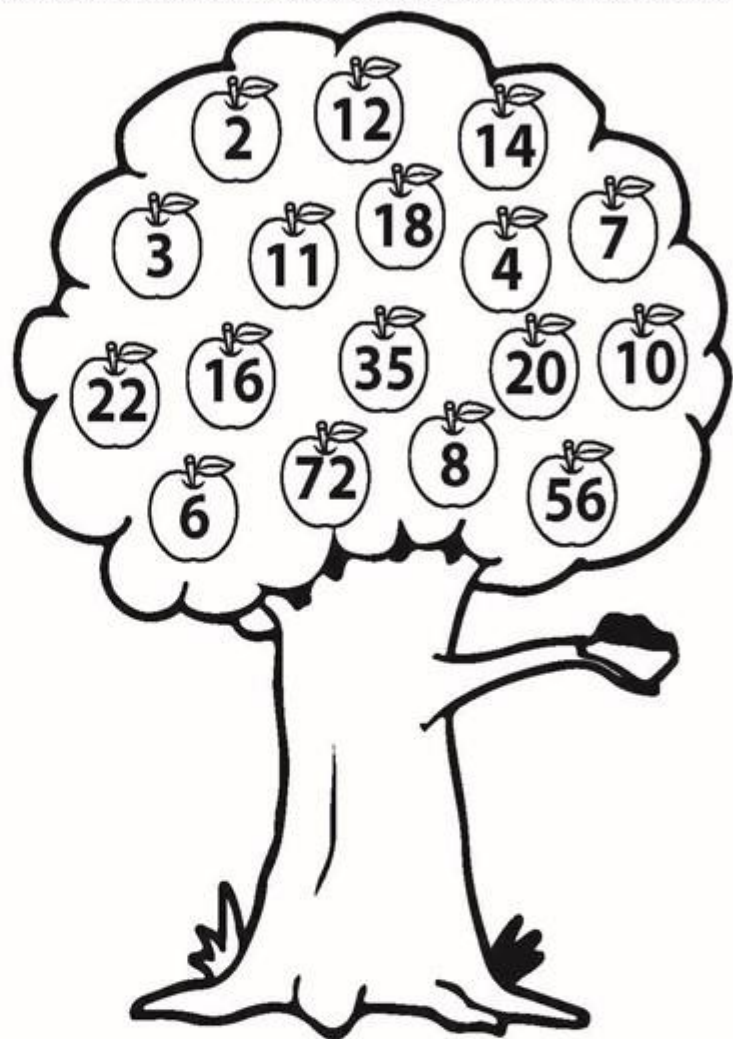
$2 \times 6 = \square$

$2 \times 7 = \square$

$2 \times 8 = \square$

$2 \times 9 = \square$

$2 \times 10 = \square$



Ayuda al perro a llegar a su comida completando la serie del 2.

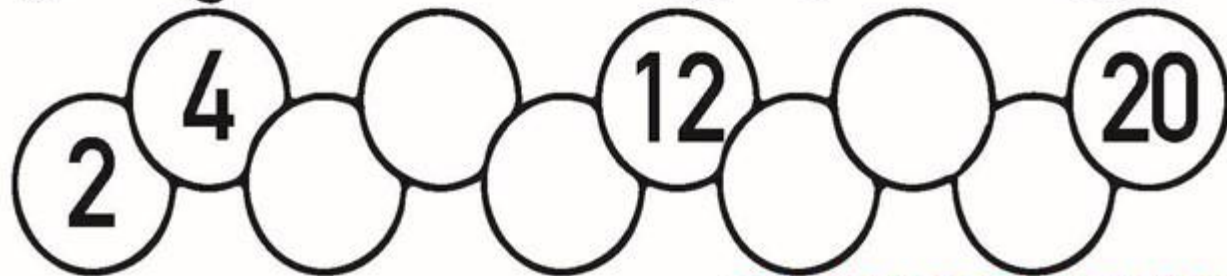




TABLA DEL 2



Une con una línea la multiplicación con el resultado.

