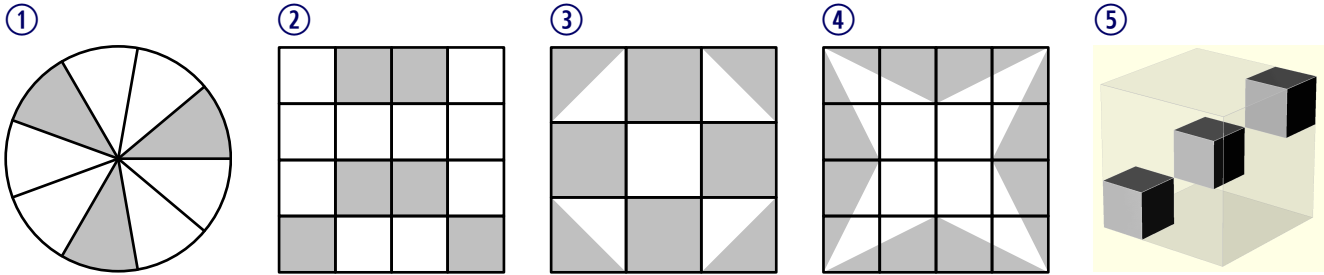


Enunciados

Escribe como fracción irreducible la parte en gris de estas figuras:

**Enunciados**

Encuentra la fracción irreducible equivalente a la fracción dada.

⑥ $\frac{374}{429}$

⑦ $\frac{483}{665}$

⑧ $\frac{760}{456}$

⑨ $\frac{429}{637}$

⑩ $\frac{715}{935}$

Enunciados

Encuentra la fracción irreducible equivalente a la fracción dada. Puedes observar en todos estos ejercicios que hay una gran similitud entre la fracción propuesta y la fracción irreducible; ¡búscala!

⑪ $\frac{138}{184}$

⑫ $\frac{145}{435}$

⑬ $\frac{161}{644}$

⑭ $\frac{266}{665}$

⑮ $\frac{182}{819}$

⑯ $\frac{273}{728}$

⑰ $\frac{364}{637}$

Soluciones

① $\frac{1}{3}$

② $\frac{3}{8}$

③ $\frac{2}{3}$

④ $\frac{1}{2}$

⑤ $\frac{1}{9}$

⑥ $\frac{34}{39}$

⑦ $\frac{69}{95}$

⑧ $\frac{5}{3}$

⑨ $\frac{33}{49}$

⑩ $\frac{13}{17}$

⑪ $\frac{3}{4}$

⑫ $\frac{1}{3}$

⑬ $\frac{1}{4}$

⑭ $\frac{2}{5}$

⑮ $\frac{2}{9}$

⑯ $\frac{3}{8}$

⑰ $\frac{4}{7}$