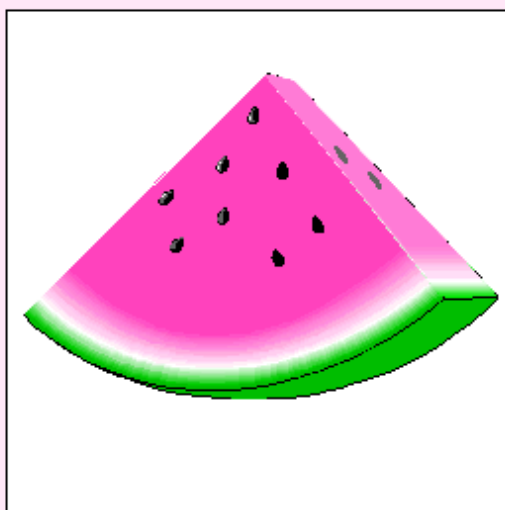


# Adición

Instrucciones para hacer el trabajo en tu hoja de papel.

1. Resuelve las ecuaciones.
2. Busca la pareja de las respuestas en el rompecabezas de abajo.
3. Recorta las piezas y pégalas en el cuadro.



$$\begin{array}{r} 1. \quad 4 \\ + 5 \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2. \quad 1 \\ + 1 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3. \quad 3 \\ + 2 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4. \quad 5 \\ + 6 \\ \hline 11 \end{array}$$

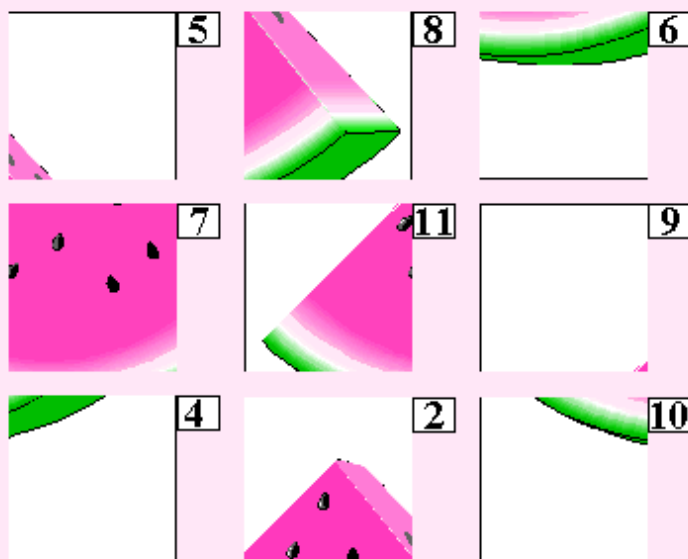
$$\begin{array}{r} 5. \quad 4 \\ + 3 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6. \quad 6 \\ + 2 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7. \quad 8 \\ + 2 \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8. \quad 3 \\ + 3 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9. \quad 3 \\ + 1 \\ \hline 4 \end{array}$$



Copyright 2000 www.kidcrosswords.com

**Regresar**

# Adición #2

Instrucciones para hacer el trabajo en tu hoja de papel.

1. Resuelve las ecuaciones.
2. Busca la pareja de las respuestas en el rompecabezas de abajo.
3. Recorta las piezas y pégalas en el cuadro.