- $2 \times 1 =$
- $2 \times 8 =$
- $2 \times 9 =$
- $2 \times 5 =$
- $2 \times 4 =$
- $2 \times 6 =$
- $2 \times 10 =$
- $2 \times 2 =$
- $2 \times 3 =$
- $2 \times 7 =$

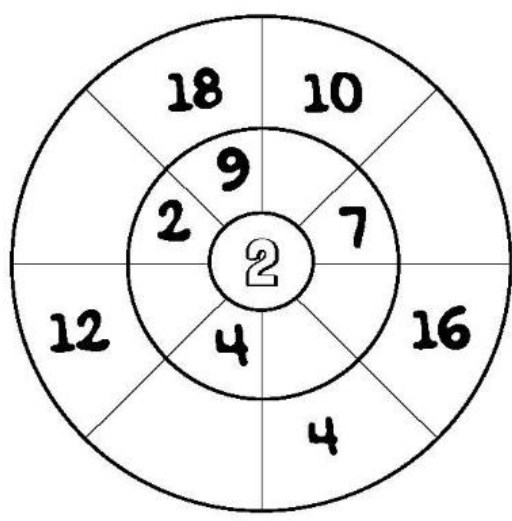
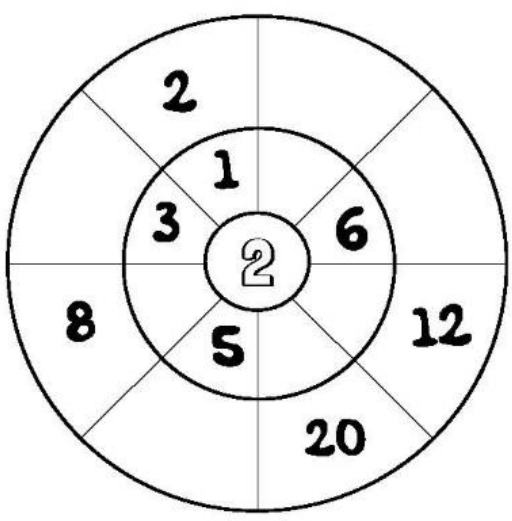
18 12 20 10

8 4 14 2

16 6

@IMAGENSEDUCATIVAS2.0

Completa el círculo multiplicando el número del centro por el anillo intermedio para conseguir los números externos.



Escribe el número que falta.

$2 \times \text{cloud} = 18$

$2 \times \text{cloud} = 14$

$2 \times \text{cloud} = 10$

$2 \times \text{cloud} = 16$





TABLA DEL 2



Colorea los resultados de la tabla del 2.

10	5	20	4	22
15	2	12	18	1
16	22	17	6	5
8	14	7	13	16

Completa la serie numérica y escribe el resultado de las multiplicaciones.

2 _____ 10 _____

$2 \times 1 =$

$2 \times 2 =$

$2 \times 3 =$

$2 \times 4 =$

$2 \times 5 =$

$2 \times 6 =$

$2 \times 7 =$

$2 \times 8 =$

$2 \times 9 =$

$2 \times 10 =$

@IMAGENESEUCATIVAS2.0

Resuelve las siguientes multiplicaciones.

$2 \times 6 =$

$2 \times 9 =$

$2 \times 2 =$

$2 \times 3 =$

$2 \times 7 =$

$2 \times 5 =$



TABLA DEL 3



<https://www.imageneseducativas.com/>

Completa la tabla del 3.

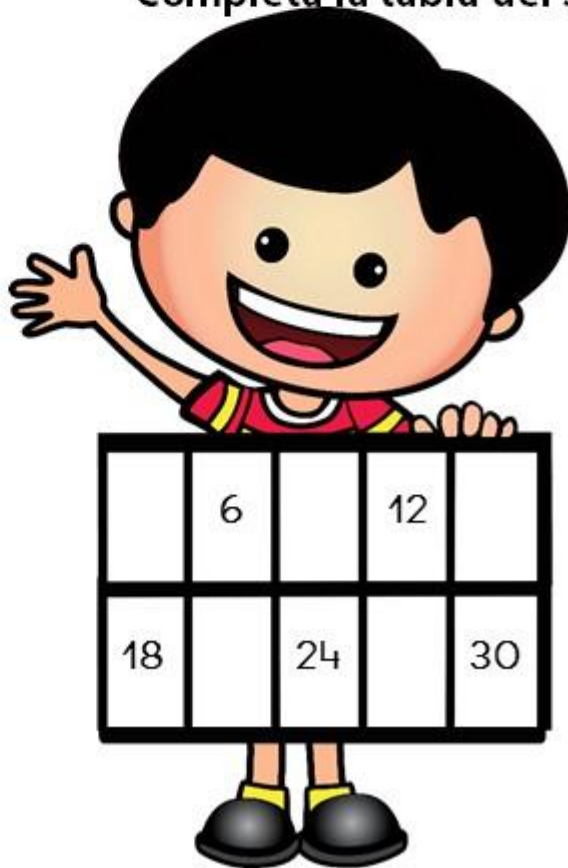
$3 \times 1 =$	
$3 \times 2 =$	
$3 \times 3 =$	
$3 \times 4 =$	
$3 \times 5 =$	
$3 \times 6 =$	
$3 \times 7 =$	
$3 \times 8 =$	
$3 \times 9 =$	
$3 \times 10 =$	

Colorea los cuadros de los resultados de la tabla del 3.

