

Cuadernillos de Mate



+

# TABLAS

## DE MULTIPLICAR



**Cuadernillo de Ejercicios**



1 2 3 4

**DIVERTI**  
**LANDIA**

[cuadernillosdemate.com](http://cuadernillosdemate.com)



# Colaboraciones

Este libro ha siado creado en colaboración con  
@pintandosonrisasmexico, @clubkire, @compartiendocontigo,  
@divertilandia, @educacionconsciente, @elsalondepablo,  
@patitosfelices, @miabcedario.



Todos los derechos reservados.

# Recomendaciones

@divertilandia.digital

1. Imprime este cuadernillo en blanco y negro o a color. También puedes enmascarar las hojas por separado para poder repasar las actividades muchas veces más.
2. Practica de manera conjunta. Es muy importante para los peques sentir tu apoyo a la hora de aprender algo nuevo.
3. Estos ejercicios son muy útiles para mejorar las habilidades matemáticas desde preescolar hasta primaria ya que tiene distintos tipos de actividades y están adecuados a la edad de tu hijo.
4. No te desesperes. Todo lleva su tiempo. Para que tu hijo adquiera las habilidades numéricas con soltura se necesitará tiempo, horas de práctica y muchas muchas ganas.



**¡Aprender es divertido!**



52+ 969 103 0098



@divertilandia.digital



cuadernillosdemate.com 



# Sabías qué...



@divertilandia.digital

La multiplicación suele ser una de las habilidades matemáticas básicas que más les cuesta aprender a los niños. Esto se debe a que, además de demandar una buena dosis de memoria, también requiere cierta capacidad de análisis y más recursos cognitivos. Por si fuera poco, el hecho de que les insten a aprender de memoria las tablas de multiplicación tampoco ayuda mucho ya que lo convierte en una tarea aburrida. Sin embargo, existen muchísimos recursos para que los niños aprendan a multiplicar sin que tengan que recurrir únicamente a su memoria.

Un niño suele captar mejor los conceptos abstractos si los ve representados físicamente. Esto se debe a que aún tiene muy poco desarrollado el pensamiento abstracto y el razonamiento lógico por lo que le resulta complicado pensar a través de representaciones mentales.





## Estrategias para enseñar a multiplicar a un niño

1. Explícale en qué consiste la multiplicación

Si los niños no entienden en qué consiste la multiplicación y para qué les sirve, es muy probable que pierdan la motivación por muy pronto. Por eso, es importante explicarles cómo pueden usar esa habilidad en su vida.

@divertilandia.digital

2. Consolida los avances a través de los juegos.

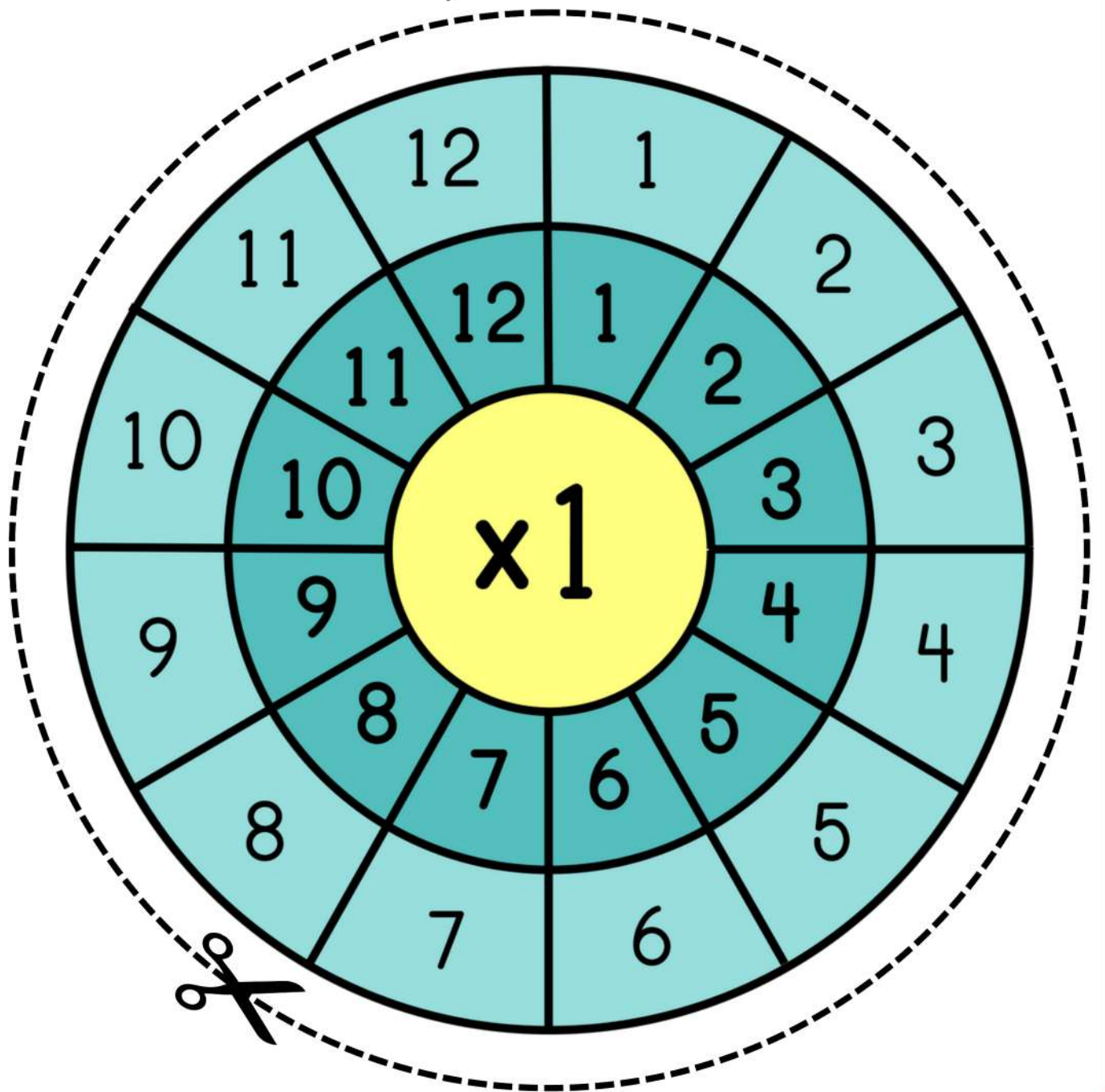
Mientras un niño juega también aprende, de hecho, los juegos son un recurso educativo muy útil que puedes utilizar para enseñar a multiplicar a tu hijo. De esta manera, será mucho más divertido y el pequeño se involucrará más en su aprendizaje ya que no lo percibirá como una obligación.



