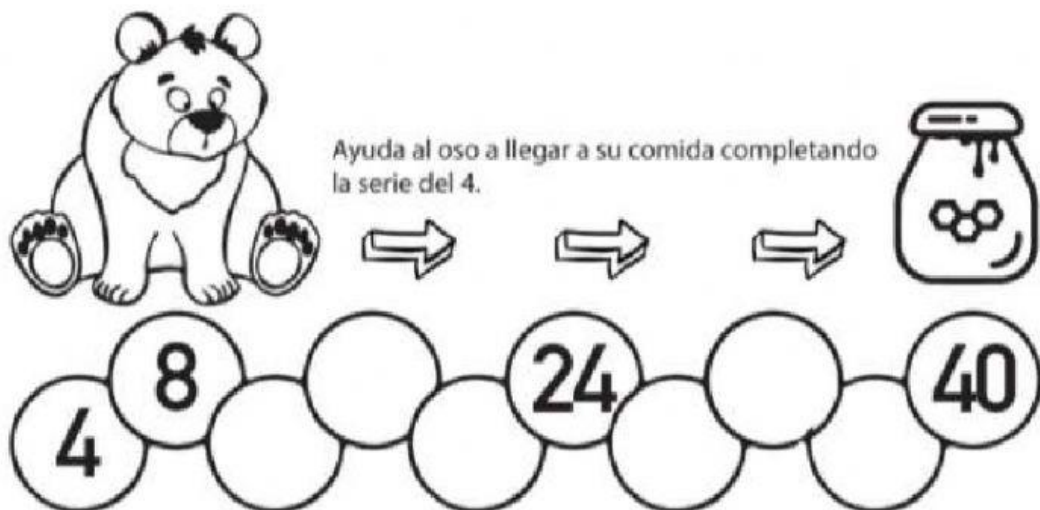




Repaso de las tablas de multiplicar

- Como ya somos expertos en las tablas de multiplicar, vamos a realizar los siguientes ejercicios:

1.



2. Selecciona el resultado correcto:

| | | | |
|--------------|----|--------------|----|
| | 45 | | 26 |
| 5×9 | 50 | 7×4 | 28 |
| | 49 | | 18 |

| | | | |
|---------------|----|--------------|----|
| | 12 | | 48 |
| 2×10 | 20 | 6×8 | 50 |
| | 22 | | 58 |

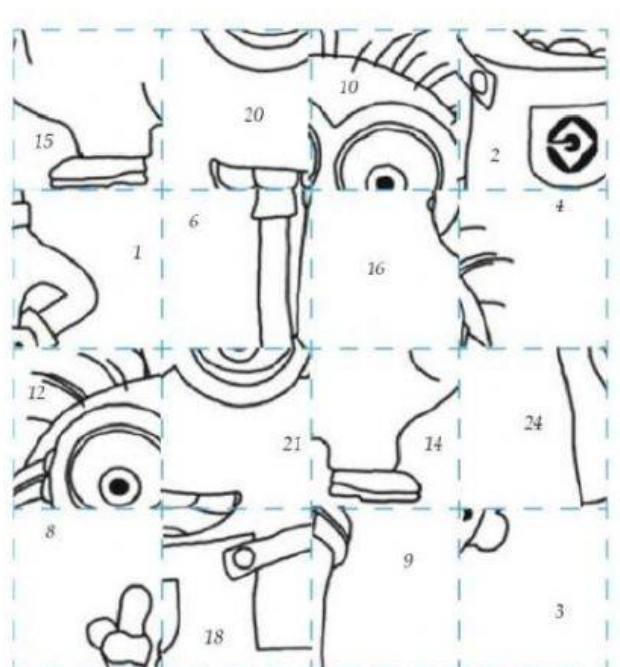
| | | | |
|--------------|----|--------------|----|
| | 68 | | 20 |
| 8×8 | 62 | 9×2 | 18 |
| | 64 | | 16 |

3. Vamos a realizar el siguiente rompecabezas, al lado izquierdo tendrás las multiplicaciones al lado derecho los resultados, ubícalos y descubre la imagen.

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

NOMBRE: _____

<http://www.agradeladecada.com/>



<http://www.agradeladecada.com/>

4. Completa la siguiente tabla.

Completa la tabla del 6.

| | |
|-----------------|----------------------|
| $6 \times 1 =$ | <input type="text"/> |
| $6 \times 2 =$ | <input type="text"/> |
| $6 \times 3 =$ | <input type="text"/> |
| $6 \times 4 =$ | <input type="text"/> |
| $6 \times 5 =$ | <input type="text"/> |
| $6 \times 6 =$ | <input type="text"/> |
| $6 \times 7 =$ | <input type="text"/> |
| $6 \times 8 =$ | <input type="text"/> |
| $6 \times 9 =$ | <input type="text"/> |
| $6 \times 10 =$ | <input type="text"/> |