

## TRABAJO INDIVIDUAL:

2. Completa los numeradores para que las siguientes fracciones sean equivalentes (en esta ocasión dividiendo el numerador y el denominador). A esto se llama simplificar la fracción.

$$\frac{3}{18} = \frac{\square}{6}$$

$$\frac{30}{40} = \frac{\square}{4}$$

$$\frac{25}{35} = \frac{\square}{7}$$

$$\frac{24}{30} = \frac{\square}{5}$$

$$\frac{18}{24} = \frac{\square}{4}$$

$$\frac{200}{500} = \frac{\square}{5}$$