# ¡A multiplicar!

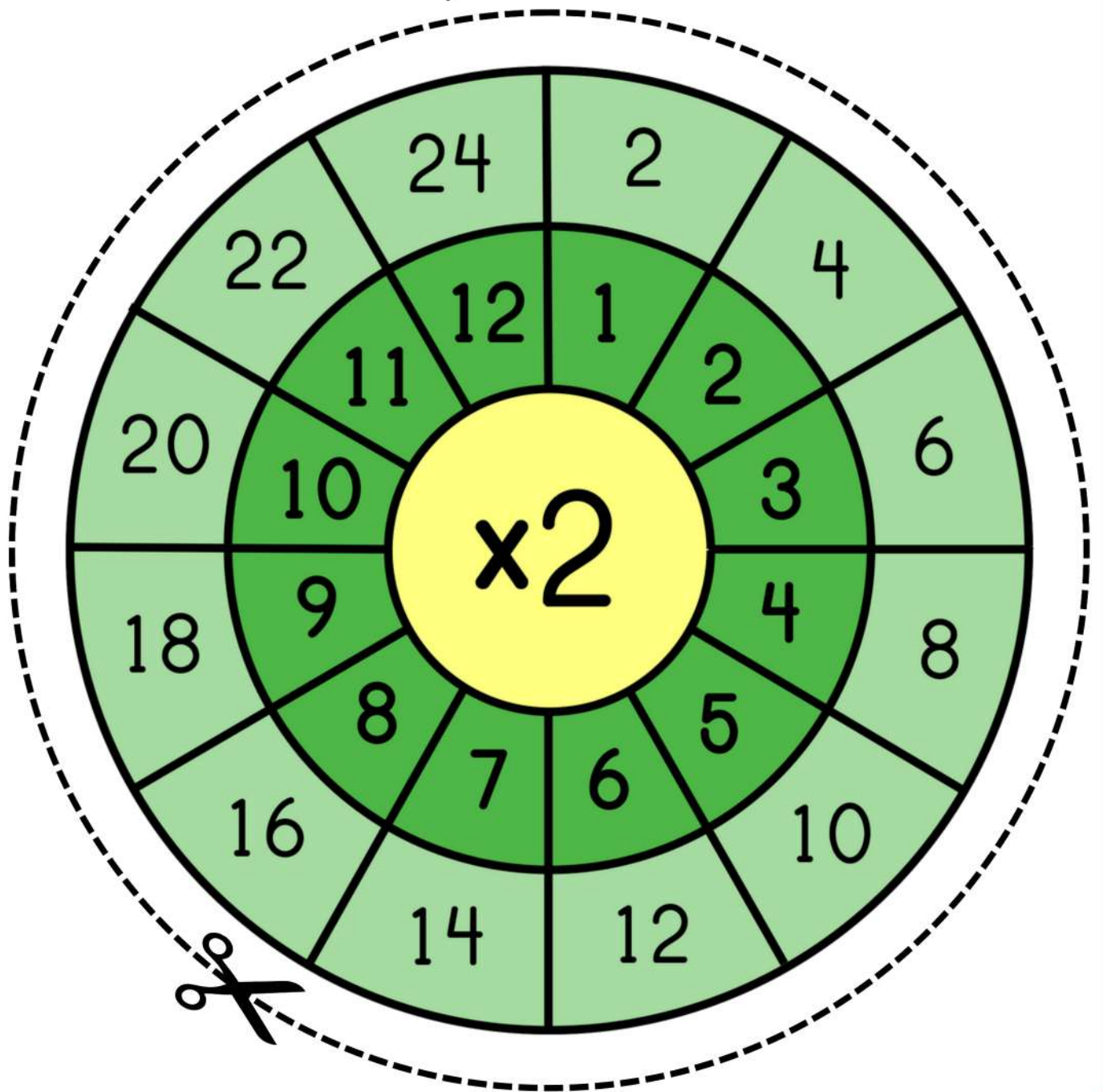


# Ruleta de multiplicaciones



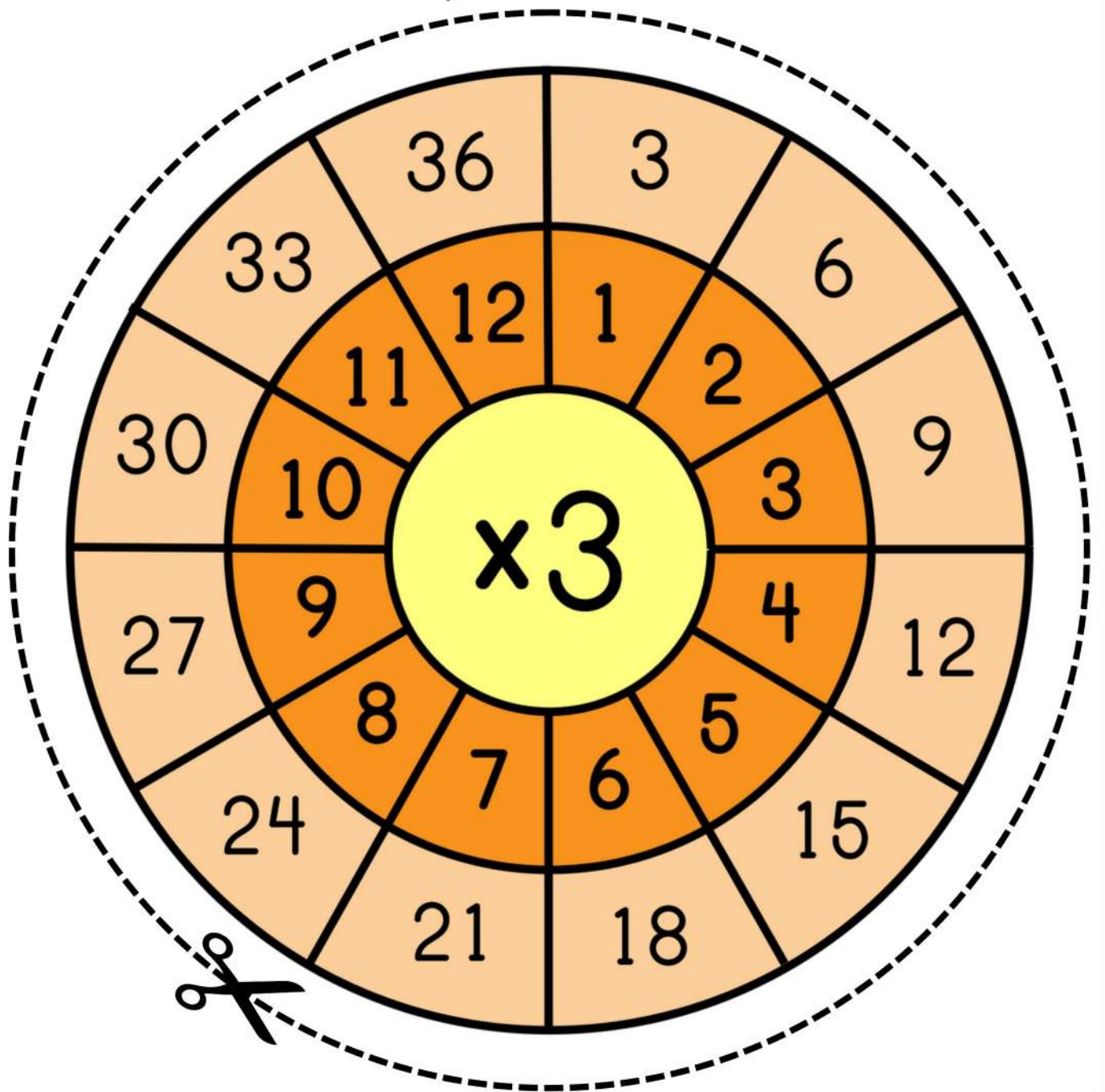


