

Felipe confunde continuamente la tabla de multiplicar del 2 con la del 3. Marca los resultados que sean erróneos y escribe los resultados correctos.

$$2 \times 2 = 3$$

$$3 \times 4 = 5$$

$$3 \times 1 = 4$$

$$3 \times 10 = 40$$

$$2 \times 7 = 21$$

$$2 \times 4 = 9$$

$$2 \times 5 = 15$$

$$3 \times 8 = 4$$

$$3 \times 5 = 15$$

$$2 \times 6 = 12$$

$$2 \times 8 = 9$$

$$2 \times 3 = 6$$

$$2 \times 1 = 3$$

$$3 \times 3 = 9$$

$$3 \times 6 = 5$$

$$3 \times 2 = 10$$

$$2 \times 0 = 1$$

$$2 \times 9 = 11$$

$$3 \times 0 = 0$$

$$3 \times 4 = 11$$

$$2 \times 10 = 20$$

$$3 \times 7 = 21$$