1.  $12$

$$\begin{array}{r} 12 \\ +7 \\ \hline \end{array}$$

$19$

4.  $4$

$$\begin{array}{r} 4 \\ +3 \\ \hline \end{array}$$

$7$

7.  $10$

$$\begin{array}{r} 10 \\ +7 \\ \hline \end{array}$$

$17$

2.  $5$

$$\begin{array}{r} 5 \\ +5 \\ \hline \end{array}$$

$10$

5.  $1$

$$\begin{array}{r} 1 \\ +0 \\ \hline \end{array}$$

$1$

8.  $8$

$$\begin{array}{r} 8 \\ +7 \\ \hline \end{array}$$

$15$

3.  $4$

$$\begin{array}{r} 4 \\ +1 \\ \hline \end{array}$$

$5$

6.  $3$

$$\begin{array}{r} 3 \\ +3 \\ \hline \end{array}$$

$6$

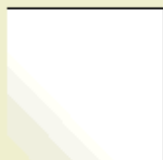
9.  $2$

$$\begin{array}{r} 2 \\ +2 \\ \hline \end{array}$$

$4$



4



5



7



6



19



1



15



17



10

# Adición #3

**Instrucciones para hacer el trabajo en tu hoja de papel.**

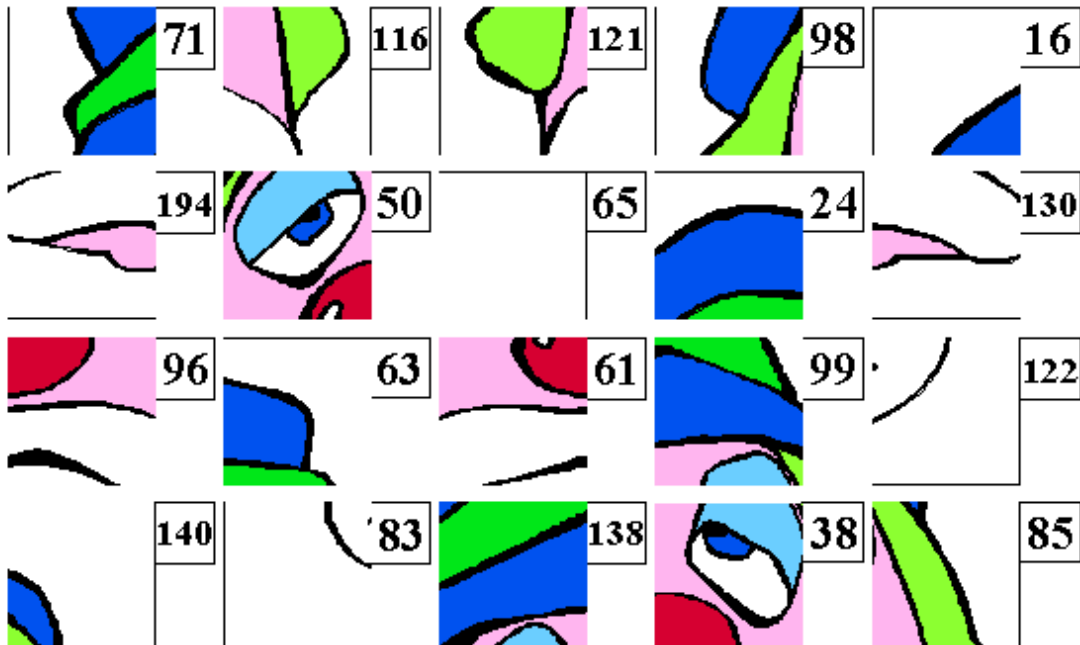
1. Resuelve las ecuaciones.
2. Busca la pareja de las respuestas en el rompecabezas de abajo.
3. Recorta las piezas y pégalas en el cuadro.

- |                                                          |                                                           |
|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| 1) $\begin{array}{r} 10 \\ +6 \\ \hline 16 \end{array}$  | 6) $\begin{array}{r} 73 \\ +65 \\ \hline 138 \end{array}$ |
| 2) $\begin{array}{r} 12 \\ +12 \\ \hline 24 \end{array}$ | 7) $\begin{array}{r} 88 \\ +11 \\ \hline 99 \end{array}$  |
| 3) $\begin{array}{r} 27 \\ +36 \\ \hline 63 \end{array}$ | 8) $\begin{array}{r} 97 \\ +43 \\ \hline 140 \end{array}$ |
| 4) $\begin{array}{r} 48 \\ +17 \\ \hline 65 \end{array}$ | 9) $\begin{array}{r} 64 \\ +34 \\ \hline 98 \end{array}$  |
| 5) $\begin{array}{r} 50 \\ +21 \\ \hline 71 \end{array}$ | 10) $\begin{array}{r} 20 \\ +30 \\ \hline 50 \end{array}$ |



