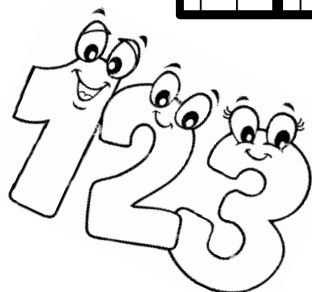
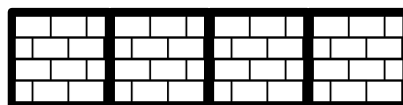
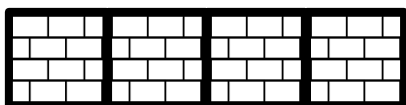


Cuadernillo tablas de multiplicar



Nombre: _____



Tabla del 2

Realiza las sumas.



$2=$

$2+2+2+2+2+2=$

$2+2=$

$2+2+2+2+2+2+2=$

$2+2+2=$

$2+2+2+2+2+2+2+2=$

$2+2+2+2=$

$2+2+2+2+2+2+2+2+2=$

$2+2+2+2+2=$

$2+2+2+2+2+2+2+2+2+2=$

Encuentra el resultado de las tablas realizando las sumas.

tabla	suma	resultado
2×3	$2+2+2$	6
2×5	$2+2+2+2+2$	
2×7		
2×4		
2×8		
2×2		
2×9		

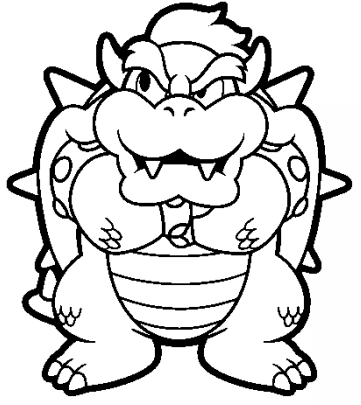
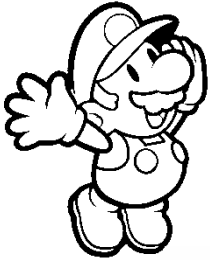


Nombre: _____

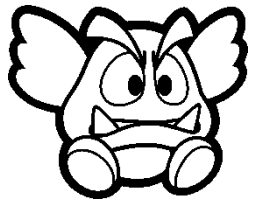


Tabla del 2

Ayuda a subir a Mario completando la serie 2 en 2.

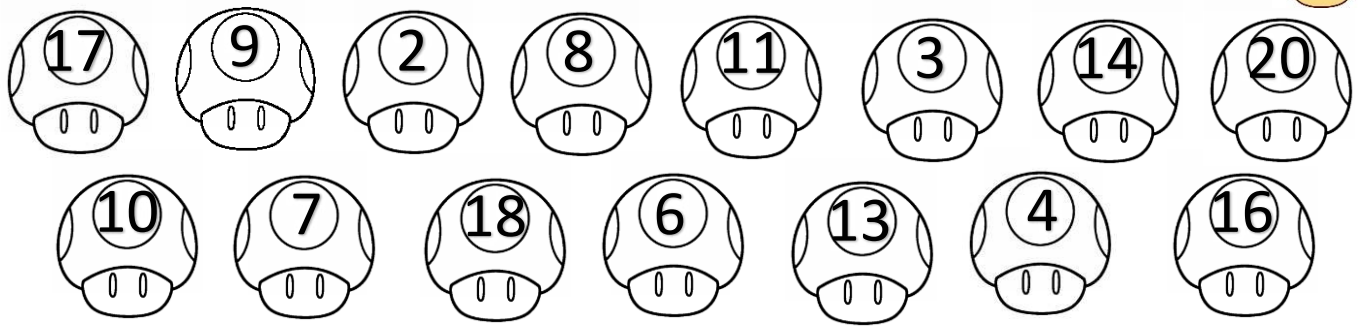


Escribe la respuesta de la tabla del 2.



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

Colorea los hongos con el resultado de la tabla del 2.

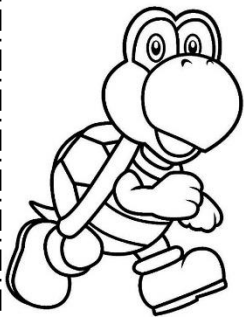


Nombre: _____



Tabla del 3

Realiza las sumas.



$3 =$

$3+3+3+3+3+3 =$

$3+3 =$

$3+3+3+3+3+3+3 =$

$3+3+3 =$

$3+3+3+3+3+3+3+3 =$

$3+3+3+3 =$

$3+3+3+3+3+3+3+3+3 =$

$3+3+3+3+3 =$

$3+3+3+3+3+3+3+3+3+3 =$

Encuentra el resultado de las tablas realizando las sumas.

tabla	suma	resultado
3×2	$3+3$	6
3×7	$3+3+3+3+3+3+3$	
3×3		
3×10		
3×4		
3×5		
3×8		

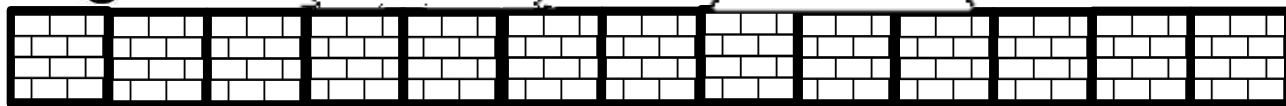
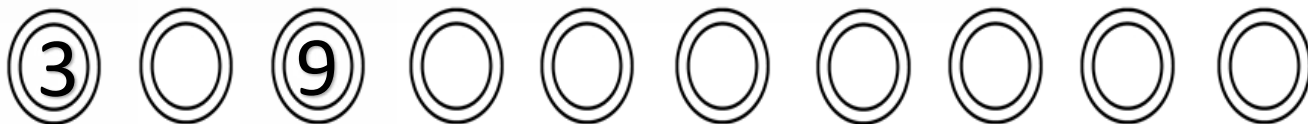


Nombre: _____



Tabla del 3

Escribe en las monedas la serie de 3 en 3.

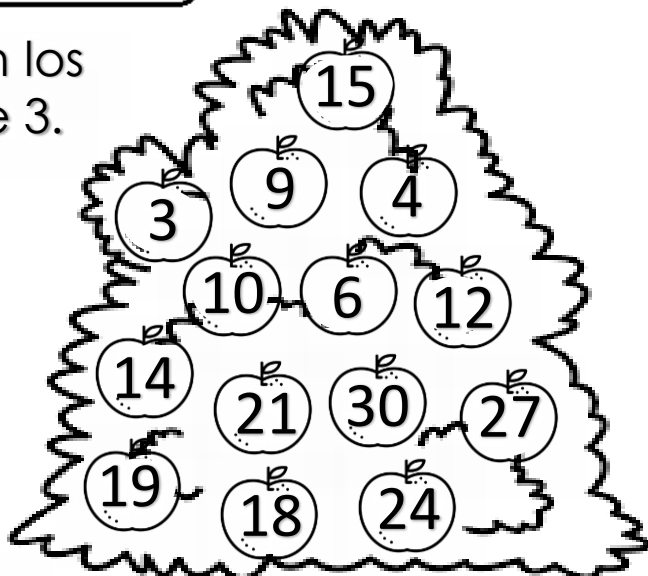
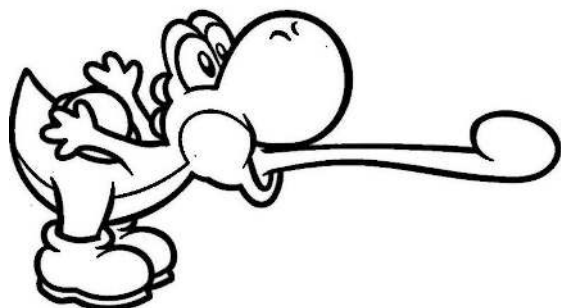


Ayuda a Luigi a resolver la tabla del 3.