1	3	30	17	18
24	25	4	6	28
13	7	9	8	27
21	22	29	32	15

Imágenes
Educativas.com

Completa la tabla del 3.



Relaciona

$3 \times 1 =$ 15

$3 \times 9 =$ 3

$3 \times 4 =$ 27

$3 \times 7 =$ 12

$3 \times 5 =$ 21

TABLA DEL 3



Recorta y pega los resultados donde corresponda.

$3 \times 5 =$	
$3 \times 8 =$	
$3 \times 7 =$	
$3 \times 9 =$	
$3 \times 6 =$	

$3 \times 4 =$	
$3 \times 3 =$	
$3 \times 2 =$	
$3 \times 1 =$	
$3 \times 10 =$	

Imágenes
Educativas.com

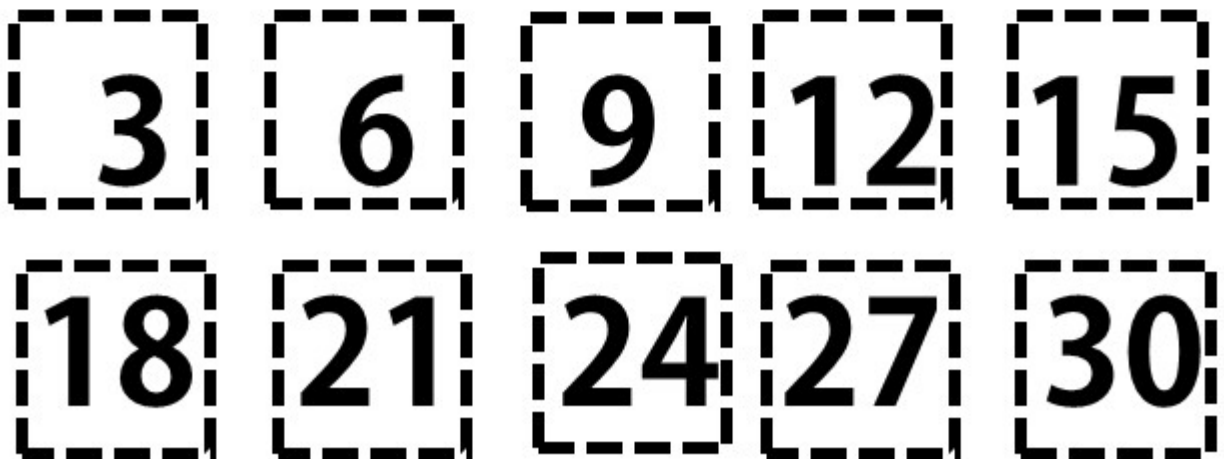
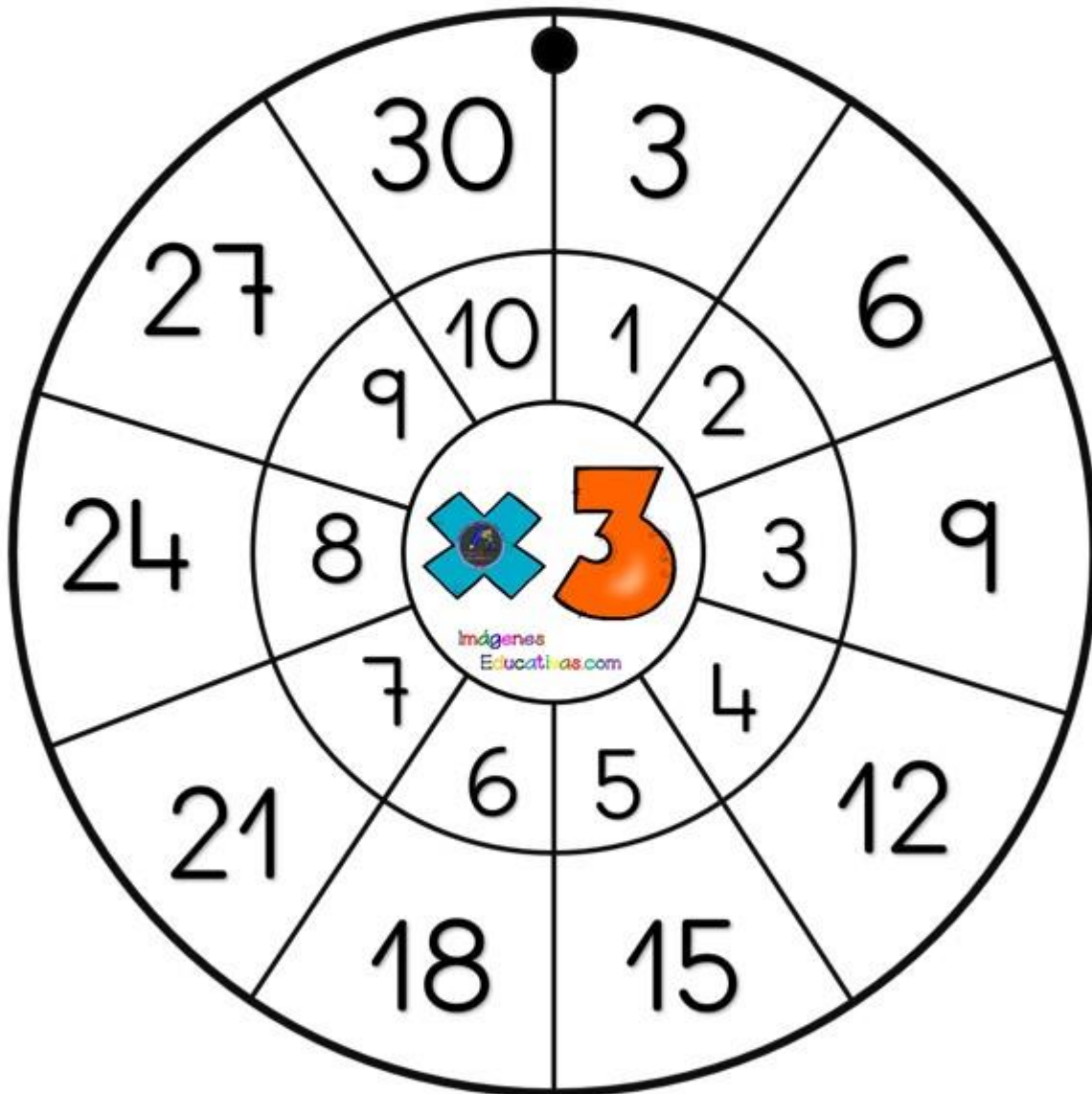