- |                                                            |                                                            |
|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 11) $\begin{array}{r} 19 \\ +19 \\ \hline 38 \end{array}$  | 16) $\begin{array}{r} 63 \\ +53 \\ \hline 116 \end{array}$ |
| 12) $\begin{array}{r} 26 \\ +59 \\ \hline 85 \end{array}$  | 17) $\begin{array}{r} 54 \\ +29 \\ \hline 83 \end{array}$  |
| 13) $\begin{array}{r} 77 \\ +44 \\ \hline 121 \end{array}$ | 18) $\begin{array}{r} 96 \\ +98 \\ \hline 194 \end{array}$ |
| 14) $\begin{array}{r} 28 \\ +33 \\ \hline 61 \end{array}$  | 19) $\begin{array}{r} 60 \\ +70 \\ \hline 130 \end{array}$ |
| 15) $\begin{array}{r} 82 \\ +14 \\ \hline 96 \end{array}$  | 20) $\begin{array}{r} 81 \\ +41 \\ \hline 122 \end{array}$ |

Copyright 2001 www.kidcrosswords.com



**Regresar**

**Instrucciones para hacer el trabajo en tu hoja de papel.**

1. Resuelve las ecuaciones.
2. Busca la pareja de las respuestas en el rompecabezas de abajo.
3. Recorta las piezas y pégalas en el cuadro.

# División

1.  $26 \div 13$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \underline{26} \\ 0 \end{array}$$

2.  $81 \div 9$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \underline{81} \\ 0 \end{array}$$

3.  $66 \div 6$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \underline{66} \\ 0 \end{array}$$

4.  $28 \div 4$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \underline{28} \\ 0 \end{array}$$

5.  $80 \div 8$

$$\begin{array}{r} 10 \\ \underline{80} \\ 0 \end{array}$$

6.  $44 \div 2$

$$\begin{array}{r} 22 \\ \underline{44} \\ 0 \end{array}$$

7.  $17 \div 1$

$$\begin{array}{r} 17 \\ \underline{17} \\ 0 \end{array}$$

8.  $35 \div 5$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \underline{35} \\ 0 \end{array}$$

9.  $21 \div 3$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \underline{21} \\ 0 \end{array}$$

10.  $45 \div 9$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \underline{45} \\ 0 \end{array}$$



11.  $39 \div 3$

$$\begin{array}{r} 13 \\ \underline{39} \\ 0 \end{array}$$

12.  $90 \div 15$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \underline{90} \\ 0 \end{array}$$

13.  $100 \div 4$

$$\begin{array}{r} 25 \\ \underline{100} \\ 0 \end{array}$$

14.  $120 \div 12$

$$\begin{array}{r} 10 \\ \underline{120} \\ 0 \end{array}$$

15.  $36 \div 2$

$$\begin{array}{r} 18 \\ \underline{36} \\ 0 \end{array}$$

16.  $90 \div 3$

$$\begin{array}{r} 30 \\ \underline{90} \\ 0 \end{array}$$

17.  $280 \div 4$

$$\begin{array}{r} 70 \\ \underline{280} \\ 0 \end{array}$$

18.  $350 \div 7$

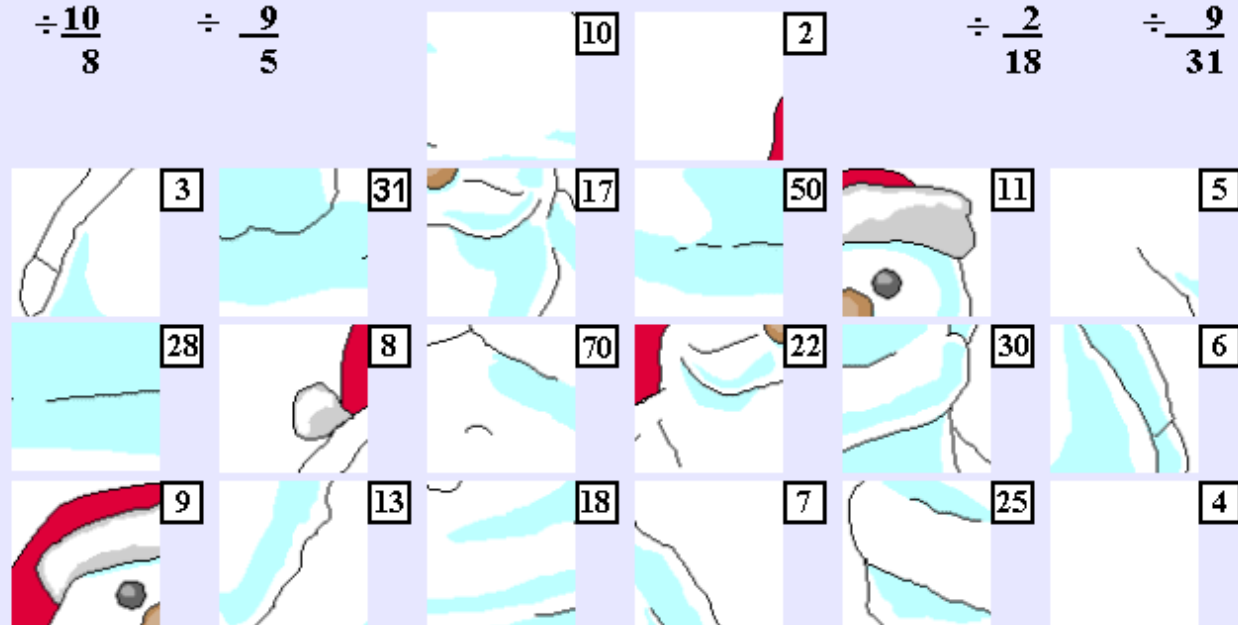
$$\begin{array}{r} 50 \\ \underline{350} \\ 0 \end{array}$$

