

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$\frac{3}{4} - \frac{2}{8} = \square$$

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

¿CUÁNTOS VASOS DE  
UN CUARTO NECESITO  
PARA LLENAR 2 LITROS?

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

¿CUÁNTOS VASOS DE  
UN OCTAVO NECESITO  
PARA LLENAR 3 LITROS?

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$\frac{1}{2} + \frac{3}{4} = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$\frac{1}{3} + \frac{2}{6} = \square$$

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

¿AL AMPLIFICAR LA  
FRACCIÓN  $\frac{1}{3}$   
POR 2 EL RESULTADO ES?

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

¿AL AMPLIFICAR LA  
FRACCIÓN  $\frac{3}{5}$   
POR 3 EL RESULTADO ES?

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

¿AL SIMPLIFICAR LA  
FRACCIÓN  $\frac{2}{8}$   
POR 2 EL RESULTADO ES?

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

¿CUÁNTOS VASOS DE  
UN TERCIO NECESITO  
PARA LLENAR 3 LITROS?

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$\frac{2}{3} - \frac{1}{6} = \square$$

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

¿AL SIMPLIFICAR LA  
FRACCIÓN  $\frac{3}{9}$   
POR 3 EL RESULTADO ES?

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$\frac{5}{6} - \frac{1}{3} = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$\frac{1}{6} + \frac{1}{3} = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{4} = \square$$

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

¿AL SIMPLIFICAR LA  
FRACCIÓN  $\frac{5}{15}$   
POR 5 EL RESULTADO ES?

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$10\% \text{ DE } 100 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$50\% \text{ DE } 120 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$25\% \text{ DE } 100 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$25\% \text{ DE } 200 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$50\% \text{ DE } 180 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$25\% \text{ DE } 400 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$75\% \text{ DE } 200 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$50\% \text{ DE } 20 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$25\% \text{ DE } 120 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$75\% \text{ DE } 400 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$50\% \text{ DE } 180 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$10\% \text{ DE } 500 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$20\% \text{ DE } 200 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$75\% \text{ DE } 1.000 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$10\% \text{ DE } 1.000 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$10\% \text{ DE } 200 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$50\% \text{ DE } 300 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$25\% \text{ DE } 600 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$20\% \text{ DE } 1.000 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$50\% \text{ DE } 150 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$25\% \text{ DE } 800 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$60\% \text{ DE } 100 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$60\% \text{ DE } 200 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$25\% \text{ DE } 40 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$10\% \text{ DE } 50 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$40\% \text{ DE } 50 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$80\% \text{ DE } 100 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$25\% \text{ DE } 80 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$50\% \text{ DE } 80 = \square$$

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

¿CUÁL ES EL RESULTADO?

$$75\% \text{ DE } 80 = \square$$

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