TABLA DEL 3

RECORTA Y PLASTIFICA



<https://www.imageneseducativas.com/>

@IMAGENESEUCATIVAS2.0



Realiza las operaciones tomando el tiempo

$4 \times 3 =$

$3 \times 6 =$

$10 \times 3 =$

$3 \times 9 =$

$3 \times 3 =$

$5 \times 3 =$

$3 \times 12 =$

$3 \times 3 =$

$3 \times 2 =$

$8 \times 3 =$

$3 \times 5 =$

$3 \times 7 =$

$3 \times 11 =$

$3 \times 10 =$

$6 \times 3 =$

$1 \times 3 =$

$3 \times 8 =$

$9 \times 3 =$

$7 \times 3 =$

$3 \times 4 =$

@IMAGINESEUCATIVAS2.0

Tiempo:

Correctas:



Colorea del mismo color las operaciones iguales y con base al resultado grafica cuantos son

3×3

3×8

3×5

3×8

3×3

3×4

3×6

3×3

3×6

3×5

3×5

3×4

3×4

3×6

3×4

3×3

3×3

3×6

3×5

3×4

3×7

3×5

3×4

3×3

9	12	15	18	21	24



Colorea las multiplicaciones correctas

inicio	$3 \times 3 = 9$	$3 \times 5 = 20$	$3 \times 10 = 54$	$3 \times 8 = 32$
$3 \times 8 = 32$	$3 \times 5 = 15$	$3 \times 8 = 32$	$3 \times 8 = 32$	$3 \times 1 = 8$
$3 \times 1 = 8$	$3 \times 4 = 12$	$3 \times 1 = 8$	$3 \times 1 = 8$	$3 \times 5 = 19$
$3 \times 5 = 19$	$3 \times 10 = 30$	$3 \times 5 = 19$	$3 \times 5 = 19$	$3 \times 9 = 42$
$3 \times 9 = 42$	$3 \times 9 = 27$	$3 \times 9 = 42$	$3 \times 9 = 42$	$3 \times 8 = 23$
$3 \times 8 = 23$	$3 \times 6 = 18$	$3 \times 8 = 23$	$3 \times 8 = 23$	$3 \times 6 = 40$
$3 \times 6 = 40$	$3 \times 7 = 21$	$3 \times 6 = 40$	$3 \times 6 = 40$	$3 \times 2 = 4$
$3 \times 2 = 4$	$3 \times 8 = 24$	$3 \times 2 = 4$	$3 \times 2 = 4$	$3 \times 2 = 5$
$3 \times 2 = 5$	$3 \times 0 = 0$	$3 \times 2 = 5$	$3 \times 2 = 5$	$3 \times 2 = 5$
$3 \times 8 = 32$	$3 \times 2 = 6$	$3 \times 1 = 3$	$3 \times 3 = 9$	final

Tabla del 3



Colorea los círculos de los resultados de la tabla del 3.

Completa la tabla del 2.

$3 \times 1 = \square$

$3 \times 2 = \square$

$3 \times 3 = \square$

$3 \times 4 = \square$

$3 \times 5 = \square$

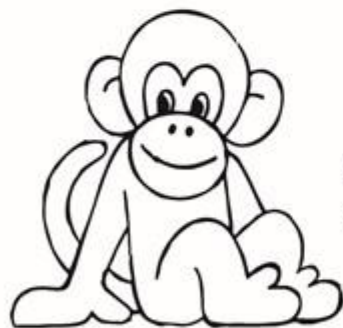
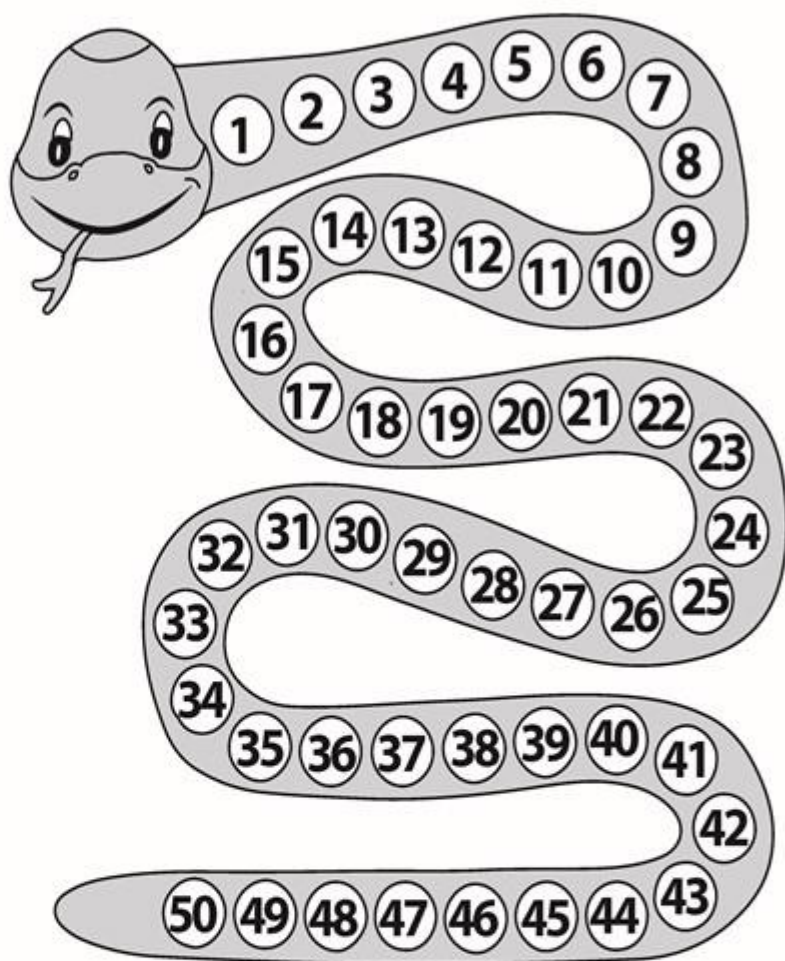
$3 \times 6 = \square$

$3 \times 7 = \square$

$3 \times 8 = \square$

$3 \times 9 = \square$

$3 \times 10 = \square$



Ayuda al mono a llegar a su comida completando la serie del 3.