19.  $56 \div 2$

$$\begin{array}{r} 28 \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$$

20.  $279 \div 9$

$$\begin{array}{r} 31 \\ \underline{279} \\ 0 \end{array}$$



Copyright 2001 www.kidcrosswords.com

**Regresar**

# División 2

1.  $20 \overline{)250}$     6.  $36 \overline{)441}$     11.  $11 \overline{)86.9}$     16.  $35 \overline{)819}$   
**12.5**    **12.25**    **7.9**    **23.4**

2.  $31 \overline{)635.5}$     7.  $43 \overline{)868.6}$     12.  $60 \overline{)765}$     17.  $15 \overline{)301.5}$   
**20.5**    **20.2**    **12.75**    **20.1**

3.  $22 \overline{)143}$     8.  $13 \overline{)94.9}$     13.  $32 \overline{)752}$     18.  $64 \overline{)160}$   
**6.5**    **7.3**    **23.5**    **2.5**

4.  $25 \overline{)65}$     9.  $108 \overline{)675}$     14.  $19 \overline{)294.5}$     19.  $85 \overline{)110.5}$   
**2.6**    **6.25**    **15.5**    **1.3**

5.  $23 \overline{)170.2}$     10.  $50 \overline{)585}$     15.  $78 \overline{)124.8}$     20.  $50 \overline{)555}$   
**7.4**    **11.7**    **1.6**    **11.1**

**Instrucciones para hacer el trabajo en tu hoja de papel.**

1. Resuelve las ecuaciones.
2. Busca la pareja de las respuestas en el rompecabezas de abajo.
3. Recorta las piezas y pégalas en el cuadro.



Copyright 2001 www.kidcrosswords.com

**Regresar**



**Instrucciones para hacer el trabajo en tu hoja de papel.**

1. Resuelve las ecuaciones.
2. Busca la pareja de las respuestas en el rompecabezas de abajo.
3. Recorta las piezas y pégalas en el cuadro.

