



TABLAS DE MULTIPLICAR



@mamarefuerza



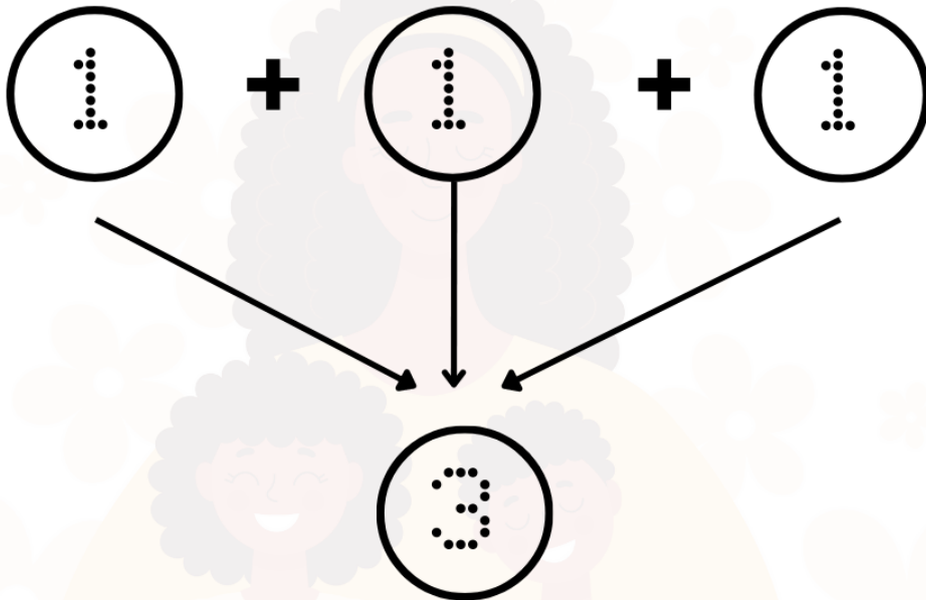
Mamá Refuerza

Todos los derechos reservados
www.mamarefuerza.com

NOMBRE:

FECHA:

**¿VAMOS A APRENDER JUNTOS QUÉ ES LA MULTIPLICACIÓN?
¡CUENTA CUÁNTOS PATITOS HAY EN CADA LAGO!**



ESA MISMA CUENTA SE PUEDE REPRESENTAR COMO SE MUESTRA A CONTINUACIÓN, ¡ESO ES MULTIPLICACIÓN!



$$\textcircled{3} \times \textcircled{1} = \textcircled{3}$$

LA "X" ES EL SIGNO DE MULTIPLICACIÓN, Y LO LLAMAMOS "POR"

NOMBRE:

FECHA:

¿VAMOS A PRACTICAR UN POCO?



$$\begin{array}{l} \heartsuit + \heartsuit = \textcircled{2} \\ \textcircled{1} + \textcircled{1} = \textcircled{2} \end{array}$$

$$\textcircled{2} \times \textcircled{1} = \textcircled{2}$$

$$\begin{array}{l} \heartsuit \heartsuit + \heartsuit \heartsuit = \textcircled{\quad} \\ \textcircled{\quad} + \textcircled{\quad} = \textcircled{\quad} \end{array}$$

$$\textcircled{\quad} \times \textcircled{\quad} = \textcircled{\quad}$$

$$\begin{array}{l} \heartsuit \heartsuit \heartsuit + \heartsuit \heartsuit \heartsuit = \textcircled{\quad} \\ \textcircled{\quad} + \textcircled{\quad} = \textcircled{\quad} \end{array}$$

$$\textcircled{\quad} \times \textcircled{\quad} = \textcircled{\quad}$$

NOMBRE:

FECHA:



¿VAMOS A PRACTICAR UN POCO?

$$\begin{array}{ccccccc} \text{Apple} & & + & \text{Apple} & & + & \text{Apple} & = & \bigcirc \\ \text{Apple} & & & \text{Apple} & & & \text{Apple} & & \\ \bigcirc & + & \bigcirc & + & \bigcirc & = & \bigcirc & & \bigcirc \times \bigcirc = \bigcirc \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} \text{Apple} & + & \text{Apple} & + & \text{Apple} & = & \bigcirc \\ \bigcirc & + & \bigcirc & + & \bigcirc & = & \bigcirc & & \bigcirc \times \bigcirc = \bigcirc \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} \text{Apple} & & + & \text{Apple} & & + & \text{Apple} & = & \bigcirc \\ \text{Apple} & & & \text{Apple} & & & \text{Apple} & & \\ \bigcirc & + & \bigcirc & + & \bigcirc & = & \bigcirc & & \bigcirc \times \bigcirc = \bigcirc \end{array}$$

NOMBRE:

FECHA:



CONOCE LA TABLA DEL 1

$$1 \times 0 = 0$$

$$1 \times 1 = 1$$

$$1 \times 2 = 2$$

$$1 \times 3 = 3$$

$$1 \times 4 = 4$$

$$1 \times 5 = 5$$

$$1 \times 6 = 6$$

$$1 \times 7 = 7$$

$$1 \times 8 = 8$$

$$1 \times 9 = 9$$

$$1 \times 10 = 10$$

NOMBRE:

FECHA:

¿VAMOS A PRACTICAR UN POCO? ¡ESCRIBE EL NÚMERO QUE FALTA EN EL DADO!



$$\square \times \square = 2$$

$$\square \times \square = 4$$

$$\square \times \square = 3$$

$$\square \times \square = 6$$

$$\square \times \square = 4$$

$$\square \times \square = 1$$

$$\square \times \square = 2$$

$$\square \times \square = 5$$

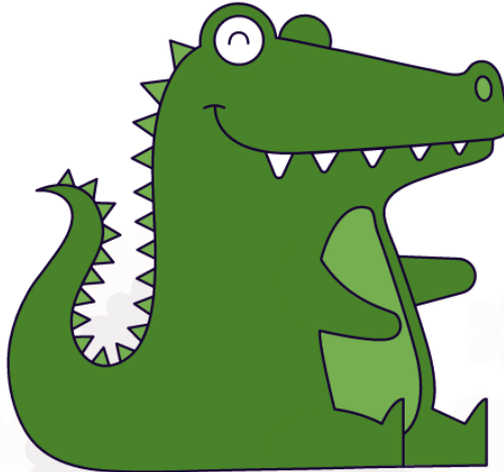
$$\square \times \square = 1$$

$$\square \times \square = 1$$

NOMBRE:

FECHA:

¡AYUDA AL COCODRILO A CONECTAR LAS CUENTAS CON LOS RESULTADOS CORRECTOS!



