

Vypočítejte

$$4,4 : 0,4 - \sqrt{12,25} \cdot 2,6 - 1,9$$

---

---

Vypočítejte

$$4,4 : 0,4 - \sqrt{12,25} \cdot 2,6 - 1,9$$

Řešení

$$4,4 : 0,4 - \sqrt{12,25} \cdot 2,6 - 1,9 =$$

$$= \frac{44}{10} \cdot \frac{10}{4} - \frac{35^2}{10} \cdot \frac{26}{10} - \frac{19}{10} =$$

$$= \frac{11}{1} - \frac{91}{10} - \frac{19}{10} = \frac{110 - 91 - 19}{10} =$$

$$= \frac{0}{10} = \underline{\underline{0}}$$

---