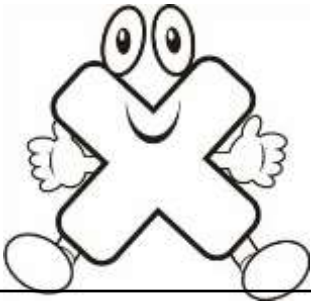


Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_



## MULTIPLICACIONES

Tablas del 1 y del 2

$1 \times 3 = \square$

$1 \times 5 = \square$

$1 \times 4 = \square$

$1 \times 6 = \square$

$1 \times 0 = \square$

$1 \times 7 = \square$

$1 \times 2 = \square$

$1 \times 1 = \square$

$1 \times 9 = \square$

$2 \times 6 = \square$

$2 \times 8 = \square$

$2 \times 5 = \square$

$2 \times 3 = \square$

$2 \times 1 = \square$

$2 \times 0 = \square$

$2 \times 4 = \square$

$2 \times 7 = \square$

$2 \times 2 = \square$

$1 \times 8 = \square$

$2 \times 5 = \square$

$2 \times 7 = \square$

$2 \times 4 = \square$

$1 \times 9 = \square$

$1 \times 6 = \square$

$2 \times 3 = \square$

$2 \times 1 = \square$

$1 \times 4 = \square$

$2 \times 2 = \square$

$2 \times 6 = \square$

$1 \times 7 = \square$

$1 \times 5 = \square$

$1 \times 3 = \square$

$2 \times 8 = \square$

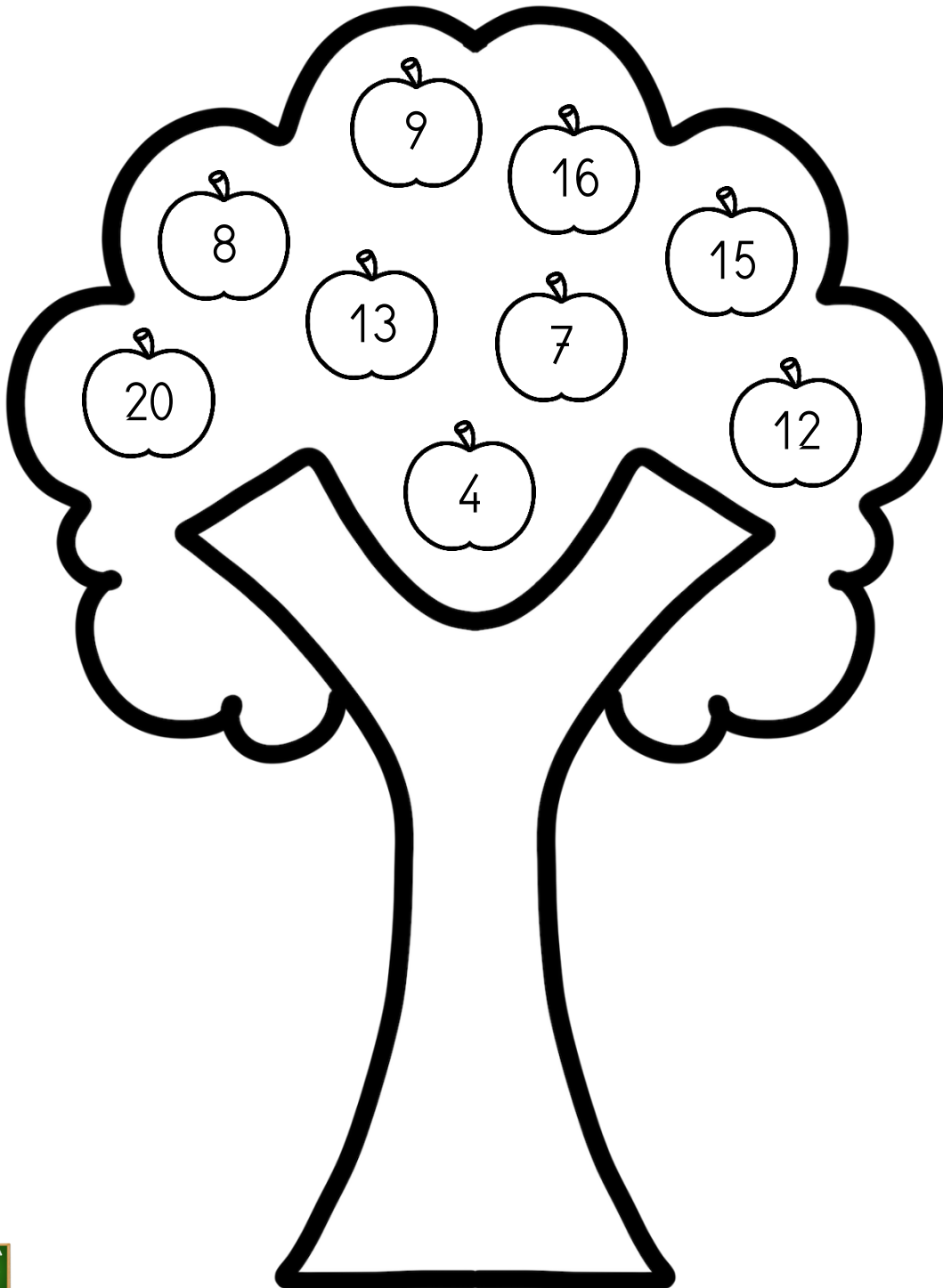
$1 \times 2 = \square$

$1 \times 1 = \square$

$2 \times 9 = \square$

Colorea las manzanas que sean resultado de la tabla que se indica:

Tabla del 2



# Lee y colorea según las instrucciones:

- Colorea de amarillo los círculos que tengan 6 y 9.
- Colorea de verde los cuadrados que no tengan 3.
- Colorea de rojo los triángulos que tengan números pares.