# Ruleta de multiplicaciones



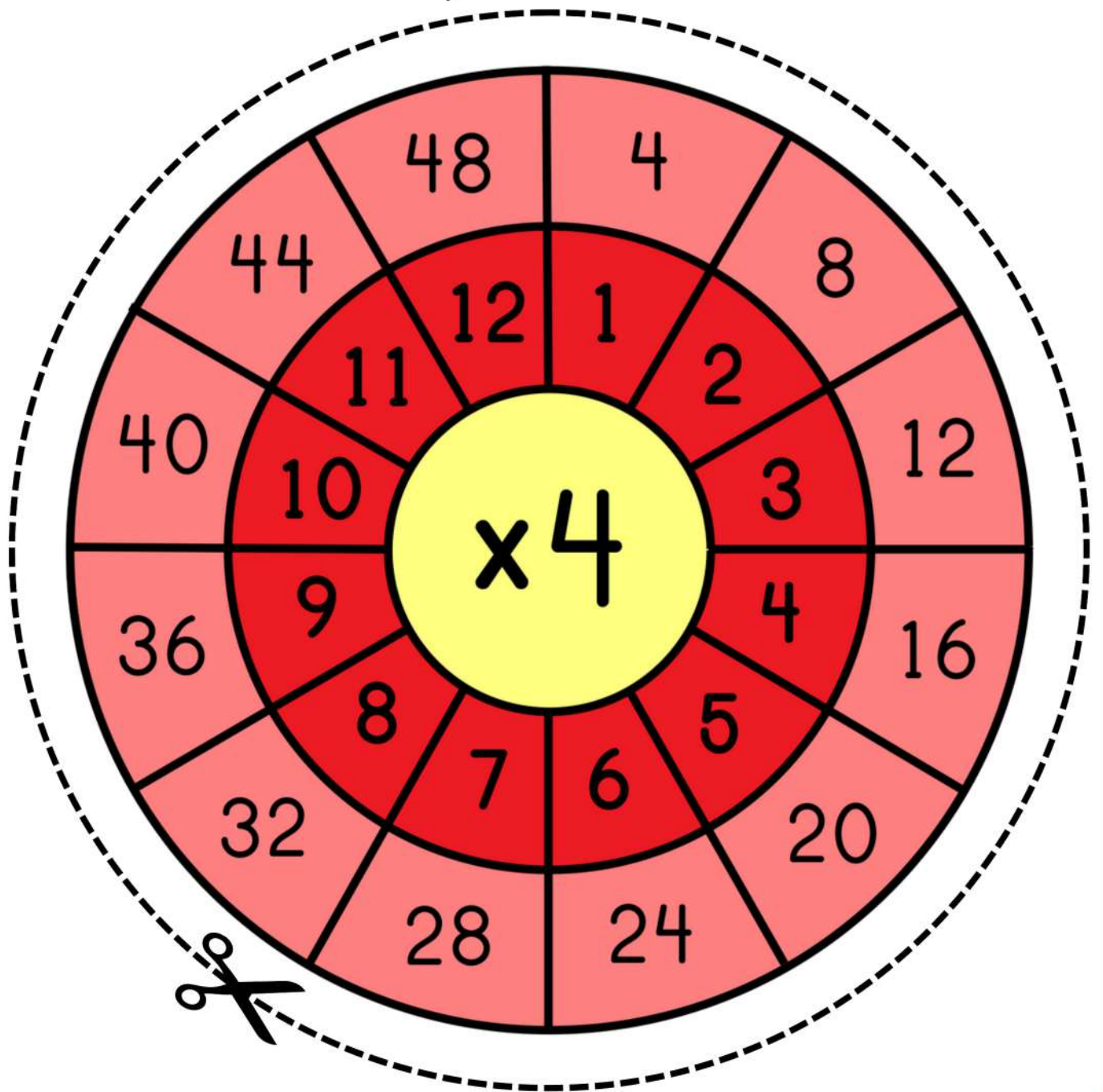


# Ruleta de multiplicaciones



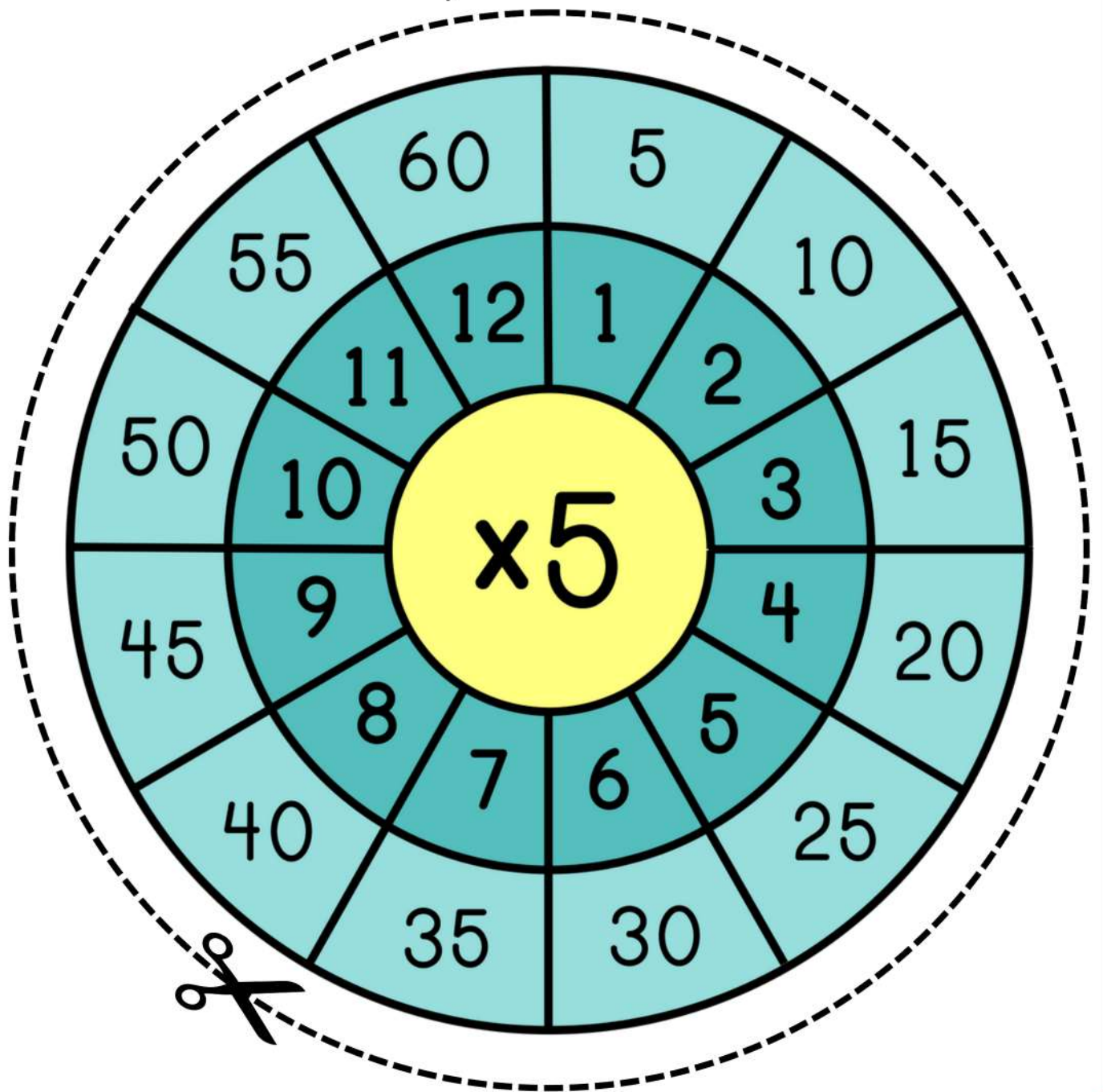