# División 4

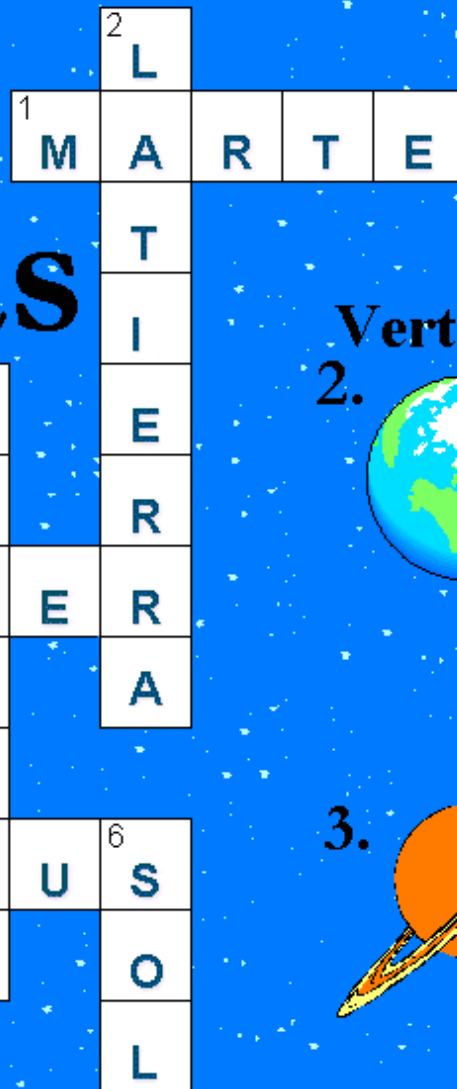
## HALLOWEEN



- |                                     |                                      |                                       |                                      |
|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
| 1) $\frac{64}{\div 8}$<br><b>8</b>  | 6) $\frac{21}{\div 21}$<br><b>1</b>  | 11) $\frac{49}{\div 7}$<br><b>7</b>   | 16) $\frac{68}{\div 4}$<br><b>17</b> |
| 2) $\frac{72}{\div 8}$<br><b>9</b>  | 7) $\frac{22}{\div 2}$<br><b>11</b>  | 12) $\frac{30}{\div 3}$<br><b>10</b>  | 17) $\frac{36}{\div 6}$<br><b>6</b>  |
| 3) $\frac{25}{\div 5}$<br><b>5</b>  | 8) $\frac{75}{\div 5}$<br><b>15</b>  | 13) $\frac{15}{\div 5}$<br><b>3</b>   | 18) $\frac{54}{\div 3}$<br><b>18</b> |
| 4) $\frac{36}{\div 3}$<br><b>12</b> | 9) $\frac{22}{\div 11}$<br><b>2</b>  | 14) $\frac{100}{\div 5}$<br><b>20</b> | 19) $\frac{28}{\div 2}$<br><b>14</b> |
| 5) $\frac{64}{\div 4}$<br><b>16</b> | 10) $\frac{39}{\div 3}$<br><b>13</b> | 15) $\frac{28}{\div 7}$<br><b>4</b>   | 20) $\frac{38}{\div 2}$<br><b>19</b> |



# Los Planetas



Horizontal

Vertical  
2.



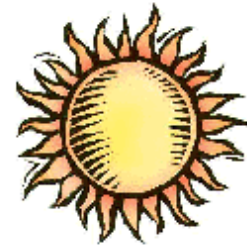
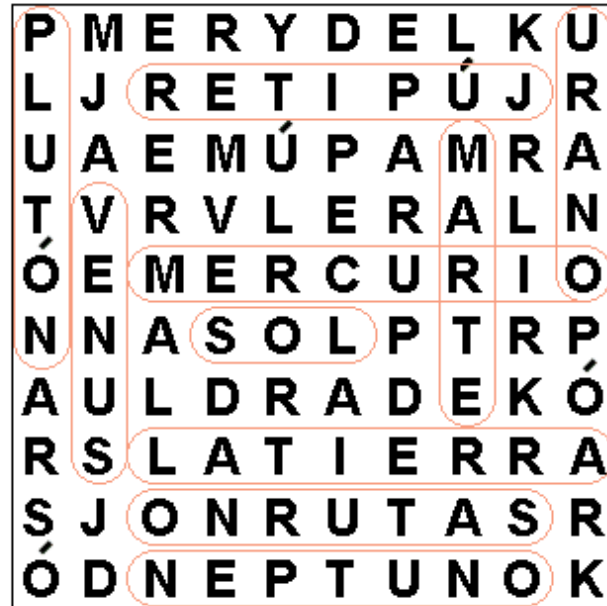
5. El planeta verde



