

AMPLIFICACIÓN Y SIMPLIFICACIÓN



NOMBRE DEL ESTUDIANTE: _____

FECHA: _____

- Amplifica las siguientes fracciones por el número indicado

FRACCIÓN → AMPLIFICA POR: FRACCIÓN AMPLIFICADA

$$\frac{8}{10}$$

10

—

$$\frac{5}{12}$$

5

—

$$\frac{13}{11}$$

4

—

$$\frac{3}{5}$$

7

—

- Indica si las siguientes son o no **Fracciones irreductibles**

Fracción ¿Irreductibles, si o no?

$\frac{8}{10}$	SÍ	NO
$\frac{18}{25}$	SÍ	NO
$\frac{50}{30}$	SÍ	NO
$\frac{16}{21}$	SÍ	NO
$\frac{7}{49}$	SÍ	NO

- Simplifica estas fracciones hasta obtener una **Fracción irreducible**

FRACCIÓN  FRACCIÓN IRREDUCIBLE

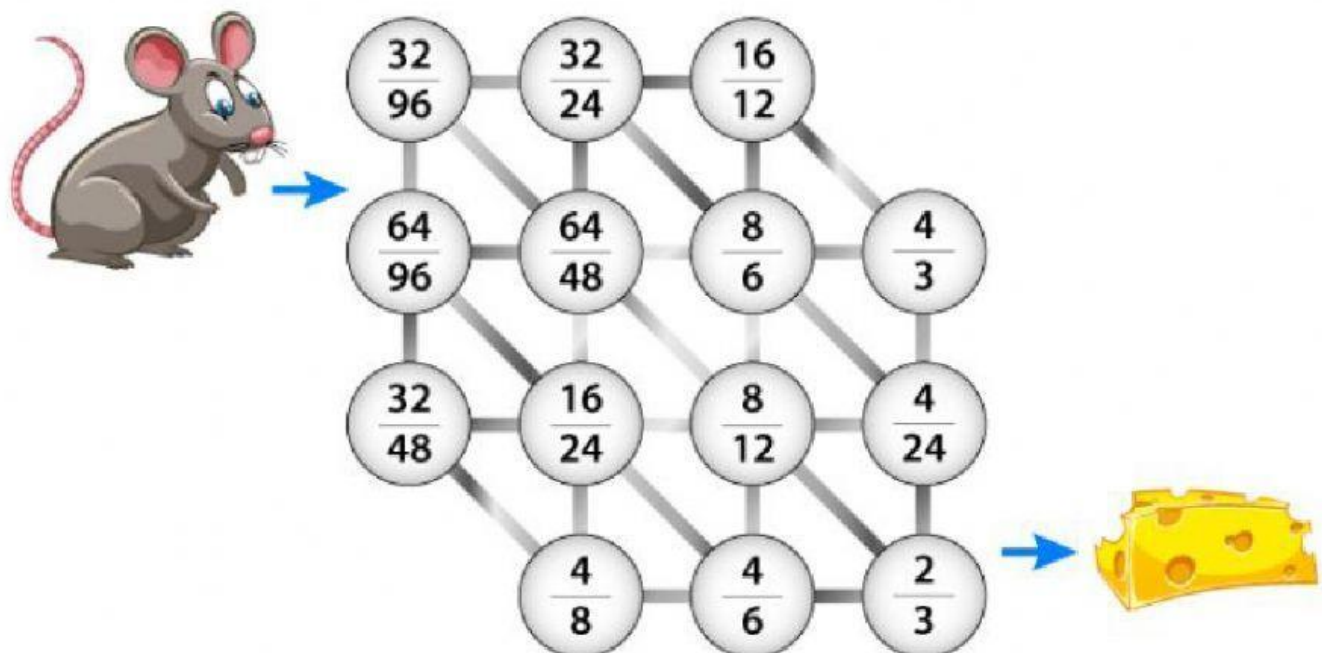
$$\frac{15}{60}$$

$$\frac{35}{14}$$

$$\frac{18}{90}$$

$$\frac{25}{100}$$

- Revisa el camino de fracciones equivalentes que debe seguir el ratón para llegar hasta el queso. Luego, selecciona las fracciones que hacen parte del camino.



LO LOGRASTE