# Ruleta de multiplicaciones



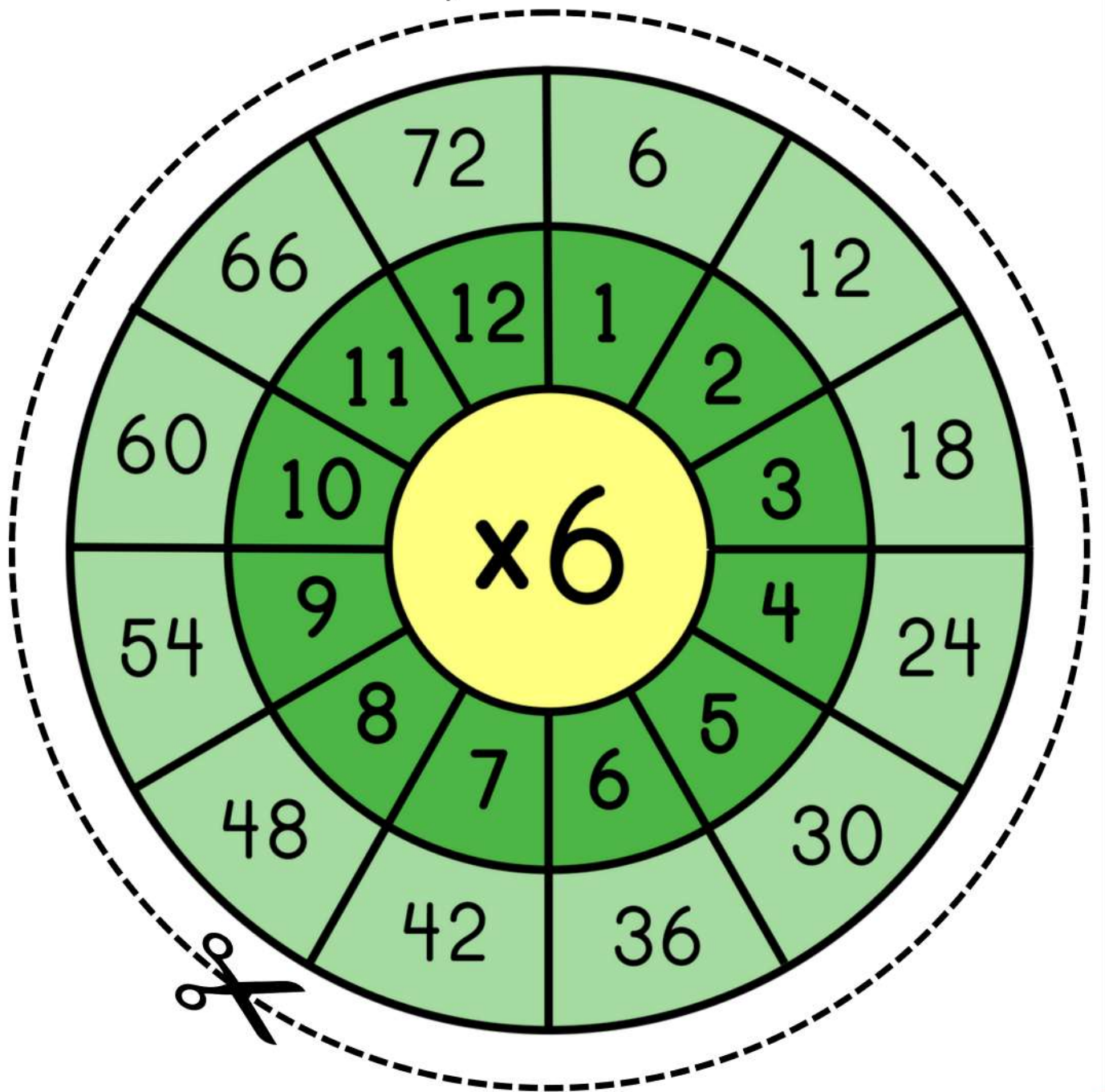


# Ruleta de multiplicaciones