Copyright 2001 www.kidcrosswords.com

Regresar

# Los Planetas 2



**BUSCA ESTAS PLANETAS:**

SOL	JÚPITER
MERCURIO	SATURNO
VENUS	NEPTUNO
LA TIERRA	URANO
MARTE	PLUTÓN



Copyright 2001 www.kidcrosswords.com

**Regresar**



# Multiplicación

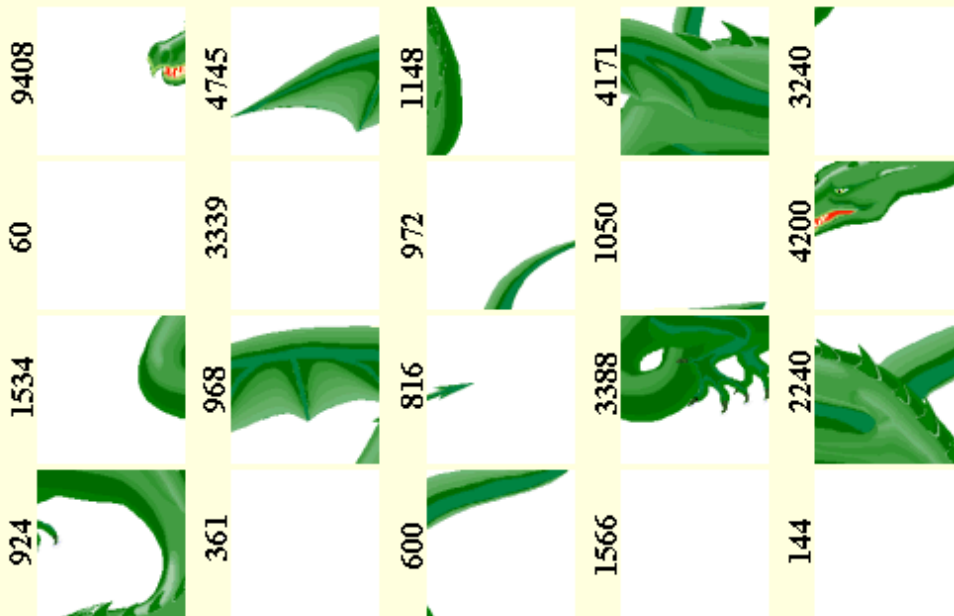
**Instrucciones para hacer el trabajo en tu hoja de papel.**

1. Resuelve las ecuaciones.
2. Busca la pareja de las respuestas en el rompecabezas de abajo.
3. Recorta las piezas y pégalas en el cuadro.

1. $10 \times 6$	6. $73 \times 65$
$\begin{array}{r} \times 6 \\ 60 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 65 \\ 4745 \end{array}$
2. $12 \times 12$	7. $88 \times 11$
$\begin{array}{r} \times 12 \\ 144 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 11 \\ 968 \end{array}$
3. $27 \times 36$	8. $97 \times 43$
$\begin{array}{r} \times 36 \\ 972 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 43 \\ 4171 \end{array}$
4. $48 \times 17$	9. $64 \times 35$
$\begin{array}{r} \times 17 \\ 816 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 35 \\ 2240 \end{array}$
5. $50 \times 21$	10. $20 \times 30$
$\begin{array}{r} \times 21 \\ 1050 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 30 \\ 600 \end{array}$



11. $19 \times 19$	16. $63 \times 53$
$\begin{array}{r} \times 19 \\ 361 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 53 \\ 3339 \end{array}$
12. $26 \times 59$	17. $54 \times 29$
$\begin{array}{r} \times 59 \\ 1534 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 29 \\ 1566 \end{array}$
13. $77 \times 44$	18. $96 \times 98$
$\begin{array}{r} \times 44 \\ 3388 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 98 \\ 9408 \end{array}$
14. $28 \times 33$	19. $60 \times 70$
$\begin{array}{r} \times 33 \\ 924 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 70 \\ 4200 \end{array}$
15. $82 \times 14$	20. $81 \times 40$
$\begin{array}{r} \times 14 \\ 1148 \end{array}$	$\begin{array}{r} \times 40 \\ 3240 \end{array}$



Copyright 2001 www.kidcrosswords.com

**Regresar**



# Multiplicación 2

Instrucciones para hacer el trabajo en tu hoja de papel.

1. Resuelve las ecuaciones.
2. Busca la pareja de las respuestas en el rompecabezas de abajo.
3. Recorta las piezas y pégalas en el cuadro.

