

Отбележете крайните
членове на пропорцията

$$\frac{25}{75} = \frac{4}{12}$$

Отбележете средните
членове на пропорцията

$$\frac{18}{81} = \frac{6}{27}$$

Намерете неизвестният член на пропорцията

$$\frac{7}{15} = \frac{\quad}{45}$$

$$19,2: \quad = 96:2,5$$

$$\quad : 2,8 = 5:7$$

$$\frac{8}{14} = \frac{12}{\quad}$$