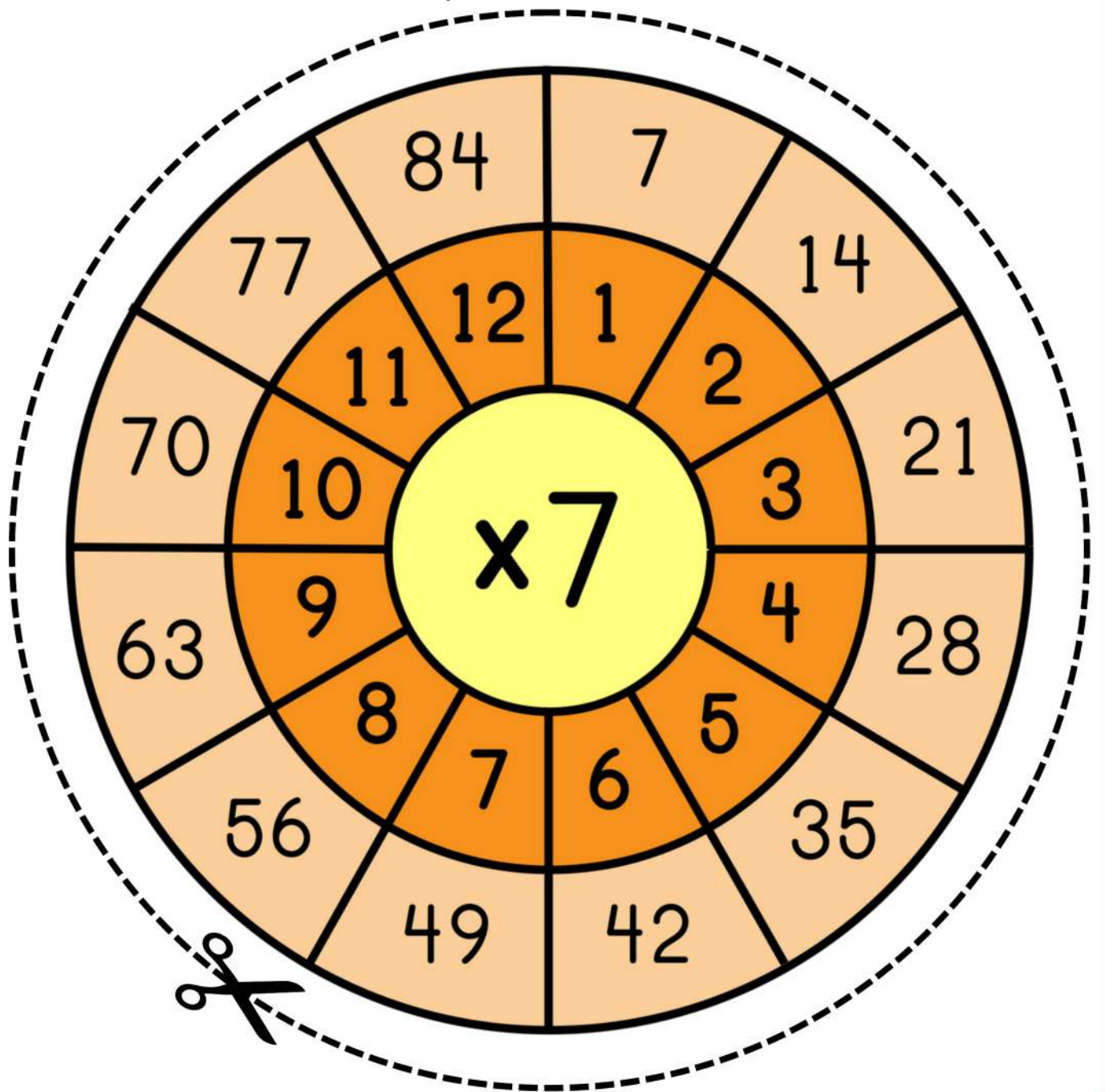


# Ruleta de multiplicaciones



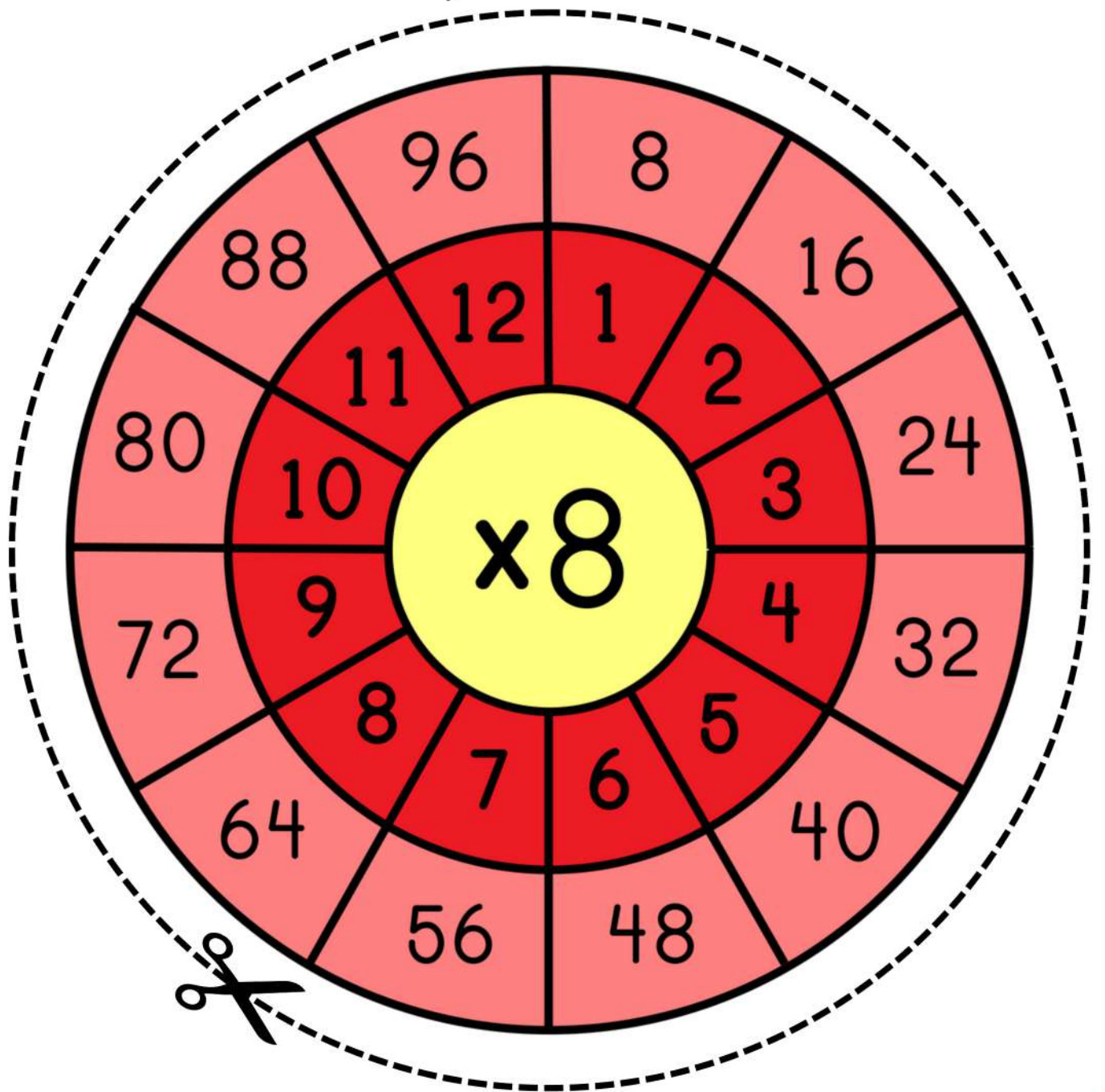


# Ruleta de multiplicaciones