1.  $1 \times 3$

$$\begin{array}{r} \times 3 \\ 3 \end{array}$$

2.  $2 \times 5$

$$\begin{array}{r} \times 5 \\ 10 \end{array}$$

3.  $3 \times 4$

$$\begin{array}{r} \times 4 \\ 12 \end{array}$$

4.  $4 \times 7$

$$\begin{array}{r} \times 7 \\ 28 \end{array}$$

5.  $5 \times 6$

$$\begin{array}{r} \times 6 \\ 30 \end{array}$$

6.  $6 \times 6$

$$\begin{array}{r} \times 6 \\ 36 \end{array}$$

7.  $7 \times 7$

$$\begin{array}{r} \times 9 \\ 63 \end{array}$$

8.  $8 \times 8$

$$\begin{array}{r} \times 8 \\ 64 \end{array}$$

9.  $9 \times 3$

$$\begin{array}{r} \times 3 \\ 27 \end{array}$$

10.  $10 \times 7$

$$\begin{array}{r} \times 7 \\ 70 \end{array}$$

11.  $11 \times 4$

$$\begin{array}{r} \times 4 \\ 44 \end{array}$$

12.  $12 \times 8$

$$\begin{array}{r} \times 8 \\ 96 \end{array}$$

13.  $9 \times 9$

$$\begin{array}{r} \times 9 \\ 81 \end{array}$$

14.  $7 \times 2$

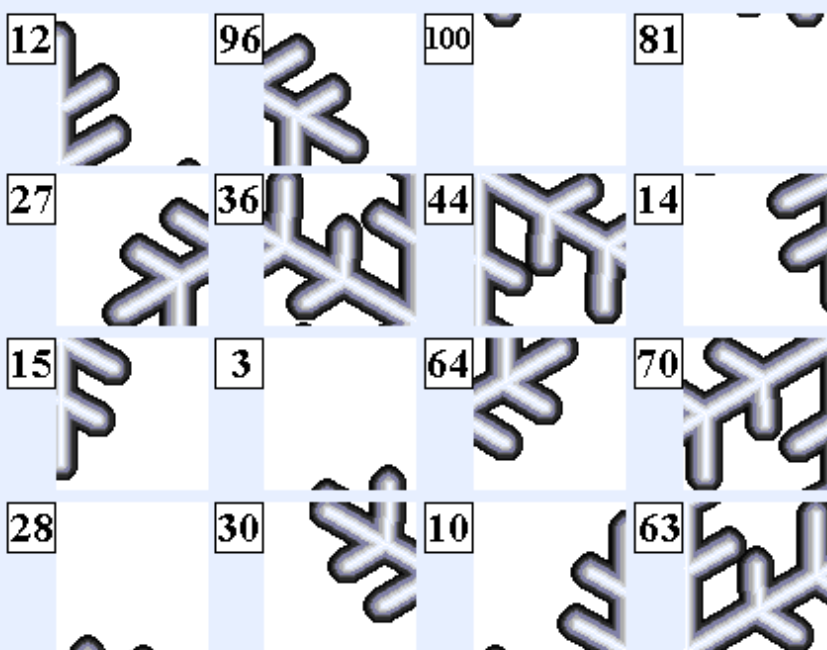
$$\begin{array}{r} \times 2 \\ 14 \end{array}$$

15.  $3 \times 5$

$$\begin{array}{r} \times 5 \\ 15 \end{array}$$

16.  $10 \times 10$

$$\begin{array}{r} \times 10 \\ 100 \end{array}$$



Copyright 2001 www.kidcrosswords.com

**Regresar**

# Sustracción

**Instrucciones para hacer el trabajo en tu hoja de papel.**

- 1. Resuelve las ecuaciones.**
- 2. Busca la pareja de las respuestas en el rompecabezas de abajo.**
- 3. Recorta las piezas y pégalas en el cuadro.**



$$\begin{array}{r} 1. \ 6 \\ - 3 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2. \ 7 \\ - 1 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3. \ 9 \\ - 2 \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4. \ 5 \\ - 4 \\ \hline 1 \end{array}$$