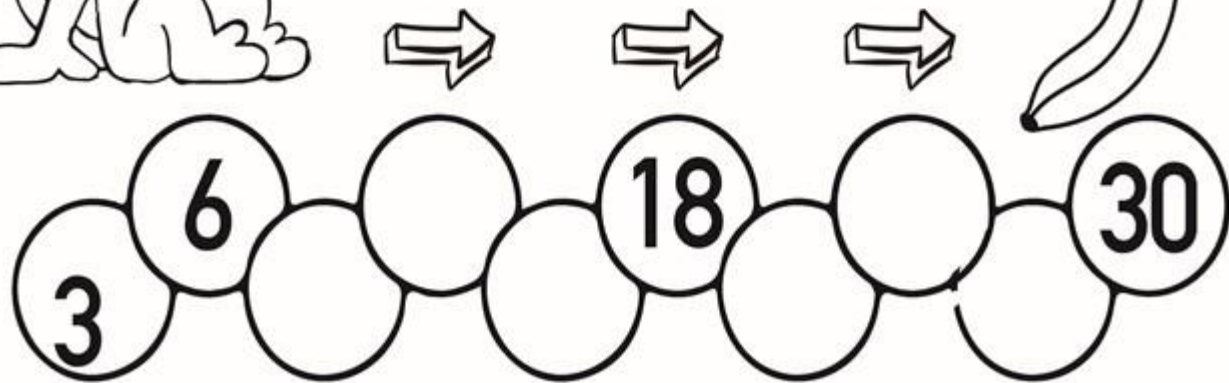




TABLA DEL 3



Une con una línea la multiplicación con el resultado.

- $3 \times 1 =$
- $3 \times 8 =$
- $3 \times 9 =$
- $3 \times 5 =$
- $3 \times 4 =$
- $3 \times 6 =$
- $3 \times 10 =$
- $3 \times 2 =$
- $3 \times 3 =$
- $3 \times 7 =$

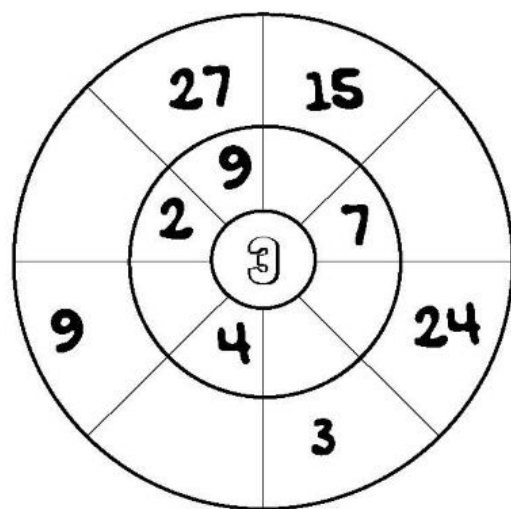
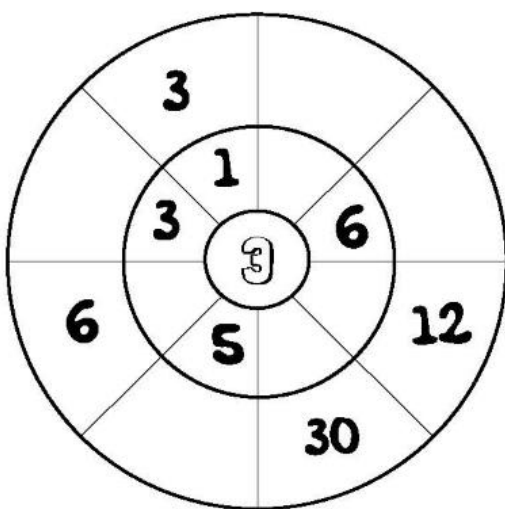
6 12 18 27

21 24 15 30

9 3

@IMAGENSEDUCATIVAS2.0

Completa el círculo multiplicando el número del centro por el anillo intermedio para conseguir los números externos.



Escribe el número que falta.

$3 \times \text{cloud} = 27$

$3 \times \text{cloud} = 24$

$3 \times \text{cloud} = 15$

$3 \times \text{cloud} = 18$





TABLA DEL 3



Colorea los resultados de la tabla del 3.

6	5	24	4	9
15	3	12	18	3
16	21	18	6	27
30	15	7	13	16

Completa la serie numérica y escribe el resultado de las multiplicaciones.

3 _____ 15 _____

$3 \times 1 =$

$3 \times 2 =$

$3 \times 3 =$

$3 \times 4 =$

$3 \times 5 =$

$3 \times 6 =$

$3 \times 7 =$

$3 \times 8 =$


$3 \times 9 =$


$3 \times 10 =$


@IMAGINESEEDUCATIVAS2.0

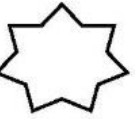
Resuelve las siguientes multiplicaciones.

