Пропорции

Задание для устного счета Упражнение 17

6 класс

Найдите неизвестный член пропорции:

-Найдите неизвестный член пропорции:

$$\frac{18}{3} = \frac{30}{?}$$

$$\frac{4}{?} = \frac{13}{26}$$

$$\frac{10}{4} = \frac{?}{6}$$

-Найдите неизвестный член пропорции:

$$\frac{50}{?} = \frac{14}{7}$$

$$\frac{2}{10} = \frac{?}{35}$$

$$\frac{3}{18} = \frac{8}{?}$$

