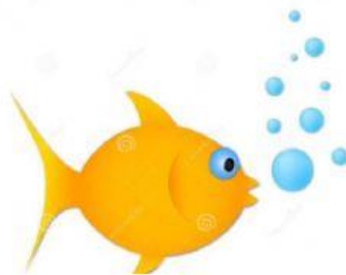


## Actividad de matemática

### 1. Marque el resultado correcto

48	50	40	50	96	94
<b>8 x 6</b>	<b>5 x 6</b>	<b>8 x 12</b>			
46	52	30	35	98	88



72	
<b>9 x 7</b>	
54	63

35	40	56	52	26	24
<b>7 x 5</b>	<b>9 x 6</b>	<b>8 x 3</b>			
45	55	58	54	21	26

### 2. Complete las multiplicaciones

$3 \times \dots = 27$

$\dots \times 6 = 54$

$9 \times \dots = 81$

$\dots \times 2 = 18$

$\dots \times 8 = 72$

$\dots \times 3 = 21$

$\dots \times 5 = 45$

$7 \times \dots = 63$

$\dots \times 8 = 32$

### 3. Encuentra al número incorrecto

9

27

18

54

Uno de estos números  
NO corresponde a la tabla  
del 9. ¿Cuál?

72

99

81



63

45

fichasdematematicas.com

90

36

89

108

#### 4. Arrastre y complete la tabla

$4 \times 4 = \square$

$2 \times 9 = \square$

$2 \times 5 = \square$

$6 \times 6 = \square$

$7 \times 4 = \square$

$8 \times 3 = \square$

$8 \times 4 = \square$

$5 \times 9 = \square$

$3 \times 7 = \square$

$3 \times 3 = \square$

16

18

10

36

28

32

45

21

9

24

#### 5. Unir con líneas

4 x 6

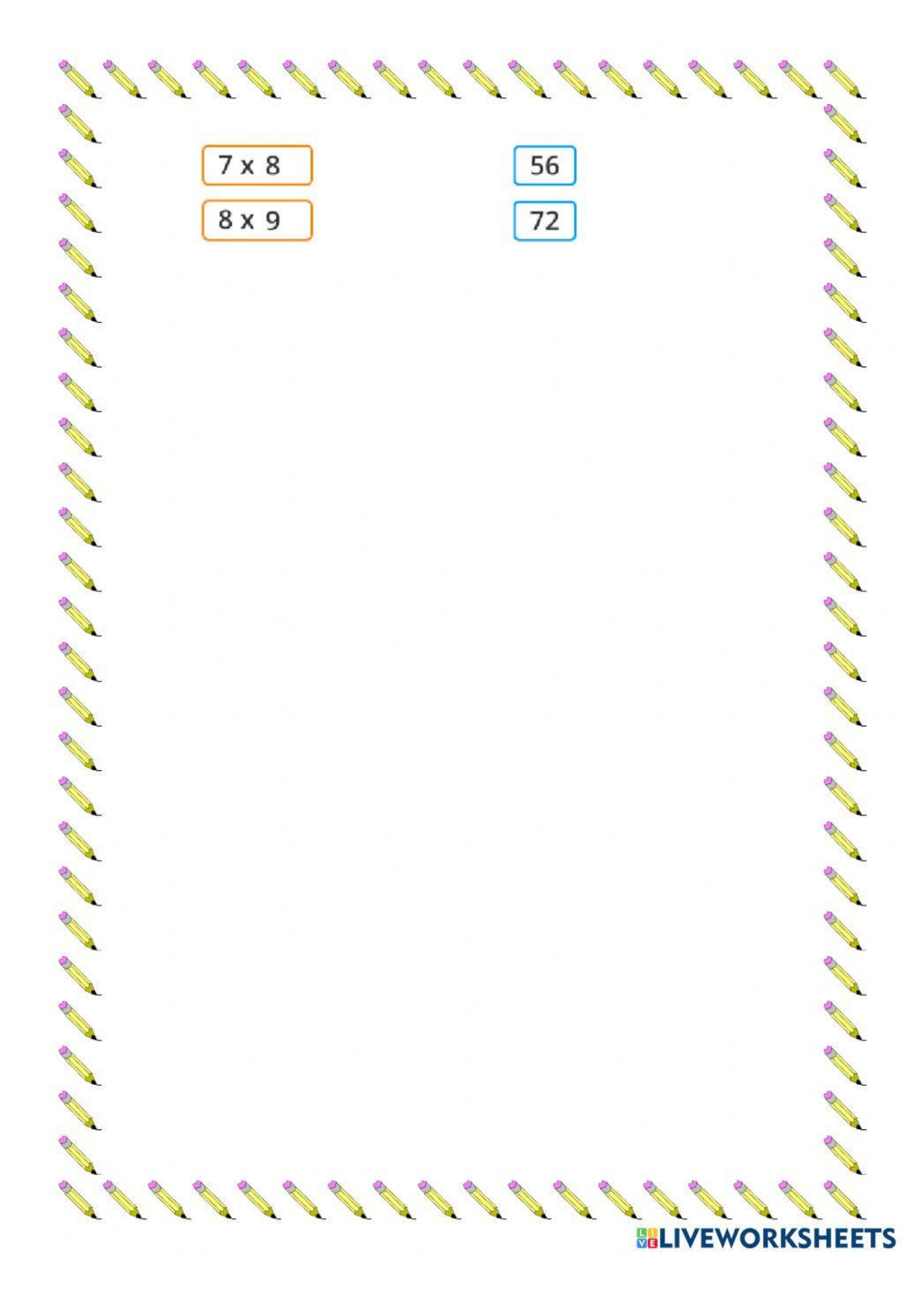
42

6 x 7

5

5 x 1

24



$7 \times 8$

56

$8 \times 9$

72

## 6. Colorea la multiplicación correcta y llevar al ratón hacia el queso.



<b>SALIDA</b>	$5 \times 2 = 10$	$10 \times 3 = 40$	$6 \times 5 = 35$	$1 \times 7 = 70$
$5 \times 5 = 75$	$9 \times 1 = 9$	$9 \times 9 = 81$	$6 \times 1 = 60$	$2 \times 4 = 20$
$8 \times 8 = 48$	$4 \times 4 = 24$	$7 \times 5 = 35$	$9 \times 6 = 36$	$1 \times 5 = 1$
$7 \times 1 = 10$	$5 \times 9 = 36$	$7 \times 7 = 49$	$2 \times 1 = 2$	$0 \times 7 = 7$
$5 \times 8 = 36$	$9 \times 10 = 10$	$4 \times 7 = 25$	$3 \times 3 = 9$	$3 \times 8 = 36$
$2 \times 5 = 15$	$7 \times 6 = 40$	$5 \times 8 = 45$	$10 \times 5 = 50$	$4 \times 6 = 24$
$10 \times 8 = 40$	$2 \times 2 = 8$	$1 \times 1 = 10$	$7 \times 1 = 7$	$5 \times 8 = 40$
$2 \times 1 = 20$	$5 \times 6 = 36$	$9 \times 1 = 10$	$9 \times 9 = 81$	$5 \times 6 = 30$
$1 \times 1 = 10$	$7 \times 9 = 64$	$8 \times 5 = 45$	$9 \times 9 = 10$	<b>FINAL</b>