$3 \times 6 =$ 

$3 \times 9 =$ 

$3 \times 2 =$ 

$3 \times 3 =$ 

$3 \times 7 =$ 


$3 \times 5 =$ 



TABLA DEL 4

<https://www.imageneseducativas.com/>



Completa la tabla del 4.

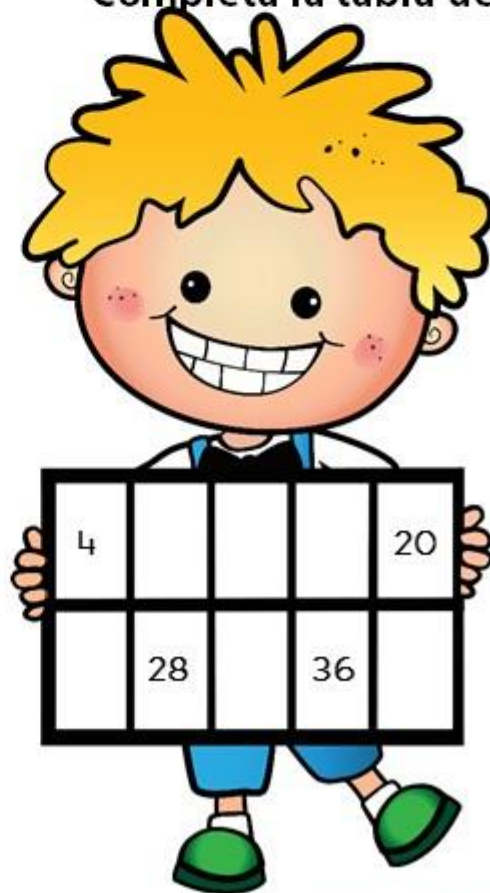
$4 \times 1 =$	
$4 \times 2 =$	
$4 \times 3 =$	
$4 \times 4 =$	
$4 \times 5 =$	
$4 \times 6 =$	
$4 \times 7 =$	
$4 \times 8 =$	
$4 \times 9 =$	
$4 \times 10 =$	

Colorea los cuadros de los resultados de la tabla del 4.

9	4	3	41	24
18	28	8	14	32
26	40	12	36	42
16	34	29	35	20

Imágenes
Educativas.com

Completa la tabla del 4.



Relaciona

$4 \times 1 =$ 16

$4 \times 9 =$ 4

$4 \times 4 =$ 20

$4 \times 7 =$ 36

$4 \times 5 =$ 28

TABLA DEL 4



Recorta y pega los resultados donde corresponda.

