

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$6 \cdot 8 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$7 \cdot 6 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$9 \cdot 7 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$6 \cdot 6 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$8 \cdot 7 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$9 \cdot 8 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$8 \cdot 6 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$6 \cdot 7 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$8 \cdot 9 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$7 \cdot 8 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$7 \cdot 9 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$7 \cdot 7 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$8 \cdot 8 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$9 \cdot 6 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$8 \cdot 4 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 8 = 16$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 8 = 24$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 9 = 27$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 5 = 40$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 7 = 49$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 9 = 54$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 8 = 64$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 7 = 28$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 8 = 56$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 8 = 72$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 7 = 56$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 4 = 32$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 5 = 25$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 3 = 30$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 4 = 36$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 3 = 6$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 2 = 20$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 4 = 28$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 5 = 30$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 3 = 18$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 9 = 18$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 4 = 40$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 5 = 35$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 8 = 8$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 6 = 12$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 7 = 21$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 4 = 16$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 5 = 55$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 3 = 18$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿QUÉ FACTOR FALTA?

$$\square \cdot 4 = 8$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$2 \cdot 8 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$2 \cdot 9 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$5 \cdot 7 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$4 \cdot 6 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$8 \cdot 3 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$9 \cdot 3 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$3 \cdot 6 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$6 \cdot 2 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$8 \cdot 5 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$7 \cdot 2 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$4 \cdot 6 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$7 \cdot 4 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$6 \cdot 5 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$9 \cdot 5 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$5 \cdot 4 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$24 : 2 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$36 : 4 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$56 : 7 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$63 : 9 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$64 : 8 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$56 : 8 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$42 : 6 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$72 : 8 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$72 : 9 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$49 : 7 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$54 : 9 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$81 : 9 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$42 : 7 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$56 : 7 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$32 : 8 = \square$$

SI RESPONDES CORRECTAMENTE
AVANZA UN CASILLERO, DE LO CONTRARIO,
RETROCEDE UNO.