
Realize as divisões abaixo. Simplifique o resultado sempre que possível.

$$a) \left(-\frac{2}{6}\right) : \frac{12}{24} =$$

$$b) \frac{3}{5} : \frac{25}{15} =$$

$$c) \left(-\frac{6}{9}\right) : \left(-\frac{16}{32}\right) =$$

Realize as divisões abaixo. Simplifique o resultado sempre que possível.

$$a) \left(-\frac{2}{6}\right) : \frac{12}{24} =$$

$$b) \frac{3}{5} : \frac{25}{15} =$$

$$c) \left(-\frac{6}{9}\right) : \left(-\frac{16}{32}\right) =$$

Realize as divisões abaixo. Simplifique o resultado sempre que possível.

$$a) \left(-\frac{2}{6}\right) : \frac{12}{24} =$$

$$b) \frac{3}{5} : \frac{25}{15} =$$

$$c) \left(-\frac{6}{9}\right) : \left(-\frac{16}{32}\right) =$$

Realize as divisões abaixo. Simplifique o resultado sempre que possível.

$$a) \left(-\frac{2}{6}\right) : \frac{12}{24} =$$

$$b) \frac{3}{5} : \frac{25}{15} =$$

$$c) \left(-\frac{6}{9}\right) : \left(-\frac{16}{32}\right) =$$

Realize as divisões abaixo. Simplifique o resultado sempre que possível.

$$a) \left(-\frac{2}{6}\right) : \frac{12}{24} =$$

$$b) \frac{3}{5} : \frac{25}{15} =$$

$$c) \left(-\frac{6}{9}\right) : \left(-\frac{16}{32}\right) =$$

Realize as divisões abaixo. Simplifique o resultado sempre que possível.

$$a) \left(-\frac{2}{6}\right) : \frac{12}{24} =$$

$$b) \frac{3}{5} : \frac{25}{15} =$$

$$c) \left(-\frac{6}{9}\right) : \left(-\frac{16}{32}\right) =$$

Realize as divisões abaixo. Simplifique o resultado sempre que possível.

$$a) \left(-\frac{2}{6}\right) : \frac{12}{24} =$$

$$b) \frac{3}{5} : \frac{25}{15} =$$

$$c) \left(-\frac{6}{9}\right) : \left(-\frac{16}{32}\right) =$$