1 x 3 •

• **4**

1 x 4 •

• **6**

1 x 6 •

• **9**

1 x 2 •

• **3**

1 x 9 •

• **2**

NOMBRE:

FECHA:



¿VAMOS A PRACTICAR UN POCO MÁS? ¡COMPLETA EL NÚMERO QUE FALTA!

$1 \times 0 = \underline{\quad}$

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

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

$1 \times \underline{\quad} = 3$

$1 \times 4 = \underline{\quad}$

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

$1 \times \underline{\quad} = 6$

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

$1 \times \underline{\quad} = 8$

$1 \times 9 = \underline{\quad}$

$1 \times \underline{\quad} = 10$

NOMBRE:

FECHA:

AHORA CONOCE LA TABLA DEL 2



$$2 \times 0 = 0$$

$$2 \times 1 = 2$$

$$2 \times 2 = 4$$

$$2 \times 3 = 6$$

$$2 \times 4 = 8$$

$$2 \times 5 = 10$$

$$2 \times 6 = 12$$

$$2 \times 7 = 14$$

$$2 \times 8 = 16$$

$$2 \times 9 = 18$$

$$2 \times 10 = 20$$

NOMBRE:

FECHA:

¿VAMOS A PRACTICAR UN POCO? ¡ESCRIBE EL NÚMERO QUE FALTA EN EL DADO!



$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = 4$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \\ \hline \bullet \bullet \\ \hline \end{array} = 8$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array} = 6$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \\ \hline \bullet \bullet \\ \hline \bullet \bullet \\ \hline \end{array} = 12$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = 8$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = 0$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array} = 4$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline \bullet \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \bullet \bullet \\ \hline \end{array} = 10$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = 10$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \hline \bullet \\ \hline \end{array} \times \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \end{array} = 2$$

NOMBRE:

FECHA:

¡AYUDA AL ELEFANTE A CONECTAR LAS CUENTAS CON LOS RESULTADOS CORRECTOS!



2 x 3 •

• 4

2 x 4 •

• 6

2 x 6 •

• 18

2 x 2 •

• 8

2 x 9 •

• 12

NOMBRE:

FECHA:

¿VAMOS A PRACTICAR UN POCO MÁS? ¡COMPLETA EL NÚMERO QUE FALTA!



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

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

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

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

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

$$\underline{\quad} \times 5 = 10$$

$$2 \times \underline{\quad} = 12$$

$$\underline{\quad} \times 7 = 14$$

$$2 \times \underline{\quad} = 16$$

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

$$2 \times \underline{\quad} = 20$$

NOMBRE:

FECHA:

CONOCE LA TABLA DEL 3



$$3 \times 0 = 0$$

$$3 \times 1 = 3$$

$$3 \times 2 = 6$$

$$3 \times 3 = 9$$

$$3 \times 4 = 12$$

$$3 \times 5 = 15$$

$$3 \times 6 = 18$$

$$3 \times 7 = 21$$

$$3 \times 8 = 24$$

$$3 \times 9 = 27$$

$$3 \times 10 = 30$$

NOMBRE:

FECHA:

¡PINTA LAS PALOMITAS DE MAÍZ MÁS PEQUEÑAS CON EL RESULTADO CORRECTO!



2×3

9 6

4×2

6 8

3×3

8 9

1×7

7 9

3×6

14 12



4×5

20 25

NOMBRE:

FECHA:

**PINTA SOLO LAS IMÁGENES QUE CONTIENEN LOS RESULTADOS
DE LA TABLA DEL 3**

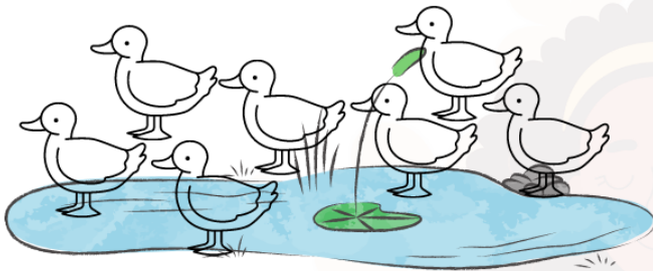


| | | |
|----|----|----|
| 4 | 6 | 12 |
| 1 | 3 | 7 |
| 8 | 15 | 13 |
| 27 | 24 | 4 |

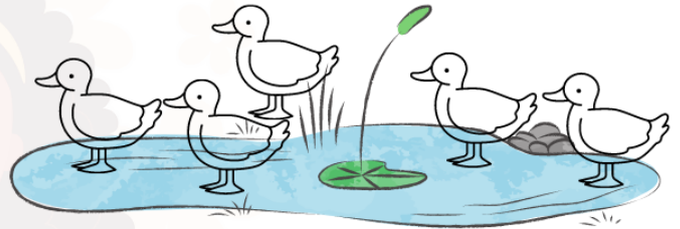
NOMBRE:

FECHA:

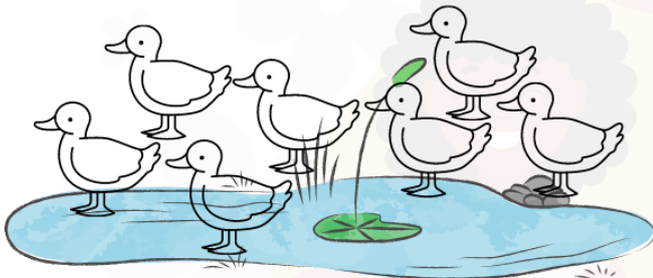
**HAZ LAS MULTIPLICACIONES Y PINTA LA CANTIDAD
CORRESPONDIENTE DE PATITOS**



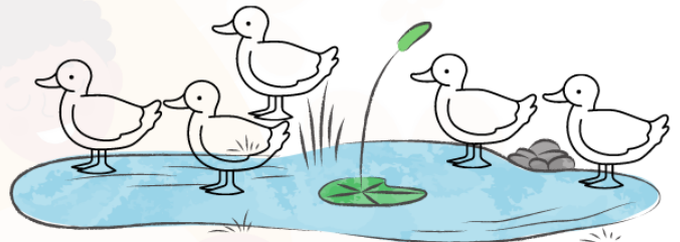
$$3 \times 2 = _ _$$



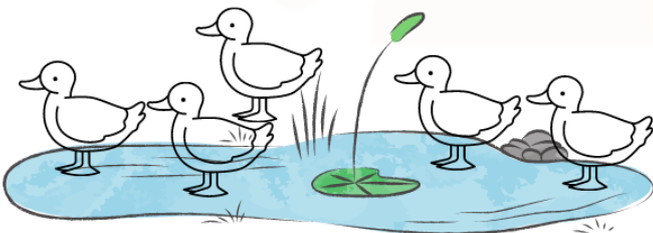
$$1 \times 3 = _ _$$



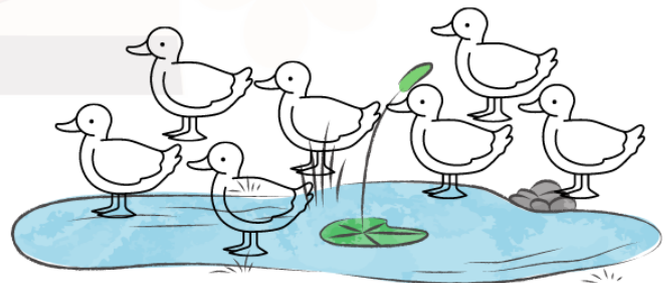
$$3 \times 1 = _ _$$



$$1 \times 4 = _ _$$



$$2 \times 2 = _ _$$



$$1 \times 2 = _ _$$

NOMBRE:

FECHA:

CONOCE LA TABLA DEL 4



$$4 \times 0 = 0$$

$$4 \times 1 = 4$$

$$4 \times 2 = 8$$

$$4 \times 3 = 12$$

$$4 \times 4 = 16$$

$$4 \times 5 = 20$$

$$4 \times 6 = 24$$

$$4 \times 7 = 28$$

$$4 \times 8 = 32$$

$$4 \times 9 = 36$$

$$4 \times 10 = 40$$

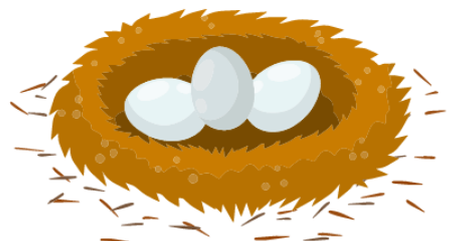
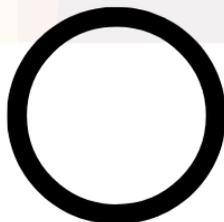
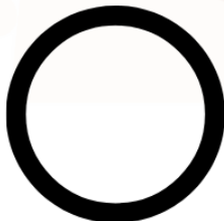
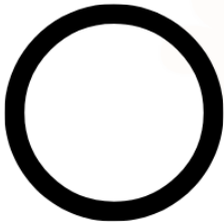
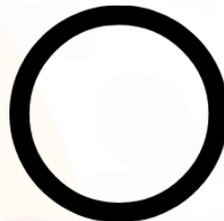
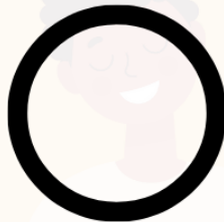
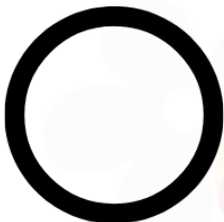
NOMBRE:

FECHA:

¡AYUDA A LA GALLINA A LLEGAR HASTA SU NIDO! PINTA Y RELLENA LOS RESULTADOS SIGUIENDO LA SECUENCIA



X4



NOMBRE:

FECHA:

¿VAMOS A PRACTICAR UN POCO MÁS? ¡COMPLETA EL NÚMERO QUE FALTA!



$$\boxed{1} \times \boxed{} = 5 \quad \boxed{} \times \boxed{4} = 20$$

$$\boxed{} \times \boxed{3} = 9 \quad \boxed{} \times \boxed{6} = 18$$

$$\boxed{3} \times \boxed{} = 12 \quad \boxed{1} \times \boxed{} = 10$$

$$\boxed{} \times \boxed{2} = 10 \quad \boxed{} \times \boxed{7} = 35$$

$$\boxed{} \times \boxed{} = 8 \quad \boxed{2} \times \boxed{} = 14$$

NOMBRE:

FECHA:



¿VAMOS A PRACTICAR UN POCO MÁS? ¡COMPLETA EL NÚMERO QUE FALTA!

$$4 \times 0 = \underline{\quad}$$

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

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

$$4 \times \underline{\quad} = 12$$

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

$$\underline{\quad} \times 5 = 20$$

$$4 \times \underline{\quad} = 24$$

$$\underline{\quad} \times 7 = 28$$

$$4 \times \underline{\quad} = 32$$

$$4 \times 9 = \underline{\quad}$$

$$4 \times \underline{\quad} = 40$$

NOMBRE:

FECHA:

CONOCE LA TABLA DEL 5



$$5 \times 0 = 0$$

$$5 \times 1 = 5$$

$$5 \times 2 = 10$$

$$5 \times 3 = 15$$

$$5 \times 4 = 20$$

$$5 \times 5 = 25$$

$$5 \times 6 = 30$$

$$5 \times 7 = 35$$

$$5 \times 8 = 40$$

$$5 \times 9 = 45$$

$$5 \times 10 = 50$$

NOMBRE:

FECHA:

AYUDA AL GALLO A CONECTAR LAS CUENTAS CON LOS RESULTADOS CORRECTOS



5 x 3 •

• 30

5 x 4 •

• 45

5 x 6 •

• 15

5 x 2 •

• 10

5 x 9 •

• 20

NOMBRE:

FECHA:

**PINTA SOLO LAS IMÁGENES QUE CONTIENEN LOS RESULTADOS
DE LA TABLA DEL 5**



| | | |
|----|----|----|
| 10 | 6 | 15 |
| 0 | 30 | 70 |
| 8 | 50 | 13 |
| 55 | 24 | 4 |

NOMBRE:

FECHA:

AYUDA A LOS ANIMALES A RESOLVER LAS ECUACIONES



$$5 \times 3 =$$



$$5 \times 5 =$$



$$5 \times 9 =$$



$$5 \times 2 =$$



$$5 \times 7 =$$

NOMBRE:

FECHA:

CONOCE LA TABLA DEL 6



$$6 \times 0 = 0$$

$$6 \times 1 = 6$$

$$6 \times 2 = 12$$

$$6 \times 3 = 18$$

$$6 \times 4 = 24$$

$$6 \times 5 = 30$$

$$6 \times 6 = 36$$

$$6 \times 7 = 42$$

$$6 \times 8 = 48$$

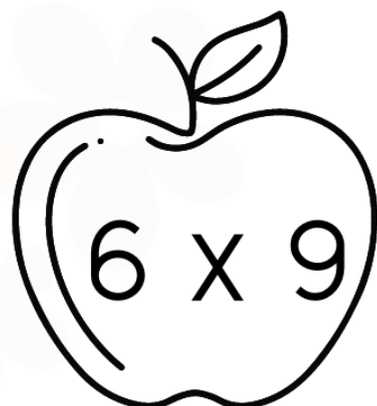
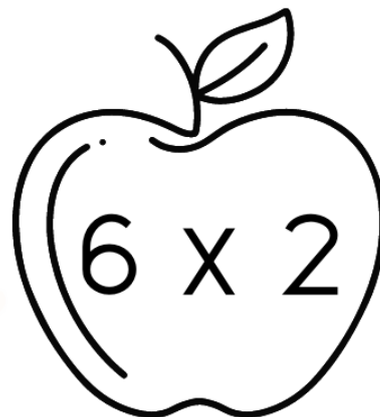
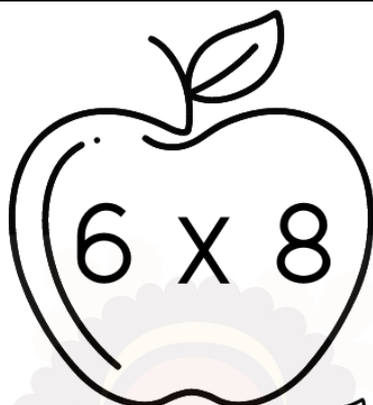
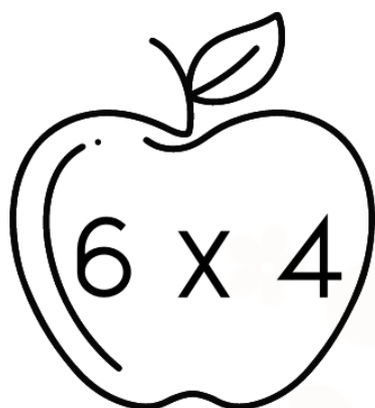
$$6 \times 9 = 54$$

$$6 \times 10 = 60$$

NOMBRE:

FECHA:

¡PINTA LAS MANZANAS MÁS PEQUEÑAS CON EL RESULTADO CORRECTO!



NOMBRE:

FECHA:

¿VAMOS A PRACTICAR UN POCO MÁS? ¡COMPLETA EL NÚMERO QUE FALTA!



$$6 \times 0 = \underline{\quad}$$

$$6 \times 1 = \underline{\quad}$$

$$6 \times \underline{\quad} = 12$$

$$6 \times \underline{\quad} = 18$$

$$6 \times 4 = \underline{\quad}$$

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

$$6 \times \underline{\quad} = 36$$

$$\underline{\quad} \times 7 = 42$$

$$6 \times \underline{\quad} = 48$$

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

$$6 \times \underline{\quad} = 60$$

NOMBRE:

FECHA:

¿VAMOS A PRACTICAR UN POCO MÁS? ¡COMPLETA EL NÚMERO QUE FALTA!



$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \hline \end{array} \times \square = 18 \quad \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \hline \end{array} \times \square = 54$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \hline \end{array} \times \square = 60 \quad \square \times \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \hline \end{array} = 24$$

$$\square \times \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \hline \end{array} = 48 \quad \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \hline \end{array} \times \square = 0$$

$$\square \times \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \hline \end{array} = 12 \quad \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \hline \end{array} \times \square = 6$$

$$\begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \hline \end{array} \times \square = 36 \quad \square \times \begin{array}{|c|} \hline \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \bullet \\ \hline \end{array} = 30$$

NOMBRE:

FECHA:

CONOCE LA TABLA DEL 7



$$7 \times 0 = 0$$

$$7 \times 1 = 7$$

$$7 \times 2 = 14$$

$$7 \times 3 = 21$$

$$7 \times 4 = 28$$

$$7 \times 5 = 35$$

$$7 \times 6 = 42$$

$$7 \times 7 = 49$$

$$7 \times 8 = 56$$

$$7 \times 9 = 63$$

$$7 \times 10 = 70$$

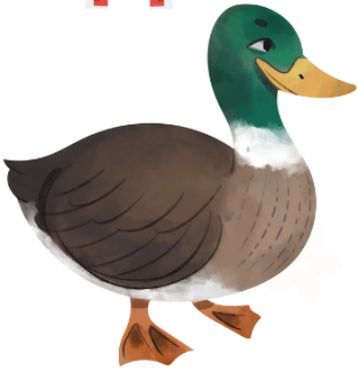
NOMBRE:

FECHA:

¡AYUDA AL PATITO A LLEGAR AL LAGO! PINTA Y RELLENA LOS RESULTADOS SIGUIENDO LA SECUENCIA

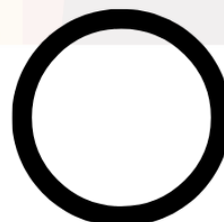
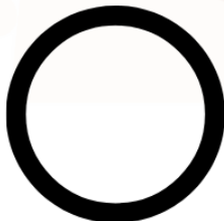
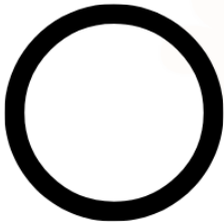
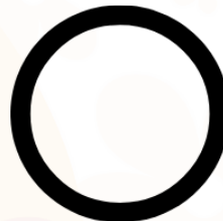
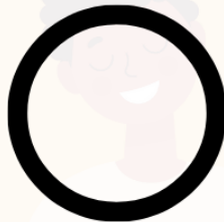
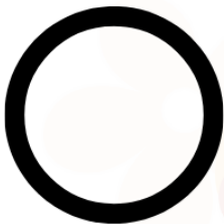


X7



7

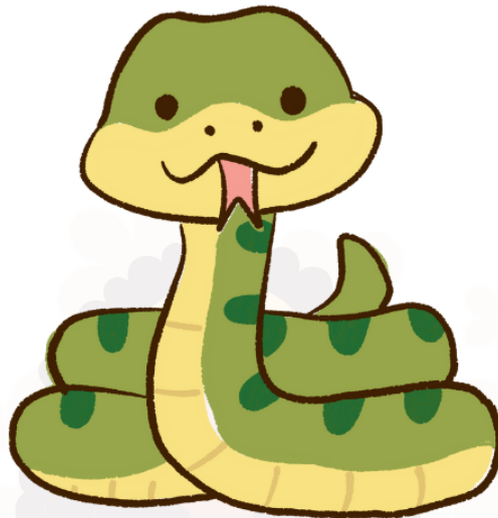
14



NOMBRE:

FECHA:

**AYUDA A DOÑA SERPIENTE A CONECTAR LAS CUENTAS CON
LOS RESULTADOS CORRECTOS**



7 x 5 • • **49**

7 x 7 • • **42**

7 x 6 • • **63**

7 x 2 • • **14**

7 x 9 • • **35**

NOMBRE:

FECHA:

**PINTA SOLO LAS IMÁGENES QUE CONTIENEN LOS RESULTADOS
DE LA TABLA DEL 7**



| | | |
|----|----|----|
| 10 | 21 | 63 |
| 55 | 77 | 15 |
| 22 | 49 | 13 |
| 55 | 42 | 44 |

NOMBRE:

FECHA:

CONOCE LA TABLA DEL 8



$$8 \times 0 = 0$$

$$8 \times 1 = 8$$

$$8 \times 2 = 16$$

$$8 \times 3 = 24$$

$$8 \times 4 = 32$$

$$8 \times 5 = 40$$

$$8 \times 6 = 48$$

$$8 \times 7 = 56$$

$$8 \times 8 = 64$$

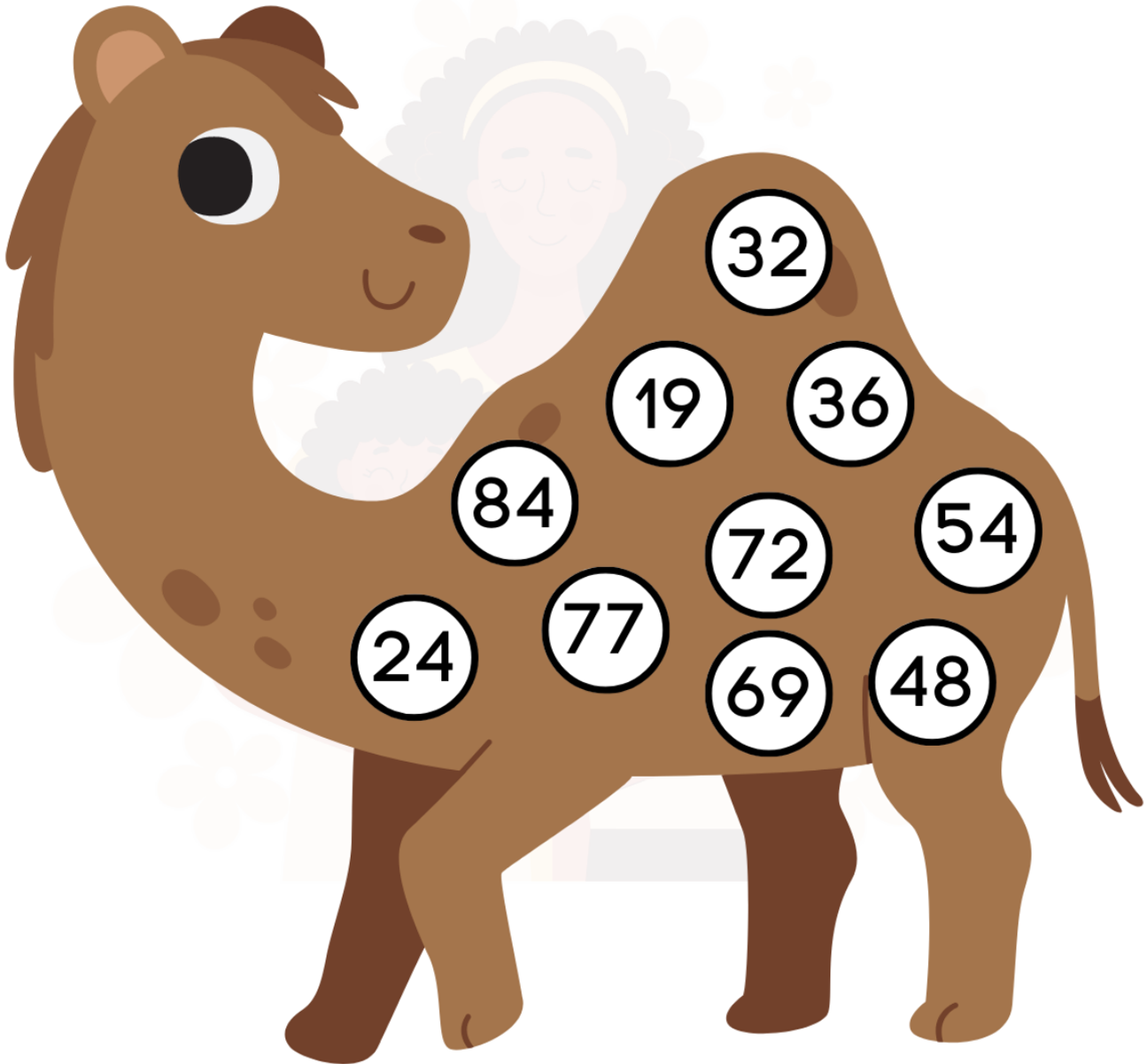
$$8 \times 9 = 72$$

$$8 \times 10 = 80$$

NOMBRE:

FECHA:

**ENCUENTRA Y PINTA EN EL CUERPECITO DEL CAMELLO SOLO
CON LOS NÚMEROS QUE SON MÚLTIPLOS DE 8**



NOMBRE:

FECHA:

¡AYUDA AL PEQUEÑO SAPO A LLEGAR HASTA EL LAGO! ESCRIBE ENCIMA DE CADA HOJA EL RESULTADO



3×7

6×5

4×9

6×9

8×2

7×4

6×8

3×7

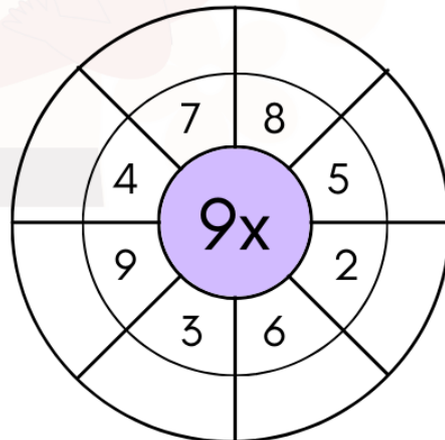
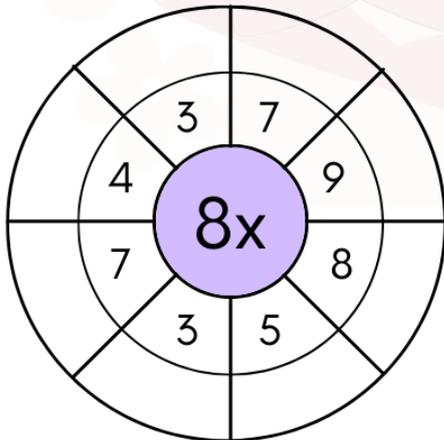
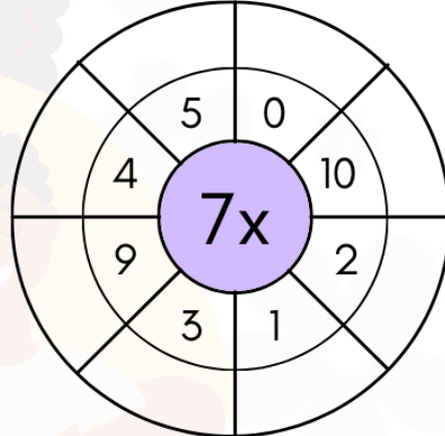
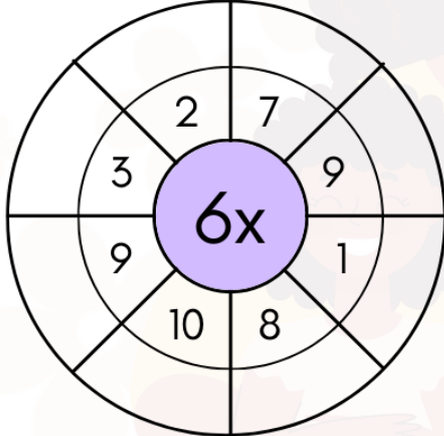
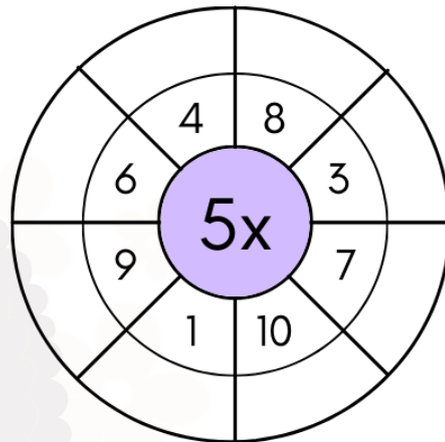
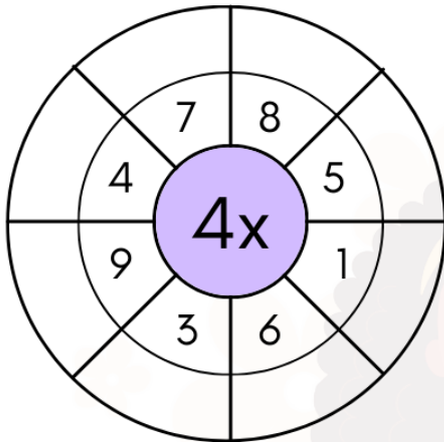
9×8