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



Colorea los frutos que tengan los resultados de la tabla del de 3.



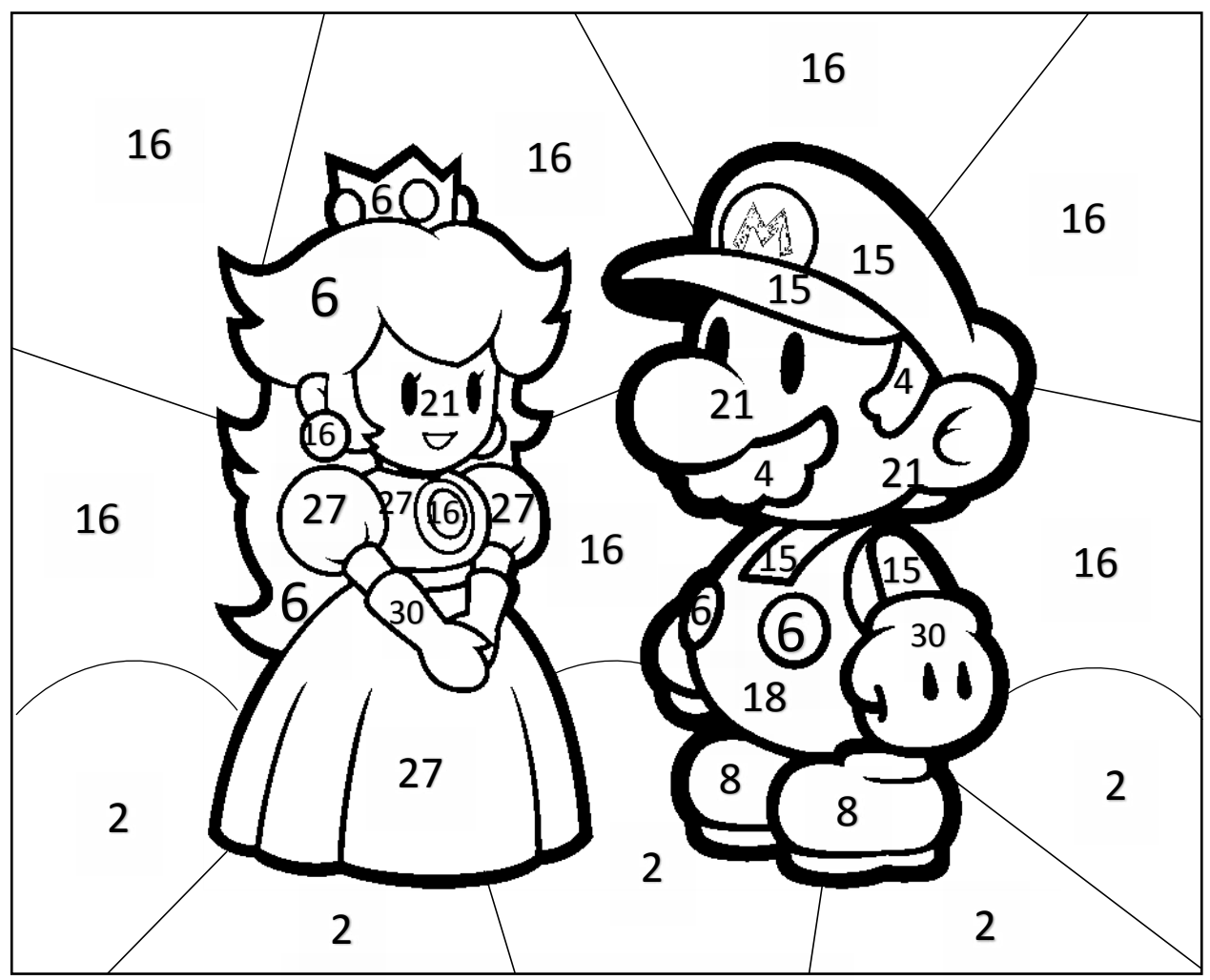
Nombre: _____



Tabla del 2 y 3

Colorea según los resultados de la tabla del 2.

amarillo	rojo	azul cielo	rosa	café
$2 \times 3 =$	$3 \times 5 =$	$2 \times 8 =$	$3 \times 9 =$	$2 \times 4 =$
blanco	negro	azul marino	verde	beige
$3 \times 10 =$	$2 \times 2 =$	$3 \times 6 =$	$2 \times 1 =$	$3 \times 7 =$

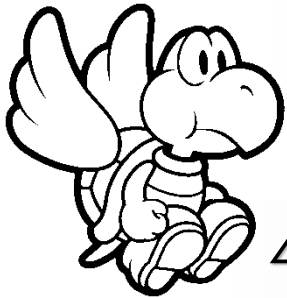


Nombre: _____



Tabla del 4

Realiza las sumas.



$4 =$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 =$

$4 + 4 =$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 =$

$4 + 4 + 4 =$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 =$

$4 + 4 + 4 + 4 =$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 =$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 =$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 =$

Encuentra el resultado de las tablas realizando las sumas.

tabla	suma	resultado
4x1	4	4
4x5		
4x6		
4x3		
4x9		
4x7		
4x10		

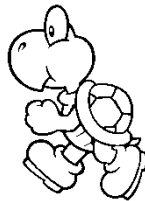
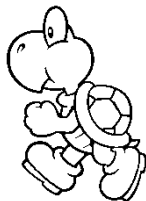
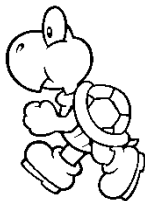


Nombre: _____



Tabla del 4

Aplasta a todas las tortugas escribiendo la serie de 4 en 4.



Resuelve correctamente la tabla del 4.

$4 \times 5 =$

$4 \times 1 =$

$4 \times 4 =$

$4 \times 9 =$

$4 \times 10 =$

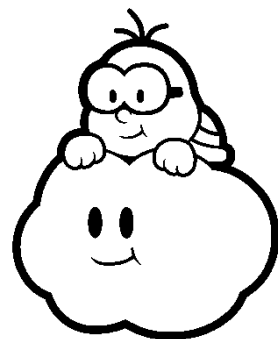
$4 \times 7 =$

$4 \times 2 =$

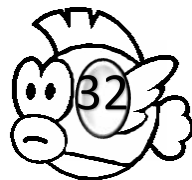
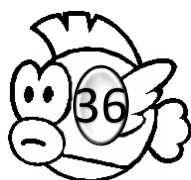
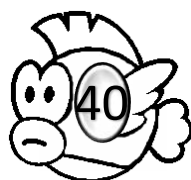
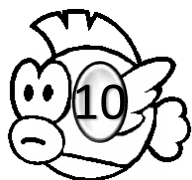
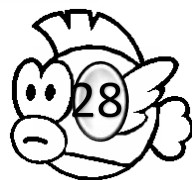
$4 \times 6 =$

$4 \times 3 =$

$4 \times 8 =$



Colorea los peces con el resultado de la tabla del 4.