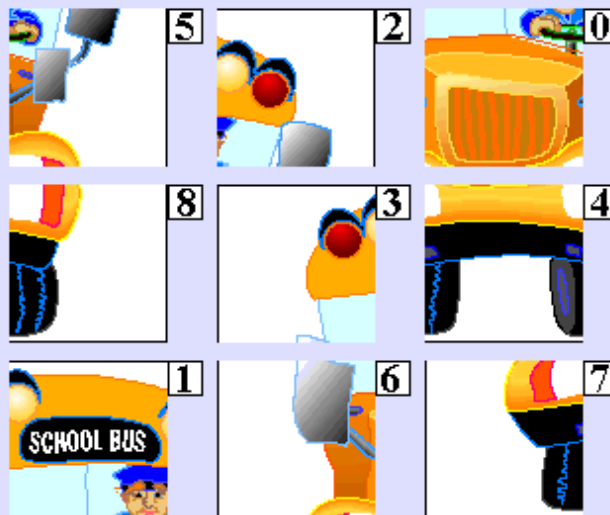
$$\begin{array}{r} 5. \ 3 \\ - 3 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6. \ 7 \\ - 3 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7. \ 3 \\ - 1 \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8. \ 9 \\ - 4 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9. \ 9 \\ - 1 \\ \hline 8 \end{array}$$



# Sustracción 2

Instrucciones para hacer el trabajo en tu hoja de papel.

1. Resuelve las ecuaciones.
2. Busca la pareja de las respuestas en el rompecabezas de abajo.
3. Recorta las piezas y pégalas en el cuadro.

1.  $25$

$$\begin{array}{r} -4 \\ 25 \\ \hline \end{array}$$

21

2.  $17$

$$\begin{array}{r} -11 \\ 6 \\ \hline \end{array}$$

6

3.  $33$

$$\begin{array}{r} -23 \\ 10 \\ \hline \end{array}$$

10

4.  $39$

$$\begin{array}{r} -14 \\ 25 \\ \hline \end{array}$$

25

5.  $40$

$$\begin{array}{r} -31 \\ 9 \\ \hline \end{array}$$

9

6.  $56$

$$\begin{array}{r} -17 \\ 39 \\ \hline \end{array}$$

39

7.  $44$

$$\begin{array}{r} -28 \\ 16 \\ \hline \end{array}$$

16

8.  $61$

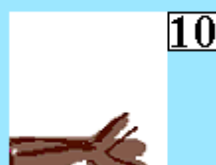
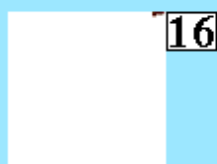
$$\begin{array}{r} -29 \\ 32 \\ \hline \end{array}$$

32

9.  $75$

$$\begin{array}{r} -25 \\ 50 \\ \hline \end{array}$$

50



# Sustracción 3

Instrucciones para hacer el trabajo en tu hoja de papel.

1. Resuelve las ecuaciones.
2. Busca la pareja de las respuestas en el rompecabezas de abajo.
3. Recorta las piezas y pégalas en el cuadro.

- |                                                          |                                                          |
|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| 1. $\begin{array}{r} 23 \\ -12 \\ \hline 11 \end{array}$ | 5. $\begin{array}{r} 17 \\ -5 \\ \hline 12 \end{array}$  |
| 2. $\begin{array}{r} 67 \\ -18 \\ \hline 49 \end{array}$ | 6. $\begin{array}{r} 67 \\ -34 \\ \hline 33 \end{array}$ |
| 3. $\begin{array}{r} 40 \\ -9 \\ \hline 31 \end{array}$  | 7. $\begin{array}{r} 90 \\ -4 \\ \hline 86 \end{array}$  |
| 4. $\begin{array}{r} 88 \\ -44 \\ \hline 44 \end{array}$ | 8. $\begin{array}{r} 55 \\ -2 \\ \hline 53 \end{array}$  |



- |                                                          |                                                           |
|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| 9. $\begin{array}{r} 76 \\ -55 \\ \hline 21 \end{array}$ | 13. $\begin{array}{r} 87 \\ -27 \\ \hline 60 \end{array}$ |
| 10. $\begin{array}{r} 19 \\ -17 \\ \hline 2 \end{array}$ | 14. $\begin{array}{r} 89 \\ -30 \\ \hline 59 \end{array}$ |
| 11. $\begin{array}{r} 99 \\ -3 \\ \hline 96 \end{array}$ | 15. $\begin{array}{r} 55 \\ -31 \\ \hline 24 \end{array}$ |
| 12. $\begin{array}{r} 26 \\ -9 \\ \hline 17 \end{array}$ | 16. $\begin{array}{r} 79 \\ -42 \\ \hline 37 \end{array}$ |