NOMBRE:

FECHA:

ESCRIBE EN LOS ESPACIOS VACÍOS LOS RESULTADOS DE LAS ECUACIONES



NOMBRE:

FECHA:

CONOCE LA TABLA DEL 9



$$9 \times 0 = 0$$

$$9 \times 1 = 9$$

$$9 \times 2 = 18$$

$$9 \times 3 = 27$$

$$9 \times 4 = 36$$

$$9 \times 5 = 45$$

$$9 \times 6 = 54$$

$$9 \times 7 = 63$$

$$9 \times 8 = 72$$

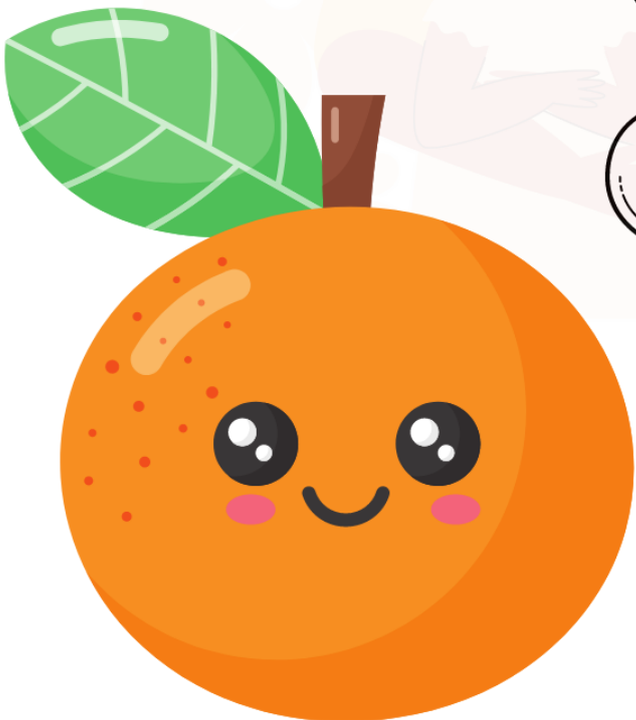
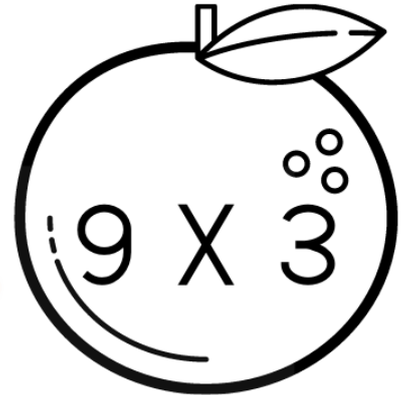
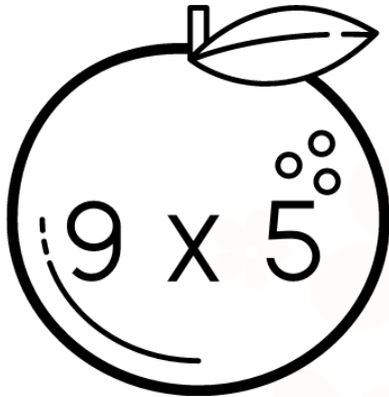
$$9 \times 9 = 81$$

$$9 \times 10 = 90$$

NOMBRE:

FECHA:

PINTA LAS NARANJAS MÁS PEQUEÑAS QUE TIENEN EL RESULTADO CORRECTO



NOMBRE:

FECHA:

AYUDA AL HIPOPÓTAMO A CONECTAR LAS CUENTAS CON LOS RESULTADOS CORRECTOS



9 x 5 • • **54**

9 x 7 • • **81**

9 x 6 • • **63**

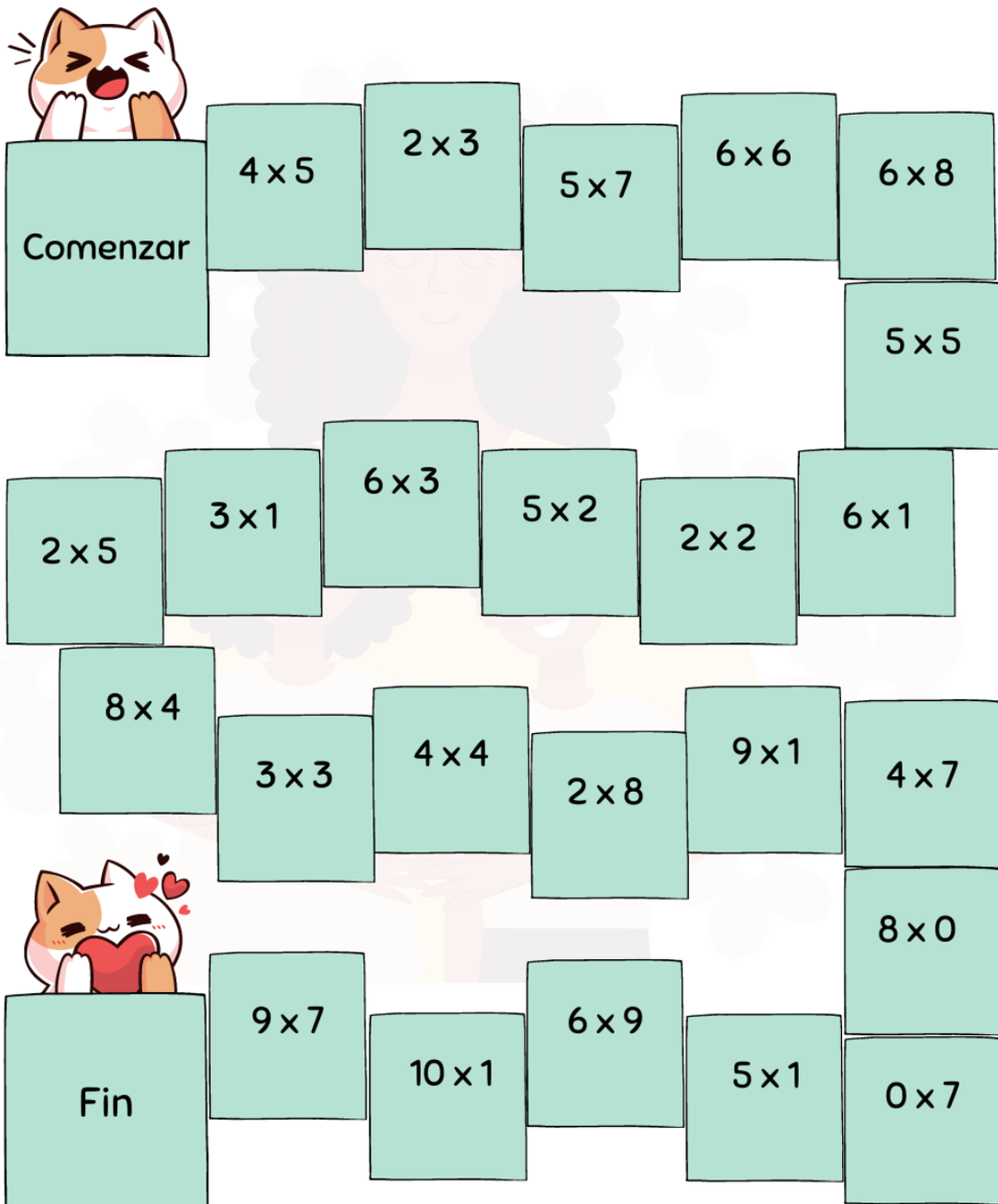
9 x 2 • • **18**

9 x 9 • • **45**

NOMBRE:

FECHA:

**AYUDA AL GATITO A LLEGAR AL FINAL DEL CAMINO Y
ENCONTRAR A SU AMIGA**



NOMBRE:

FECHA:

CONOCE LA TABLA DEL 10



$$10 \times 0 = 0$$

$$10 \times 1 = 10$$

$$10 \times 2 = 20$$

$$10 \times 3 = 30$$

$$10 \times 4 = 40$$

$$10 \times 5 = 50$$

$$10 \times 6 = 60$$

$$10 \times 7 = 70$$

$$10 \times 8 = 80$$

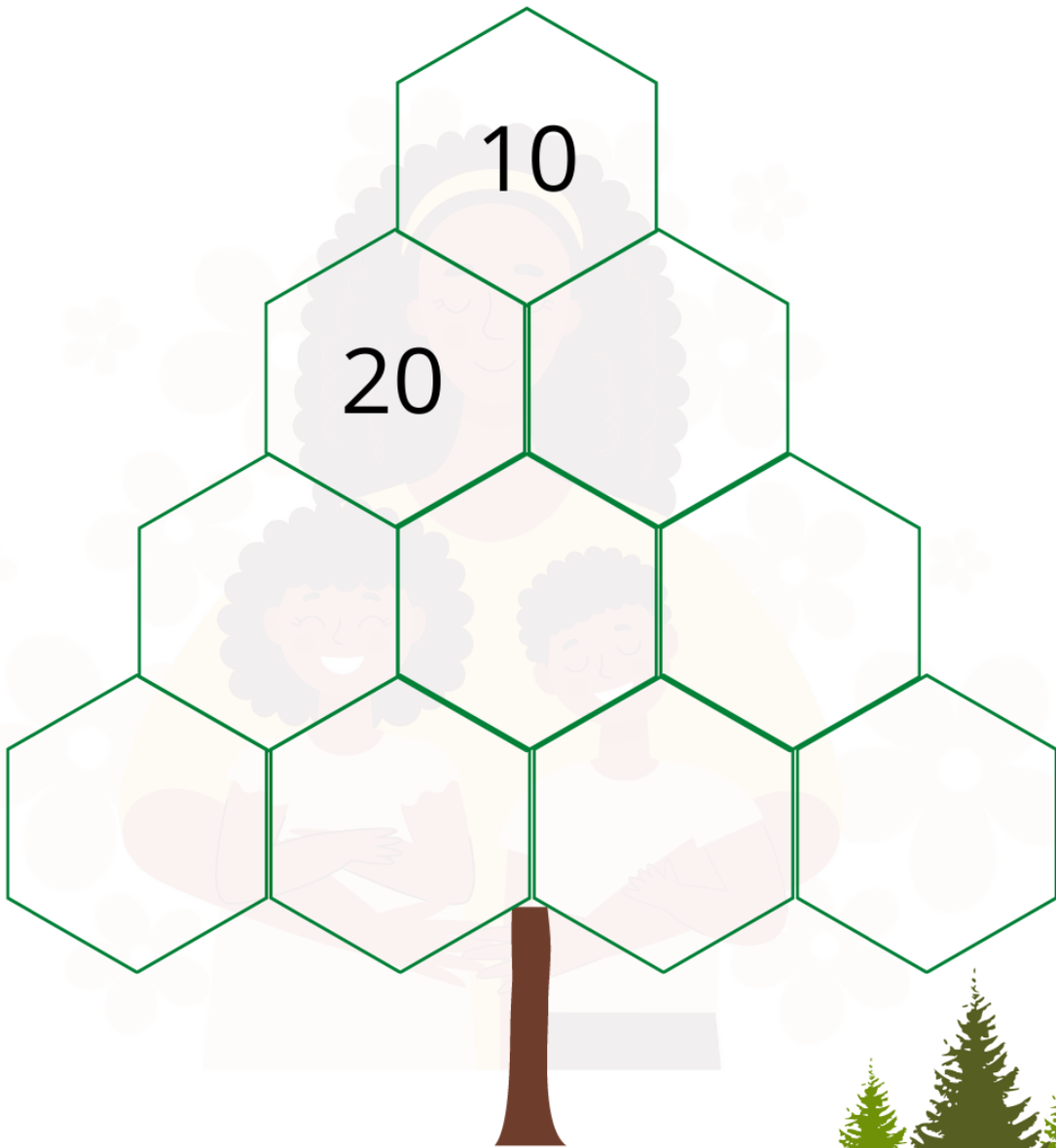
$$10 \times 9 = 90$$

$$10 \times 10 = 100$$

NOMBRE:

FECHA:

ESCRIBE EN LOS ESPACIOS DE ABAJO LOS MÚLTIPLOS DE 10



NOMBRE:

FECHA:

**¡AYUDA A DOÑA ABEJA A ENCONTRAR LOS MÚLTIPLOS DE 10,
PINTA LOS CORRECTOS!**



| | | | | | |
|----|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|
| | 10 | | 16 | | 50 |
| 20 | | 11 | | 3×10 | |
| | 18 | | 30 | | 27 |
| 55 | | 0 | | 90 | |
| | $12 + 8$ | | 25 | | 5×2 |
| 60 | | 11×9 | | 81 | |
| | 4×4 | | 24 | | 33 |
| 19 | | 5×9 | | 5×7 | |
| | 70 | | 8×1 | | 40 |
| 50 | | 20 | | 0 | |
| | 12×5 | | 10×6 | | 72 |
| 54 | | 90 | | 100 | |

NOMBRE:

FECHA:

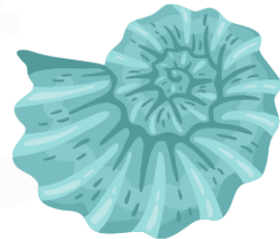
HAZ UN CÍRCULO SOLO EN AQUELLOS CAPARAZONES EN DONDE EL RESULTADO SEA UN MÚLTIPLO DE 10



6×4



8×5



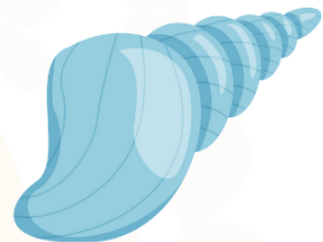
5×6



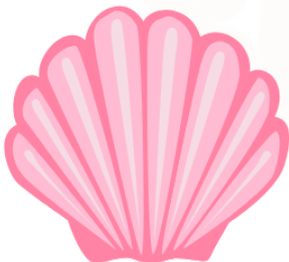
4×6



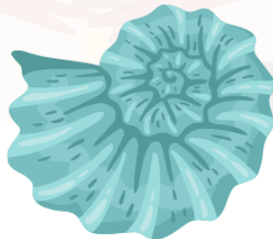
4×9



9×10



6×5



3×9



2×6

TABLA DE MULTIPLICAR

DE LOS ANIMALITOS



$1 \times 0 = 0$
 $1 \times 1 = 1$
 $1 \times 2 = 2$
 $1 \times 3 = 3$
 $1 \times 4 = 4$
 $1 \times 5 = 5$
 $1 \times 6 = 6$
 $1 \times 7 = 7$
 $1 \times 8 = 8$
 $1 \times 9 = 9$
 $1 \times 10 = 10$



$2 \times 0 = 0$
 $2 \times 1 = 2$
 $2 \times 2 = 4$
 $2 \times 3 = 6$
 $2 \times 4 = 8$
 $2 \times 5 = 10$
 $2 \times 6 = 12$
 $2 \times 7 = 14$
 $2 \times 8 = 16$
 $2 \times 9 = 18$
 $2 \times 10 = 20$



$3 \times 0 = 0$
 $3 \times 1 = 3$
 $3 \times 2 = 6$
 $3 \times 3 = 9$
 $3 \times 4 = 12$
 $3 \times 5 = 15$
 $3 \times 6 = 18$
 $3 \times 7 = 21$
 $3 \times 8 = 24$
 $3 \times 9 = 27$
 $3 \times 10 = 30$



$4 \times 0 = 0$
 $4 \times 1 = 4$
 $4 \times 2 = 8$
 $4 \times 3 = 12$
 $4 \times 4 = 16$
 $4 \times 5 = 20$
 $4 \times 6 = 24$
 $4 \times 7 = 28$
 $4 \times 8 = 32$
 $4 \times 9 = 36$
 $4 \times 10 = 40$



$5 \times 0 = 0$
 $5 \times 1 = 5$
 $5 \times 2 = 10$
 $5 \times 3 = 15$
 $5 \times 4 = 20$
 $5 \times 5 = 25$
 $5 \times 6 = 30$
 $5 \times 7 = 35$
 $5 \times 8 = 40$
 $5 \times 9 = 45$
 $5 \times 10 = 50$



$6 \times 0 = 0$
 $6 \times 1 = 6$
 $6 \times 2 = 12$
 $6 \times 3 = 18$
 $6 \times 4 = 24$
 $6 \times 5 = 30$
 $6 \times 6 = 36$
 $6 \times 7 = 42$
 $6 \times 8 = 48$
 $6 \times 9 = 54$
 $6 \times 10 = 60$



$7 \times 0 = 0$
 $7 \times 1 = 7$
 $7 \times 2 = 14$
 $7 \times 3 = 21$
 $7 \times 4 = 28$
 $7 \times 5 = 35$
 $7 \times 6 = 42$
 $7 \times 7 = 49$
 $7 \times 8 = 56$
 $7 \times 9 = 63$
 $7 \times 10 = 70$



$8 \times 0 = 0$
 $8 \times 1 = 8$
 $8 \times 2 = 16$
 $8 \times 3 = 24$
 $8 \times 4 = 32$
 $8 \times 5 = 40$
 $8 \times 6 = 48$
 $8 \times 7 = 56$
 $8 \times 8 = 64$
 $8 \times 9 = 72$
 $8 \times 10 = 80$



$9 \times 0 = 0$
 $9 \times 1 = 9$
 $9 \times 2 = 18$
 $9 \times 3 = 27$
 $9 \times 4 = 36$
 $9 \times 5 = 45$
 $9 \times 6 = 54$
 $9 \times 7 = 63$
 $9 \times 8 = 72$
 $9 \times 9 = 81$
 $9 \times 10 = 90$



$10 \times 0 = 0$
 $10 \times 1 = 10$
 $10 \times 2 = 20$
 $10 \times 3 = 30$
 $10 \times 4 = 40$
 $10 \times 5 = 50$
 $10 \times 6 = 60$
 $10 \times 7 = 70$
 $10 \times 8 = 80$
 $10 \times 9 = 90$
 $10 \times 10 = 100$





Material producido por:

MAMÁ REFUERZA



@mamarefuerza



Mamá Refuerza

Todos los derechos reservados
www.mamarefuerza.com