Nombre: _____



Tabla del 5

Realiza las sumas.



$5 =$

$5+5+5+5+5+5 =$

$5+5 =$

$5+5+5+5+5+5+5 =$

$5+5+5 =$

$5+5+5+5+5+5+5+5 =$

$5+5+5+5 =$

$5+5+5+5+5+5+5+5+5 =$

$5+5+5+5+5 =$

$5+5+5+5+5+5+5+5+5+5 =$

Encuentra el resultado de las tablas realizando las sumas.

tabla	suma	resultado
5×4	$5+5+5+5$	20
5×6		
5×8		
5×2		
5×1		
5×9		
5×7		



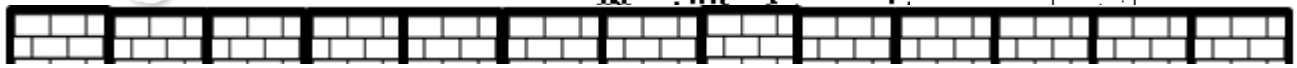
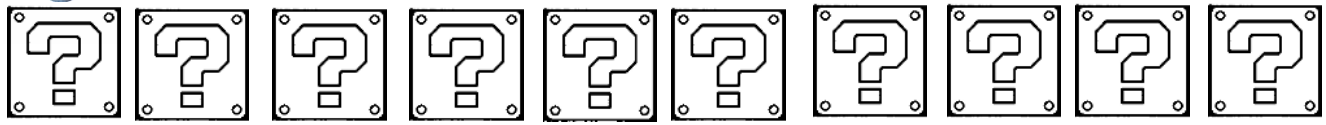
Nombre: _____



Tabla del 5

Recolecta los bloques con la serie del 5.

5



Que no te coma, resuelve correctamente la tabla del 5.

$5 \times 5 =$

$5 \times 1 =$

$5 \times 4 =$

$5 \times 9 =$

$5 \times 10 =$

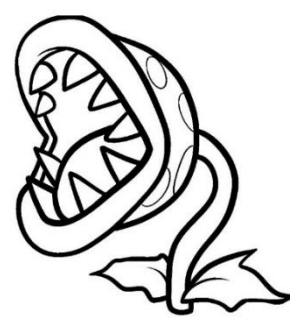
$5 \times 7 =$

$5 \times 2 =$

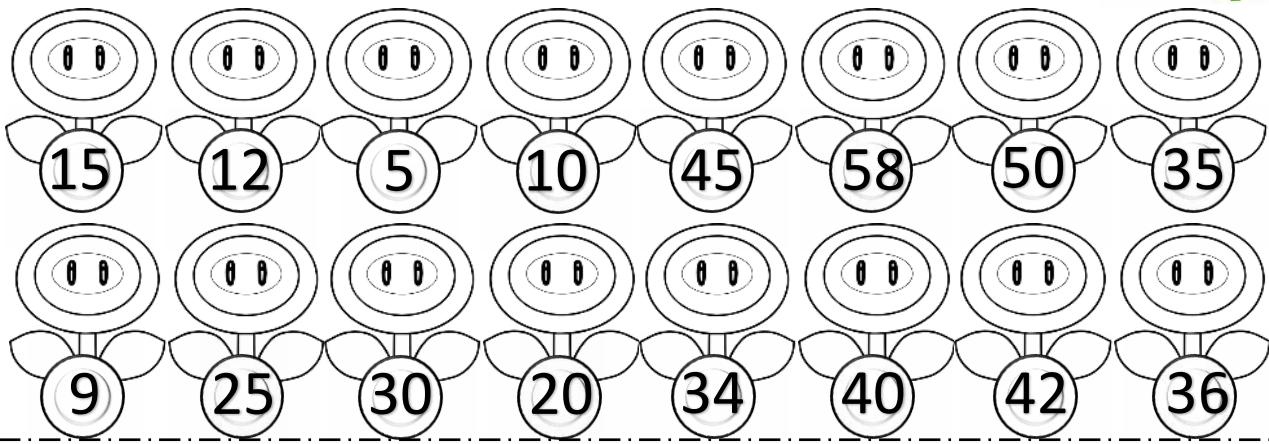
$5 \times 6 =$

$5 \times 3 =$

$5 \times 8 =$



Colorea las flores con el resultado de la tabla del 5.