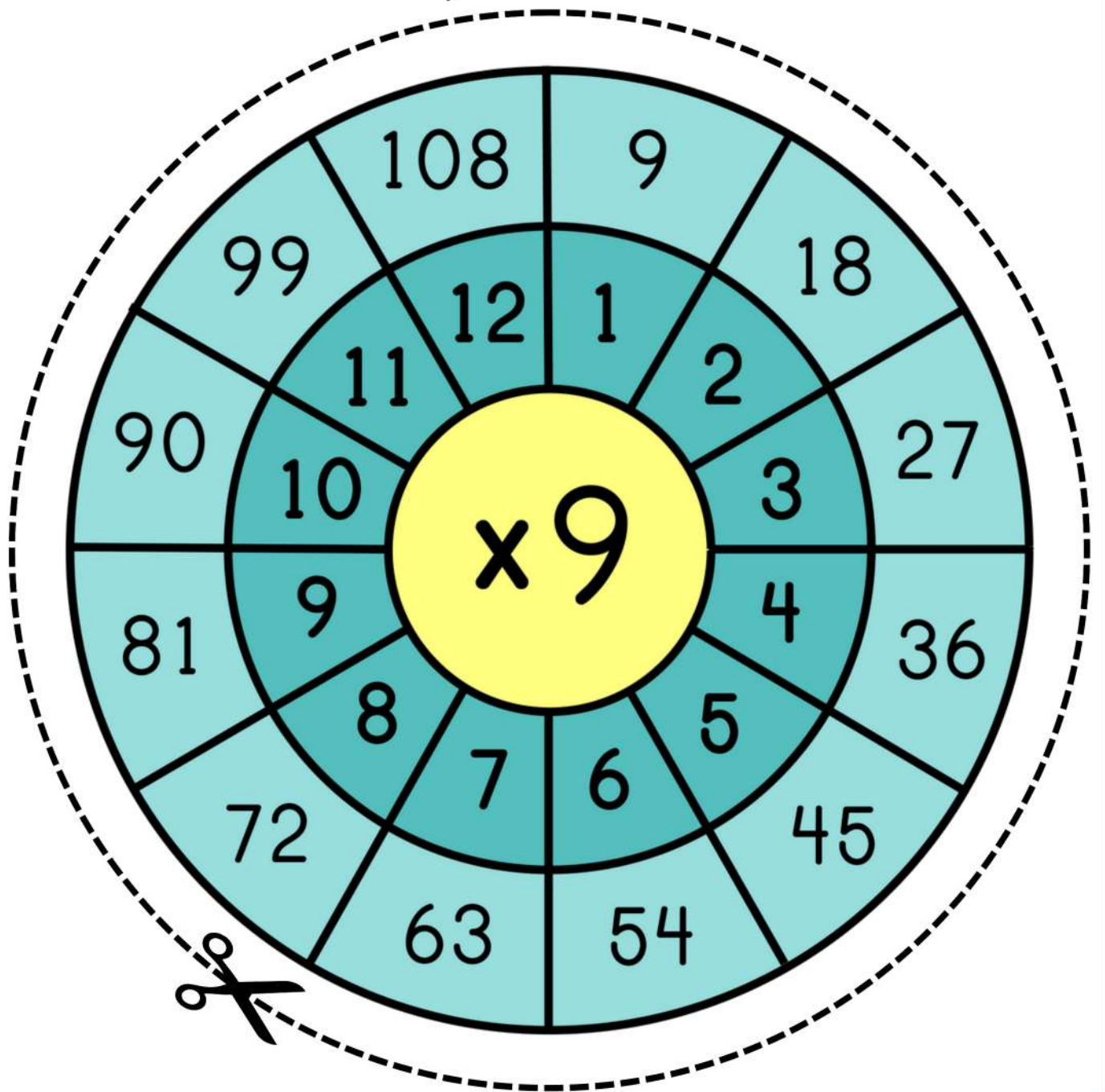


# Ruleta de multiplicaciones



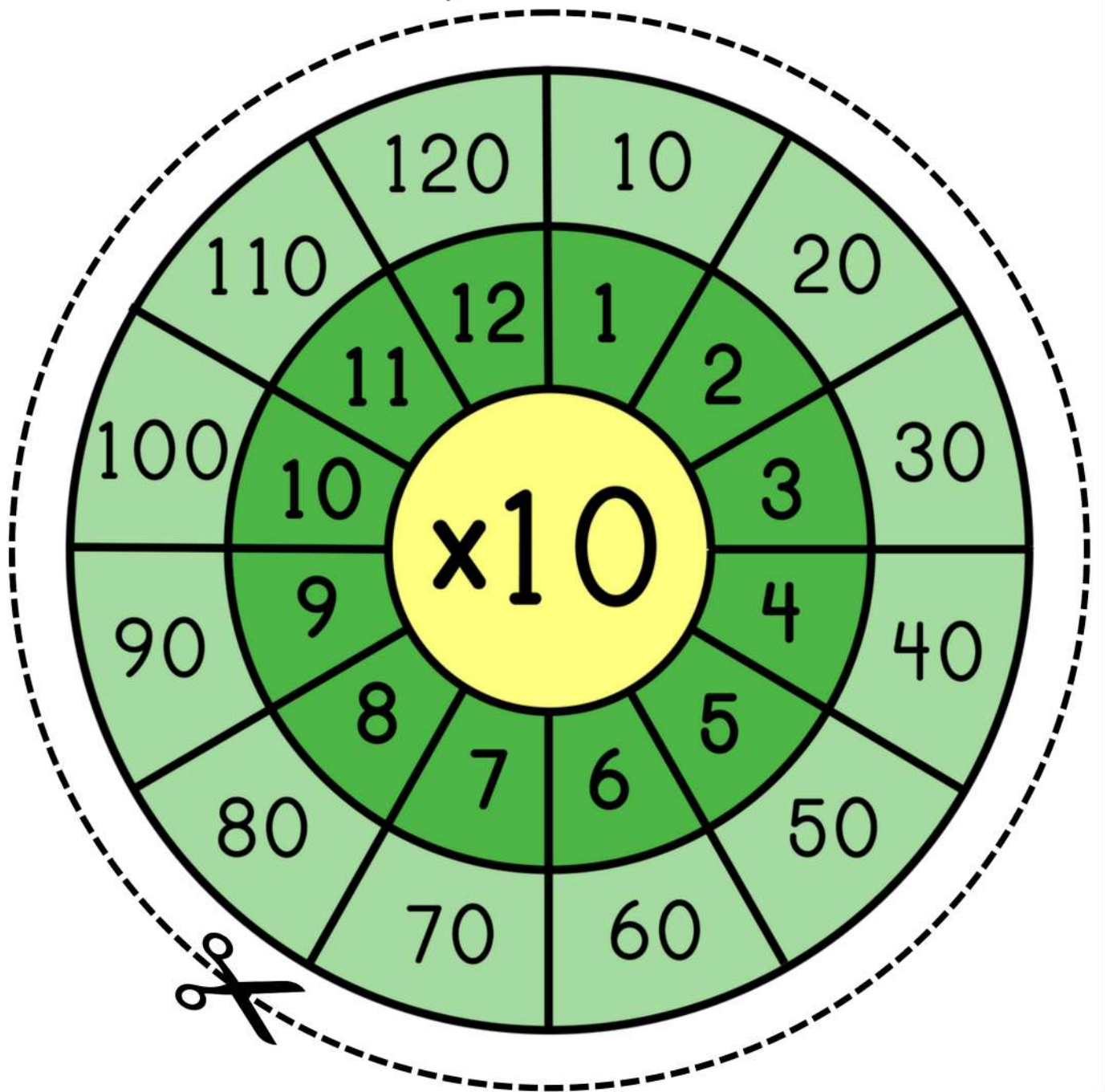


# Ruleta de multiplicaciones



