

Nombre:

Grado

A partir de la propiedad fundamental de las proporciones escribir el número que falta en cada caso para que se establezca una proporción

$$\text{a)} \frac{18}{27} = \frac{8}{?}$$

$$\text{b)} \frac{2,1}{?} = \frac{63}{36}$$

$$\text{c)} \frac{?}{15} = \frac{45}{1}$$

$$\text{d)} \frac{16}{4} = \frac{?}{2}$$

$$\text{e)} \frac{12}{5} = \frac{?}{2}$$

$$\text{f)} \frac{8}{3} = \frac{5}{?}$$