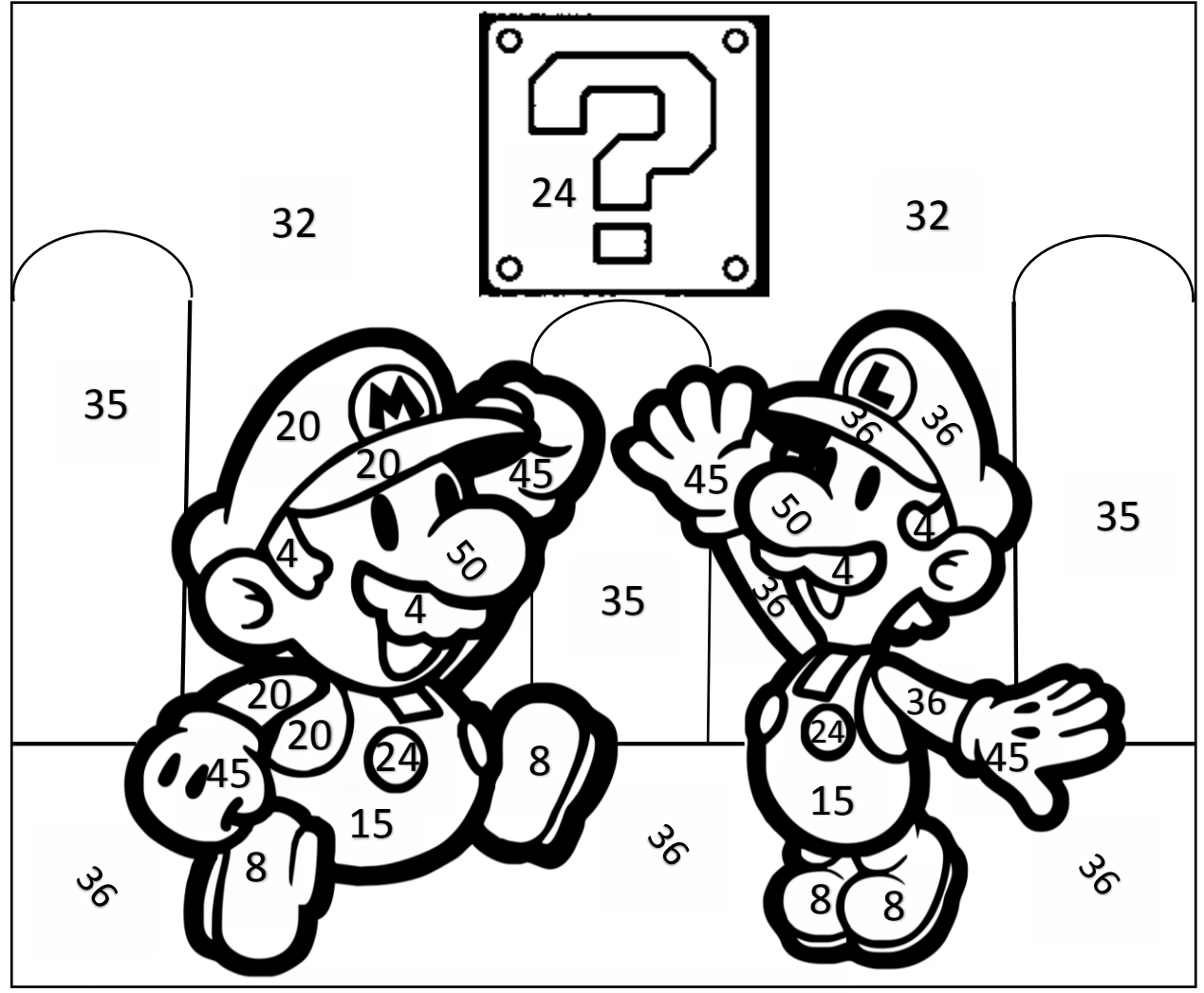
Nombre: _____



Tabla del 4 y 5

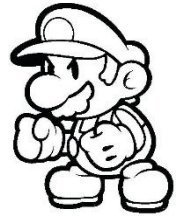
Colorea según los resultados de la tabla del 4 y 5.

amarillo	rojo	azul cielo	naranja	café
$4 \times 6 =$	$5 \times 4 =$	$4 \times 8 =$	$5 \times 7 =$	$4 \times 2 =$
blanco	Negro	azul marino	Verde	Beige
$5 \times 9 =$	$4 \times 1 =$	$5 \times 3 =$	$4 \times 9 =$	$5 \times 10 =$





Tablas del 2 al 5



Colorea las casillas para obtener la respuesta.

$4 \times 3 =$

$5 \times 5 =$

$2 \times 3 =$

$4 \times 6 =$

$2 \times 2 =$

$3 \times 5 =$

$3 \times 3 =$

$5 \times 2 =$

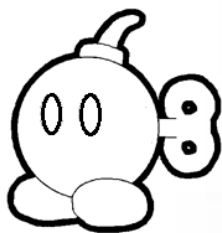
$3 \times 6 =$

Nombre: _____



Tabla del 6

Realiza las sumas.



$6 =$

$6+6+6+6+6+6 =$

$6+6 =$

$6+6+6+6+6+6+6 =$

$6+6+6 =$

$6+6+6+6+6+6+6+6 =$

$6+6+6+6 =$

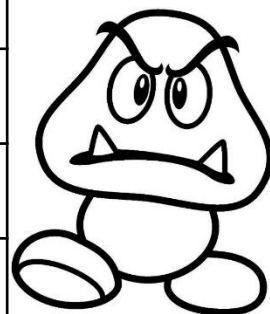
$6+6+6+6+6+6+6+6+6 =$

$6+6+6+6+6 =$

$6+6+6+6+6+6+6+6+6+6 =$

Encuentra el resultado de las tablas realizando las sumas.

tabla	suma	resultado
6x2	6+6	12
6x4		
6x8		
6x10		
6x3		
6x9		
6x5		

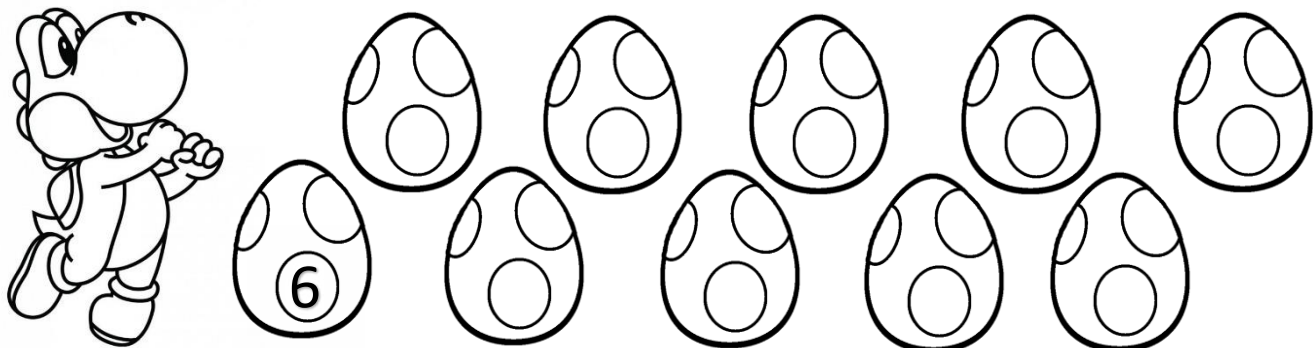


Nombre: _____



Tabla del 6

Ayuda a Yoshi a recoger los huevos con la serie del 6.



Ayuda a la princesa Peach a resolver la tabla del 6.

$6 \times 6 =$

$6 \times 10 =$

$6 \times 7 =$

$6 \times 2 =$

$6 \times 5 =$

$6 \times 8 =$

$6 \times 4 =$

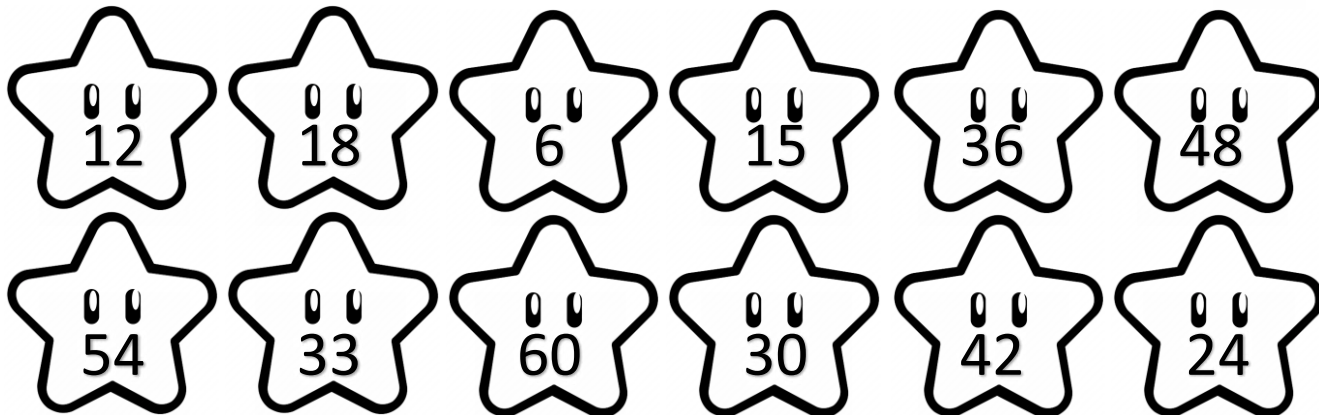
$6 \times 9 =$

$6 \times 1 =$

$6 \times 3 =$



Colorea las estrellas con el resultado de la tabla del 6.



Nombre: _____



Tabla del 7

Realiza las sumas.

