

Vypočtěte 3.1

$$\sqrt{\frac{25}{16}} - \left(\frac{1}{2}\right)^2 =$$

Vypočtěte 3.1

$$\sqrt{\frac{25}{16}} - \left(\frac{1}{2}\right)^2 =$$

Řešení 3.1

$$\frac{5}{4} - \frac{1}{4} = \frac{4}{4} = \mathbf{1}$$
