

EDUCACIÓN MATEMÁTICA

Docente: Elisabeth Schilling

2° Básico 2.021

Nombre: _____

Fecha: 18 a 22 de octubre

Objetivo: Resolver la tabla del 5, con variadas estrategias.

Tabla del 5

Completa la tabla del 5 con los resultados correctos.

Marca los helados que tienen los resultados de la tabla del 5

- 5x1=
- 5x2=
- 5x3=
- 5x4=
- 5x5=
- 5x6=
- 5x7=
- 5x8=
- 5x9=
- 5x10=



Ayuda al caracol a llegar a la meta completando la serie del 5.

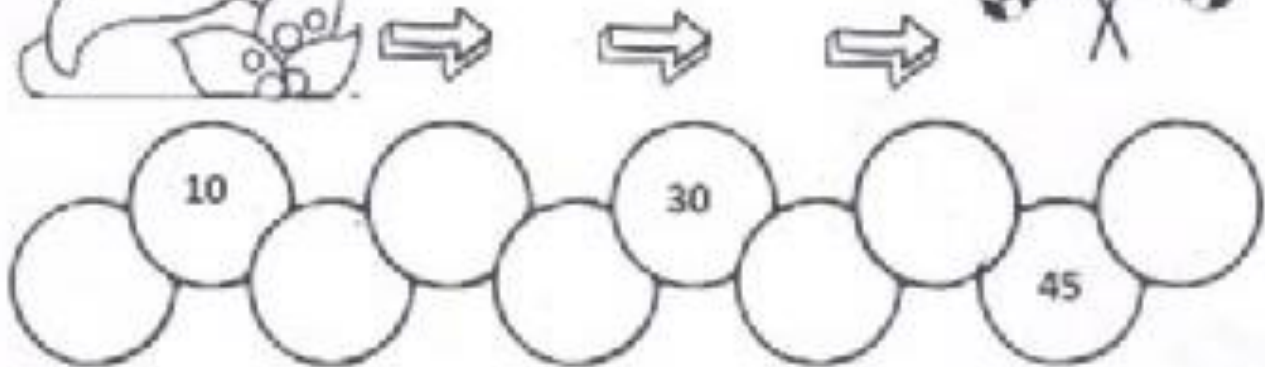


Tabla del 5

Escribe los resultados hasta el casillero correcto.