$7 =$

$7+7+7+7+7+7 =$



$7+7 =$

$7+7+7+7+7+7+7 =$

$7+7+7 =$

$7+7+7+7+7+7+7+7 =$

$7+7+7+7 =$

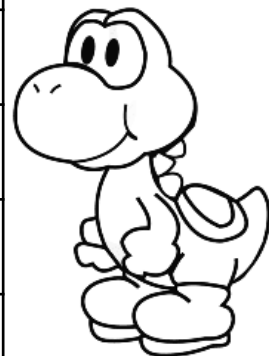
$7+7+7+7+7+7+7+7+7 =$

$7+7+7+7+7 =$

$7+7+7+7+7+7+7+7+7+7 =$

Encuentra el resultado de las tablas realizando las sumas.

tabla	suma	resultado
7×3		
7×5		
7×10		
7×2		
7×7		
7×8		
7×4		



Nombre: _____



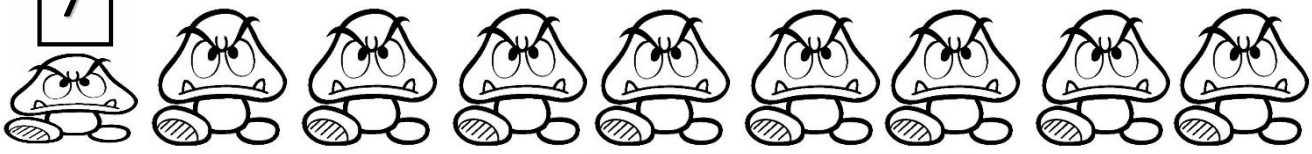
Tabla del 7

Ayuda a Mario a aplastar los goombas con la serie del 7.



7

□ □ □ □ □ □ □ □

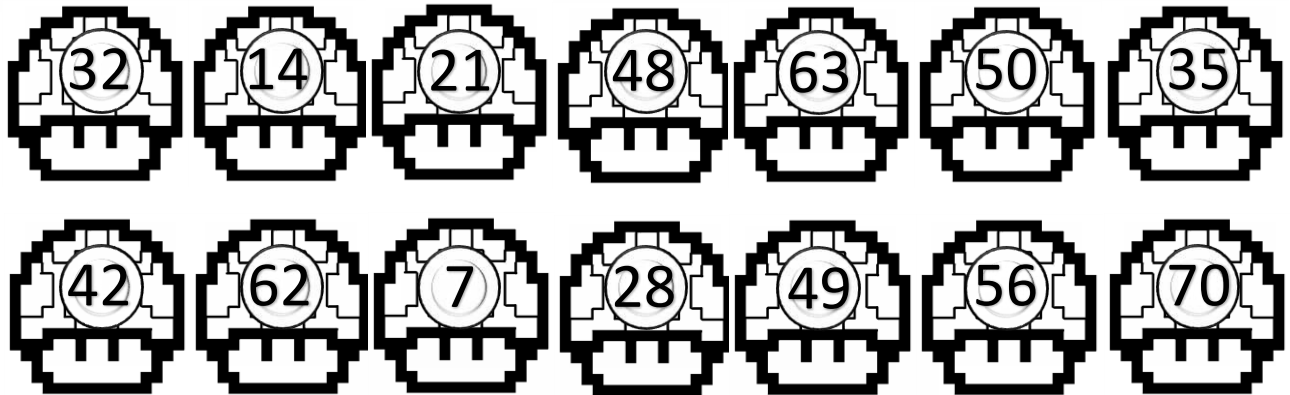


Ayuda a Wario a resolver la tabla del 7.

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



Colorea los hongos con el resultado de la tabla del 7. 



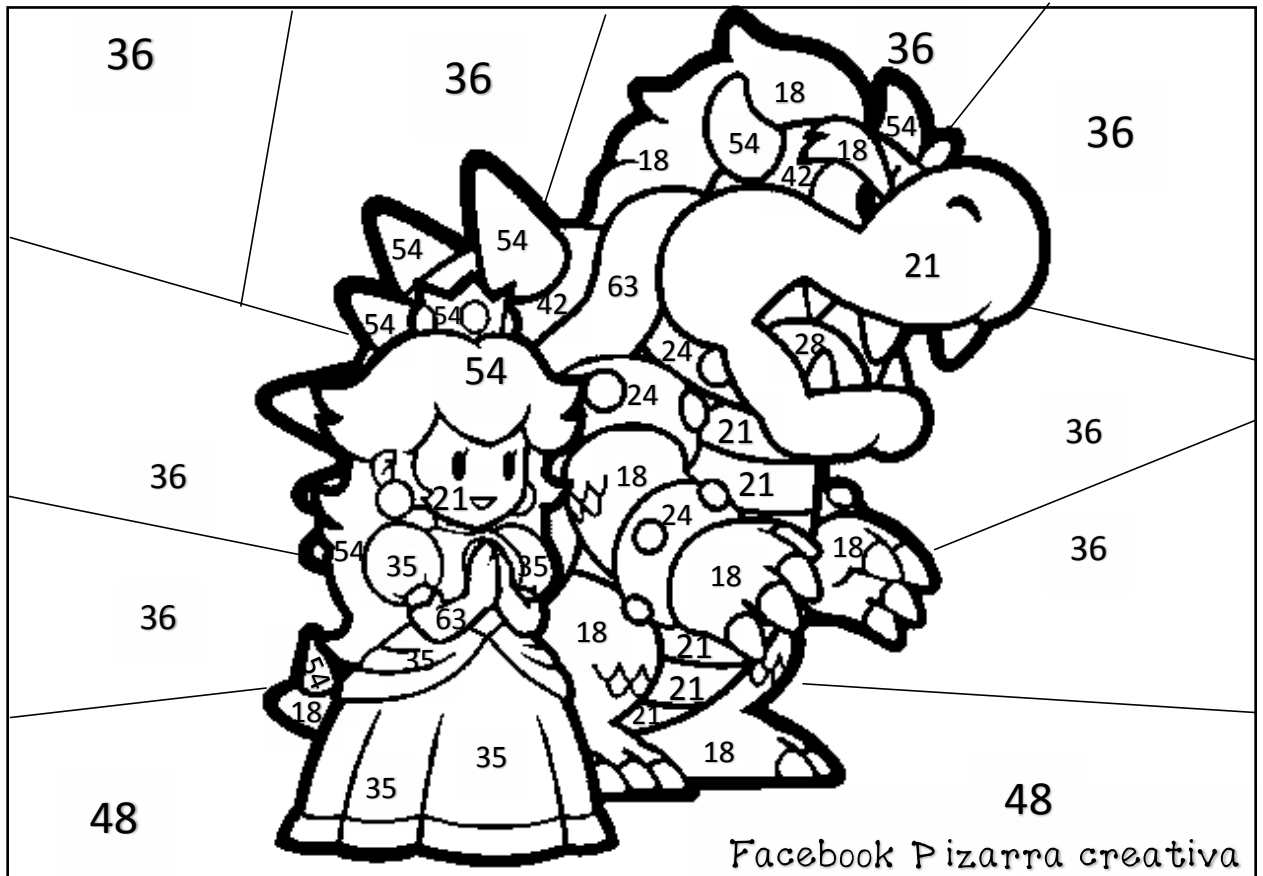
Nombre: _____



Tabla del 6 y 7

Colorea según los resultados de la tabla del 6 y 7.

amarillo	rojo	azul cielo	rosa	naranja
$6 \times 9 =$	$7 \times 4 =$	$6 \times 6 =$	$7 \times 5 =$	$6 \times 3 =$
blanco	negro	verde fuerte	verde claro	beige
$7 \times 9 =$	$6 \times 4 =$	$7 \times 6 =$	$6 \times 8 =$	$7 \times 3 =$



Nombre: _____



Tabla del 8

Realiza las sumas.