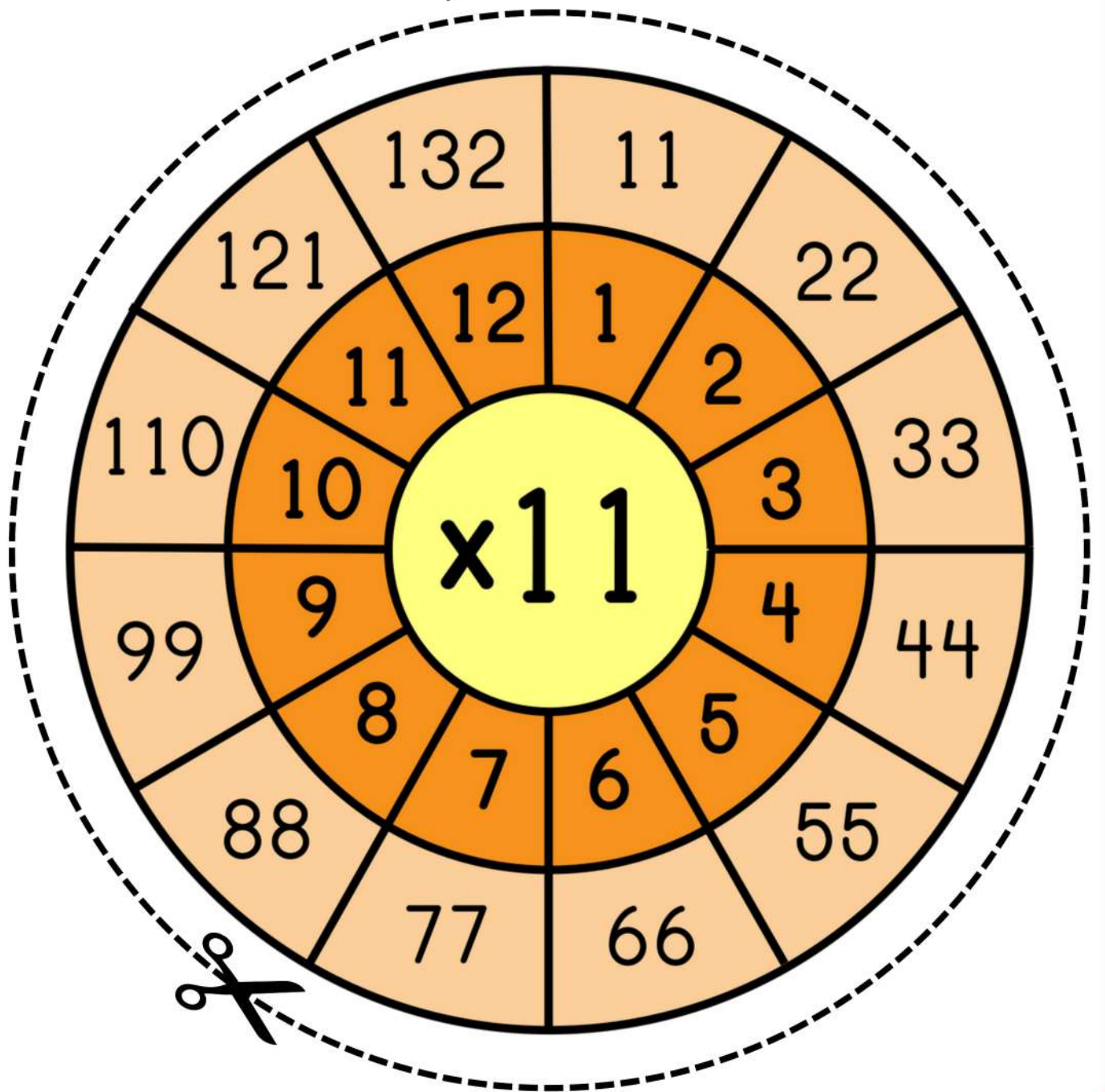


# Ruleta de multiplicaciones



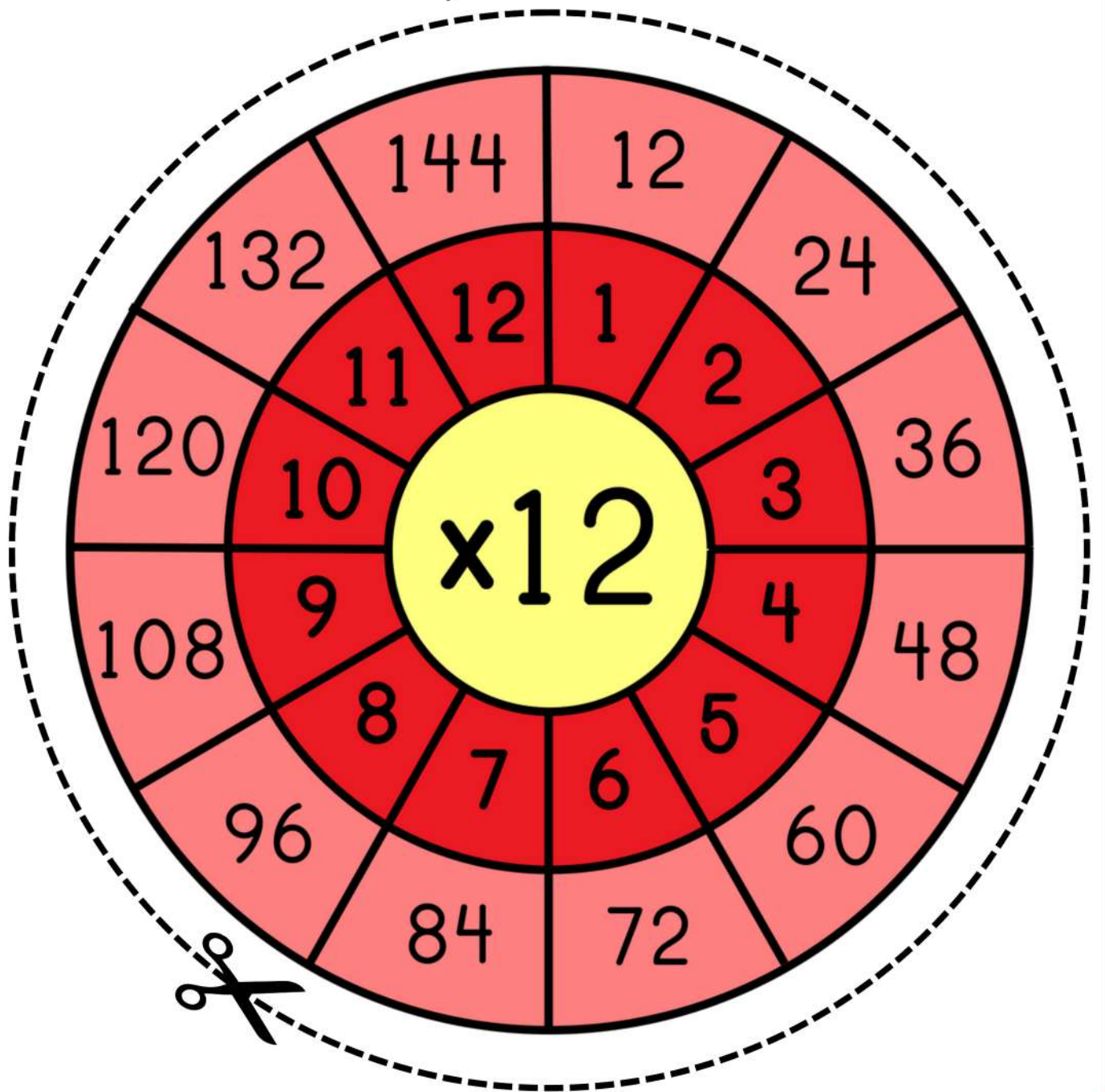


# Ruleta de multiplicaciones





# Ruleta de multiplicaciones





# Tabla de pitagoras

X	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