$5 \times 5 = \square$

$5 \times 2 = \square$

$5 \times 9 = \square$

$5 \times 8 = \square$

$5 \times 1 = \square$

$5 \times 6 = \square$

$5 \times 3 = \square$

$5 \times 10 = \square$

$5 \times 7 = \square$

$5 \times 4 = \square$

50

45

40

35

30

25

20

15

10

5

LA TABLA DEL



1. Coloca el resultado en el pétalo correspondiente.

10 20

40 45

5 35

15 25

50 30

5 x 1 5 x 2

5 x 10

5 x 3

5 x 9

5 x 4

5 x 8

5 x 5

5 x 7 5 x 6

TABLA DE MULTIPLICAR

5

Roja

$5 \times 7 = \bigcirc$

Verde

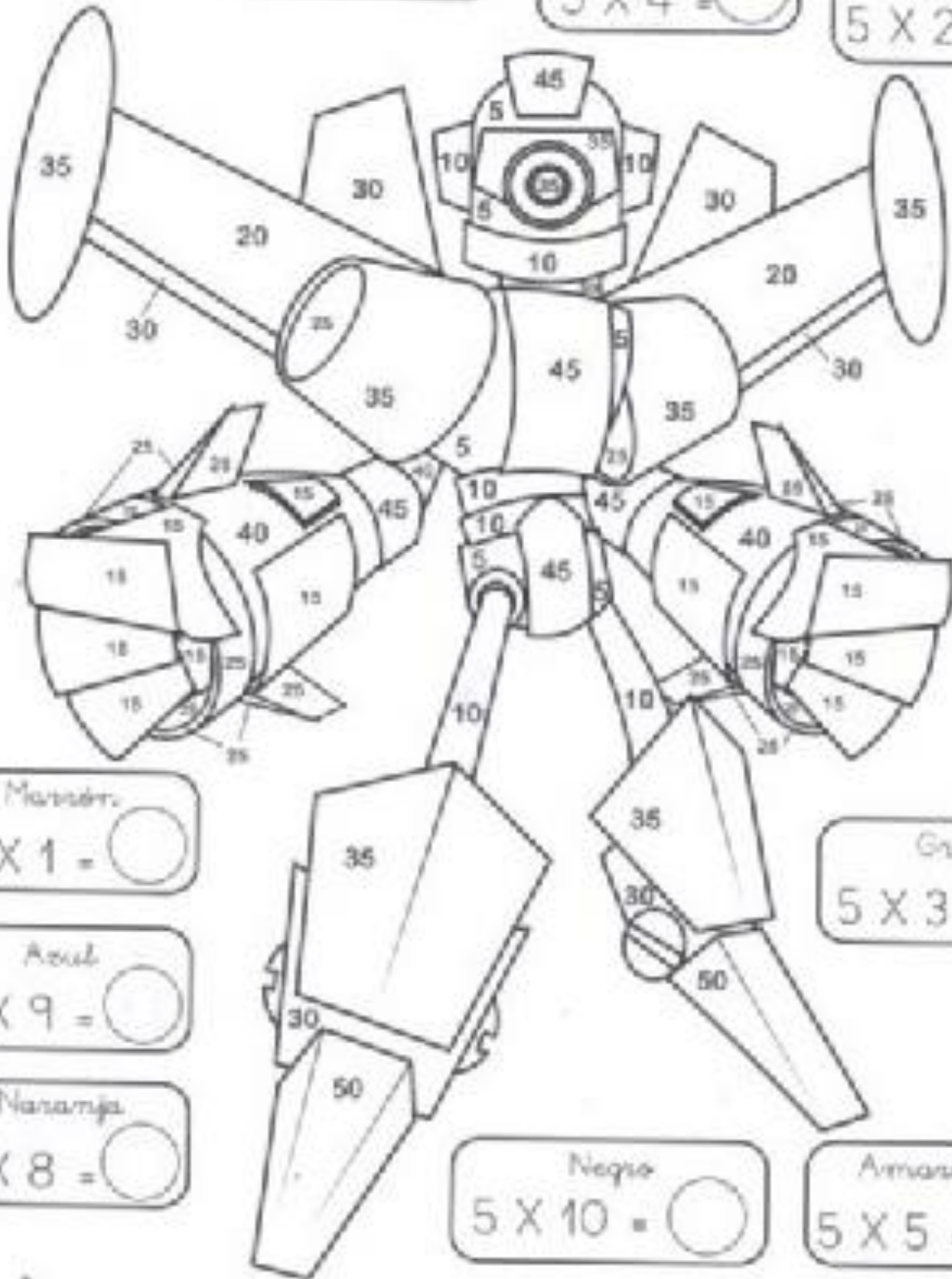
$5 \times 6 = \bigcirc$

Blanco

$5 \times 4 = \bigcirc$

Violeta

$5 \times 2 = \bigcirc$



Marrón

$5 \times 1 = \bigcirc$

Azul

$5 \times 9 = \bigcirc$

Naranja

$5 \times 8 = \bigcirc$

Gris

$5 \times 3 = \bigcirc$

Negro

$5 \times 10 = \bigcirc$

Amarillo

$5 \times 5 = \bigcirc$

Tabla del...

Relaciona:

$5 \times 1 =$ 20

$5 \times 9 =$ 35

$5 \times 4 =$ 25

$5 \times 5 =$ 45

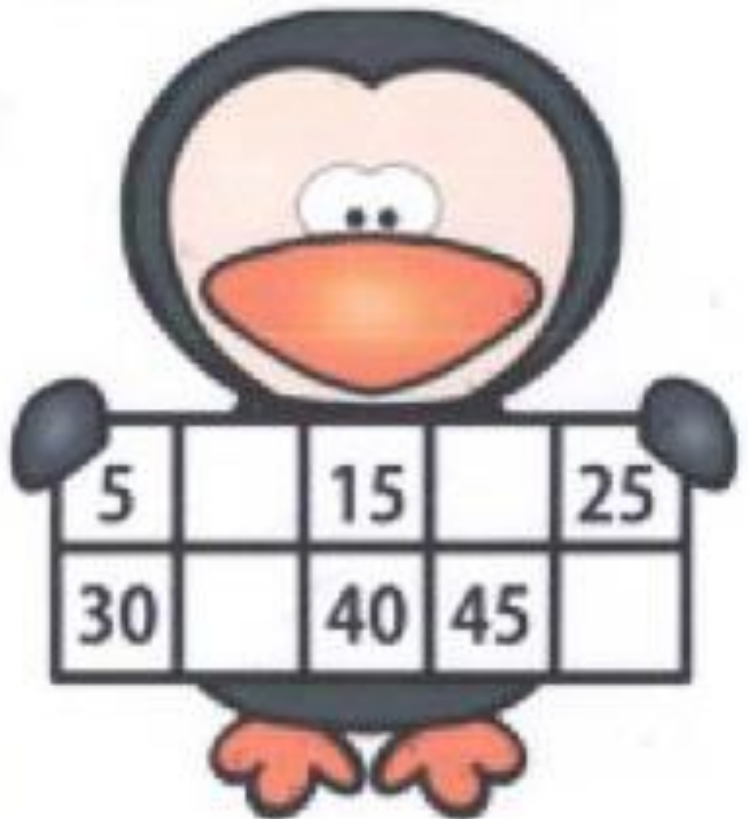
$5 \times 7 =$ 5



Completa la tabla del 5.

Marca los cuadros de los resultados de la tabla del 5

5	54	10	9	40
15	20	14	25	18
34	52	30	8	50
35	36	98	47	12



Nombre: _____

Fecha: _____

Tabla del 5



Colorea los múltiplos del 5

↓

5	17	21	39	21	31
6	10	3	33	1	12
9	15	20	25	30	35
1	27	13	28	41	40
11	17	41	13	45	50

→

Completa la secuencia de los múltiplos del 5.

0	→	5	→		→		→		→		→	30	→		→		→		→	
---	---	---	---	--	---	--	---	--	---	--	---	----	---	--	---	--	---	--	---	--

Completa la rueda.



Resuelve las operaciones.

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

$5 \times 4 = \underline{\quad}$

$5 \times 3 = \underline{\quad}$

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

$5 \times 6 = \underline{\quad}$

$5 \times 7 = \underline{\quad}$

$5 \times 9 = \underline{\quad}$

$5 \times 8 = \underline{\quad}$

$5 \times 1 = \underline{\quad}$

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

LA TABLA DEL 5

Arrastra cada pieza al resultado que le corresponde.



5x6



5x9



5x4



5x7



5x8



5x3



5x5



5x2



5x10

10	45	15
20	25	35
30	40	50