$8 =$

$8+8+8+8+8+8 =$

$8+8 =$

$8+8+8+8+8+8+8 =$

$8+8+8 =$

$8+8+8+8+8+8+8+8 =$

$8+8+8+8 =$

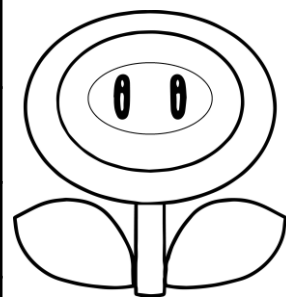
$8+8+8+8+8+8+8+8+8 =$

$8+8+8+8+8 =$

$8+8+8+8+8+8+8+8+8+8 =$

Encuentra el resultado de las tablas realizando las sumas.

tabla	suma	resultado
8x4		
8x6		
8x8		
8x2		
8x1		
8x9		
8x7		

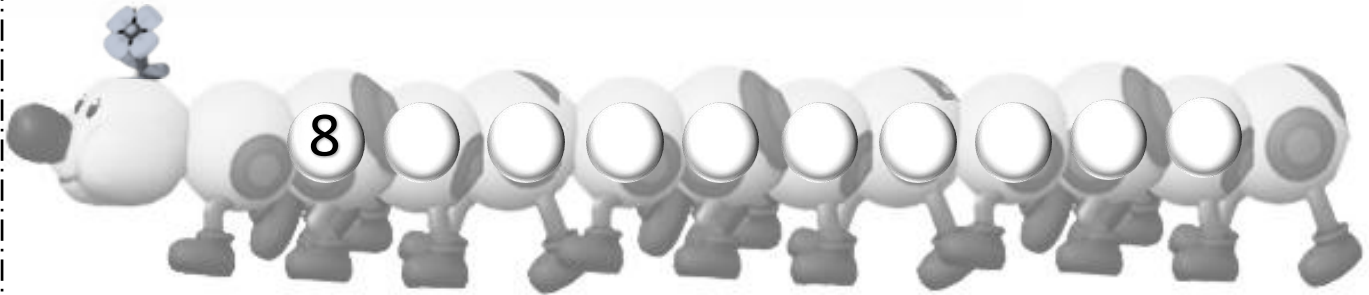


Nombre: _____

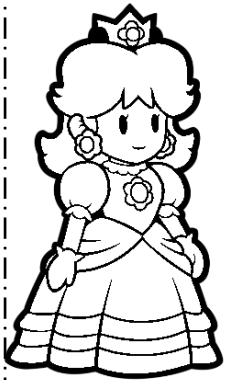


Tabla del 8

Escribe en el gusanito la serie de 8 en e8.



Ayuda a Deysi a resolver la tabla del 8.



$8 \times 1 =$

$8 \times 3 =$

$8 \times 5 =$

$8 \times 10 =$

$8 \times 9 =$

$8 \times 4 =$

$8 \times 7 =$

$8 \times 8 =$

$8 \times 6 =$

$8 \times 2 =$

Colorea las tuberías con el resultado de la tabla del 8. 

12

8

38

36

52

68

72

40

32

24

48

80

56

64

Nombre: _____



Tabla del 9

Realiza las sumas.



$9 =$

$9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 =$

$9 + 9 =$

$9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 =$

$9 + 9 + 9 =$

$9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 =$

$9 + 9 + 9 + 9 =$

$9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 =$

$9 + 9 + 9 + 9 + 9 =$

$9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 + 9 =$

Encuentra el resultado de las tablas realizando las sumas.

tabla	suma	resultado
5x4		
5x6		
5x8		
5x2		
5x1		
5x9		
5x7		

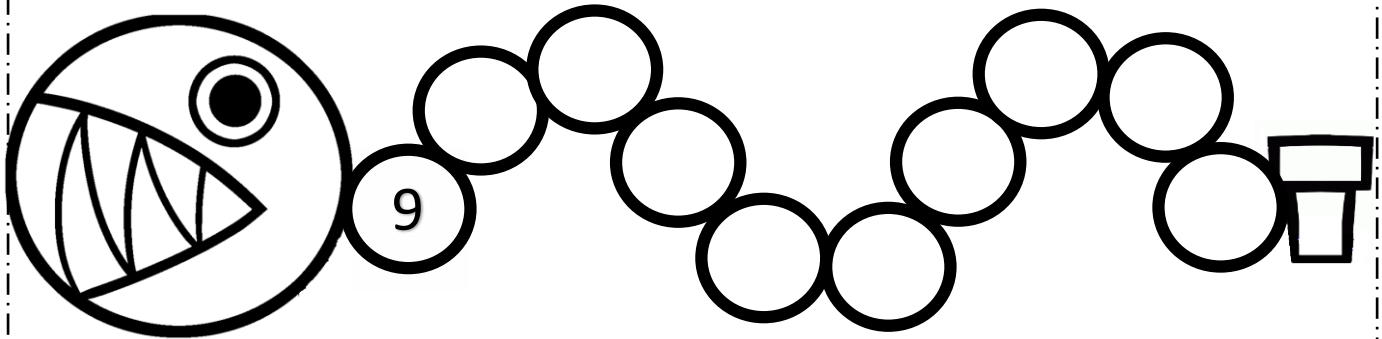


Nombre: _____

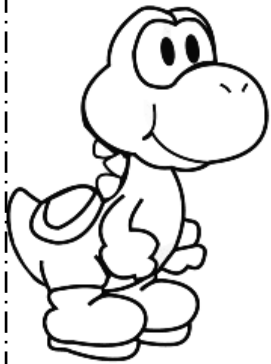


Tabla del 9

Refuerza las cadenas de Chain chomp con la serie del 9.



Ayuda a Yoshi a resolver la tabla del 9.



$9 \times 8 =$

$9 \times 2 =$

$9 \times 6 =$

$9 \times 7 =$

$9 \times 1 =$

$9 \times 10 =$

$9 \times 4 =$

$9 \times 5 =$

$9 \times 3 =$

$9 \times 9 =$

Colorea los caparazones con resultados de la tabla del 9.



Nombre: _____



Tabla del 10

Realiza las sumas.

$10=$

$10+10+10+10+10+10=$

$10+10=$

$10+10+10+10+10+10+10=$

$10+10+10=$

$10+10+10+10+10+10+10+10=$

$10+10+10+10=$

$10+10+10+10+10+10+10+10+10=$

$10+10+10+10+10=$

$10+10+10+10+10+10+10+10+10+10=$

Encuentra el resultado de las tablas realizando las sumas.

tabla	suma	resultado
10×4	$10+10+10+10$	
10×6		
10×8		
10×2		
10×3		
10×9		
10×7		



Nombre: _____

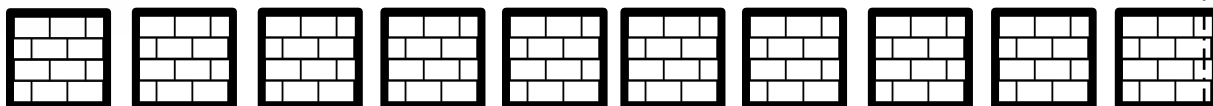


Tabla del 10



Salta con Luigi los bloques contando de 10 en 10.