$4 \times 5 =$	
$4 \times 8 =$	
$4 \times 7 =$	
$4 \times 9 =$	
$4 \times 10 =$	

$4 \times 4 =$	
$4 \times 4 =$	
$4 \times 3 =$	
$4 \times 1 =$	
$4 \times 6 =$	

Imágenes
Educativas.com

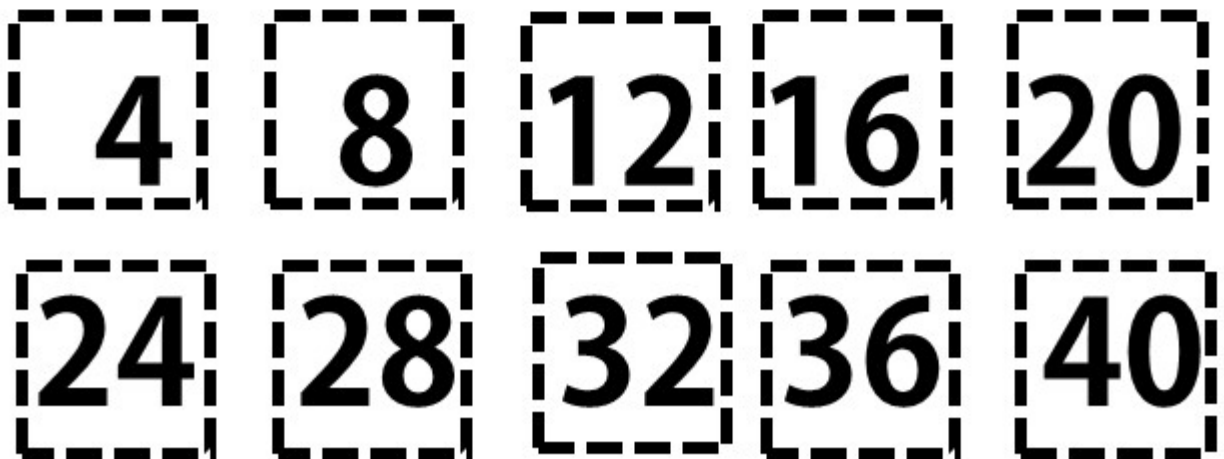
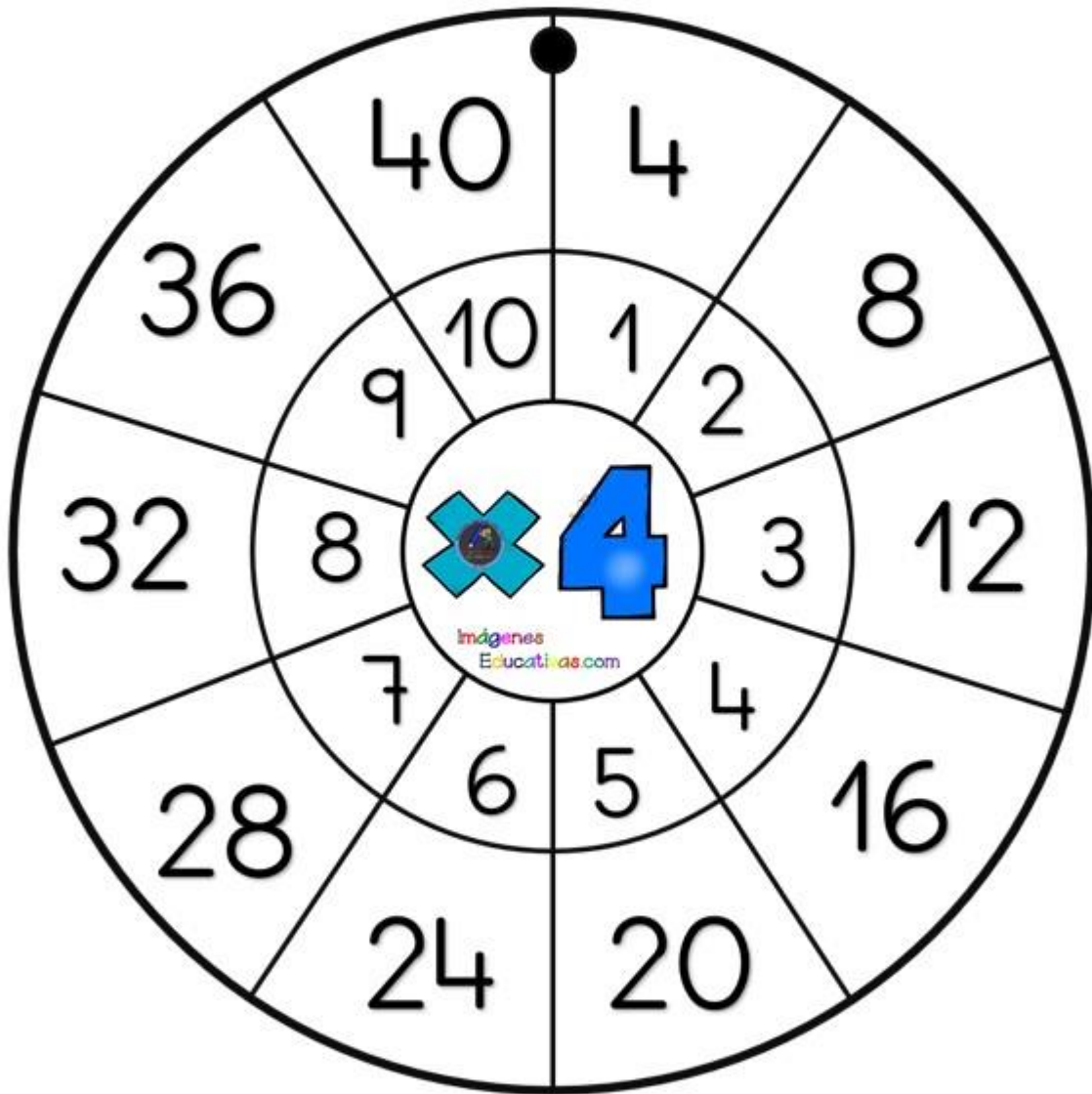




TABLA DEL 4

RECORTA Y PLASTIFICA



<https://www.imageneseducativas.com/>

@IMAGENESEUCATIVAS2.0