10



Ayuda a Toad a resolver la tabla del 10.

$10 \times 2 =$

$10 \times 9 =$

$10 \times 3 =$

$10 \times 1 =$

$10 \times 4 =$

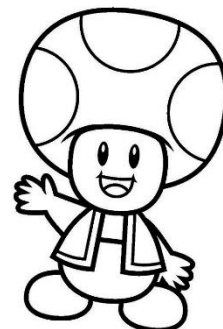
$10 \times 10 =$

$10 \times 8 =$

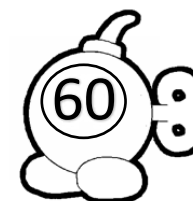
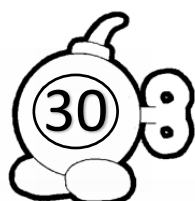
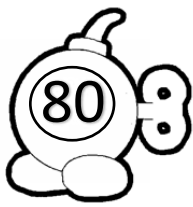
$10 \times 7 =$

$10 \times 5 =$

$10 \times 6 =$



Colorea las bombas con el resultado de la tabla del 10.



Nombre: _____

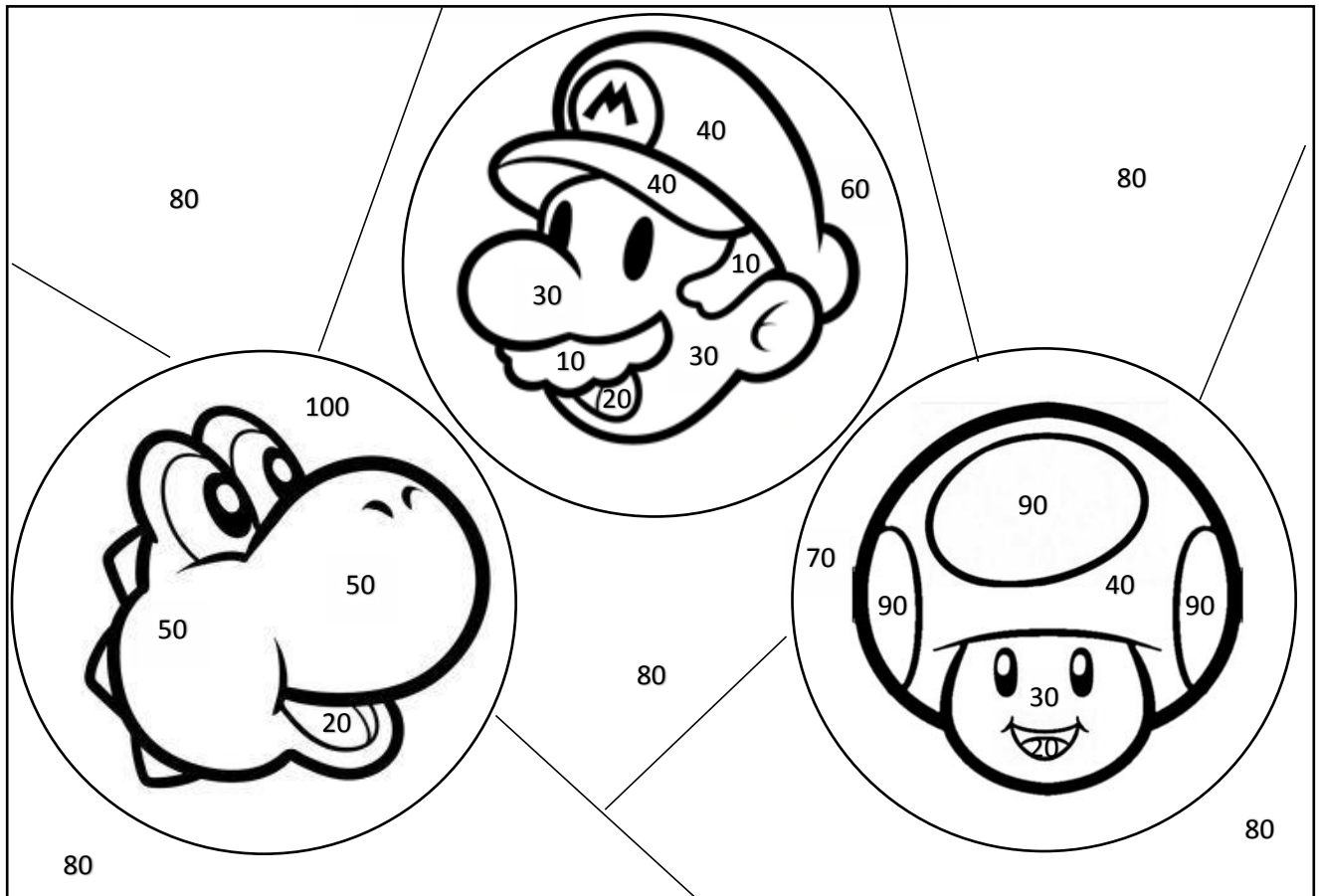


Tabla del 10

Colorea según los resultados de la tabla del 10.

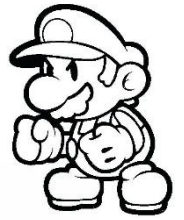
amarillo	rojo	azul marino	azul	rosa
$10 \times 6 =$	$10 \times 4 =$	$10 \times 8 =$	$10 \times 7 =$	$10 \times 2 =$
blanco	negro	naranja	verde claro	beige
$10 \times 9 =$	$10 \times 1 =$	$10 \times 10 =$	$10 \times 5 =$	$10 \times 3 =$

Facebook Pizarra creativa



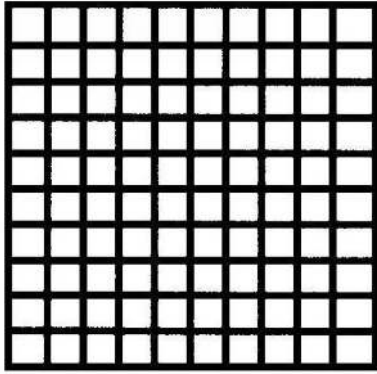


Tablas del 6 al 10

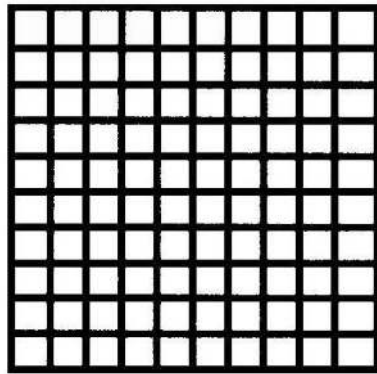


Colorea las casillas para obtener la respuesta.

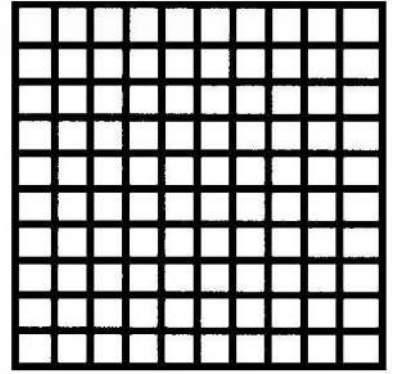
$7 \times 3 =$



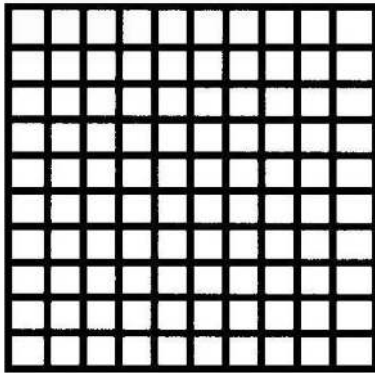
$6 \times 5 =$



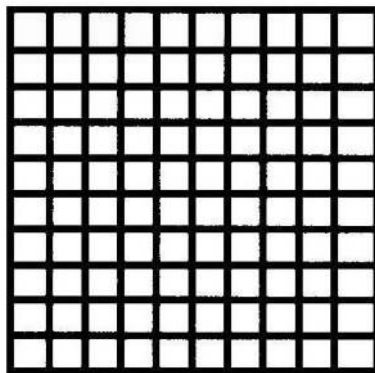
$10 \times 2 =$



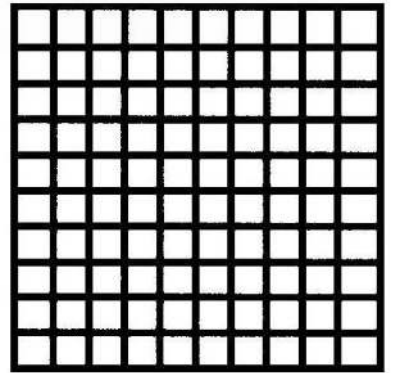
$8 \times 4 =$



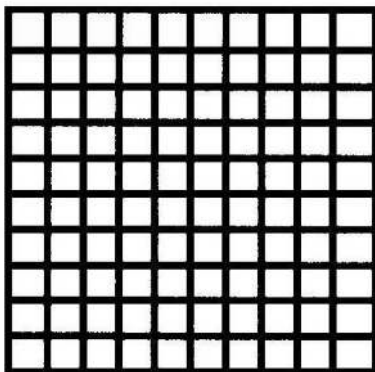
$9 \times 7 =$



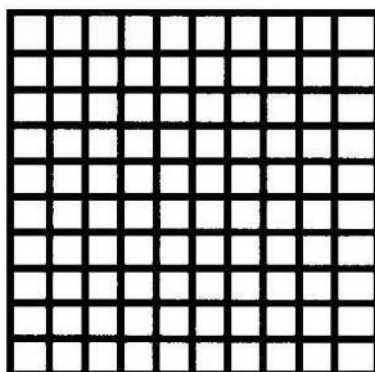
$10 \times 9 =$



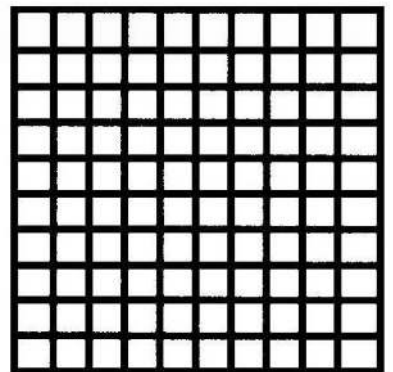
$6 \times 6 =$



$7 \times 8 =$



$10 \times 10 =$



Nombre: _____



Pega las respuestas correctas.

$7 \times 5 = \square$

$4 \times 3 = \square$

$1 \times 10 = \square$

$2 \times 8 = \square$

$6 \times 9 = \square$

$1 \times 8 = \square$

$9 \times 10 = \square$

$4 \times 1 = \square$



$8 \times 5 = \square$

$7 \times 2 = \square$

$9 \times 6 = \square$

$4 \times 6 = \square$

Facebook Pizarra creativa

10

40

12

24

14

54

8

35

54

16

90

4

Nombre: _____



Pega las respuestas correctas.

$5 \times 5 = \square$

$6 \times 3 = \square$

$3 \times 10 = \square$

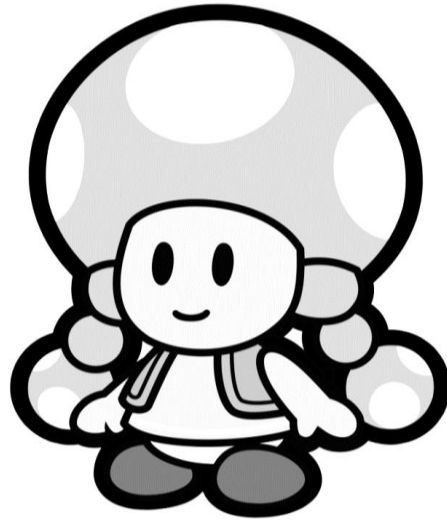
$2 \times 8 = \square$

$4 \times 9 = \square$

$1 \times 8 = \square$

$2 \times 2 = \square$

$8 \times 1 = \square$



$4 \times 5 = \square$

$7 \times 2 = \square$

$1 \times 3 = \square$

$6 \times 6 = \square$

Facebook Pizarra creativa

10

40

12

24

14

54

8

35

54

16

90

4

Nombre: _____



Pega las respuestas correctas.

$9 \times 7 = \square$

$5 \times 10 = \square$

$2 \times 9 = \square$

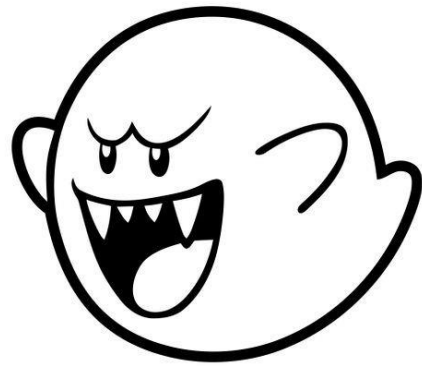
$4 \times 10 = \square$

$6 \times 9 = \square$

$2 \times 5 = \square$

$4 \times 8 = \square$

$5 \times 10 = \square$



$5 \times 3 = \square$

$7 \times 8 = \square$

$3 \times 4 = \square$

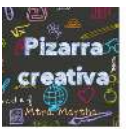
$8 \times 9 = \square$

Facebook Pizarra creativa

10 40 12 24 14 54

8 35 54 16 90 4

Nombre: _____



Pega las respuestas correctas.

$4 \times 7 = \square$

$7 \times 4 = \square$

$1 \times 8 = \square$

$5 \times 8 = \square$

$8 \times 2 = \square$

$2 \times 6 = \square$

$6 \times 3 = \square$

$9 \times 3 = \square$



$6 \times 10 = \square$

$9 \times 7 = \square$

$8 \times 10 = \square$

$2 \times 3 = \square$

$4 \times 4 = \square$

Facebook Pizarra creativa

18

28

40

63

6

27

16

8

80

18

28

12