

Příklad 1

Vypočítejte

$$14 - (-3)^2 + 5,6 : (-0,7) - \left[\sqrt{\frac{1}{9}} : \left(-\frac{1}{3}\right) - (4,8 - 2,9) \right]$$

Příklad 1

Vypočítejte

$$14 - (-3)^2 + 5,6 : (-0,7) - \left[\sqrt{\frac{1}{9}} : \left(-\frac{1}{3}\right) - (4,8 - 2,9) \right]$$

Řešení

$$\begin{aligned} & 14 - (-3)^2 + 5,6 : (-0,7) - \left[\sqrt{\frac{1}{9}} : \left(-\frac{1}{3}\right) - (4,8 - 2,9) \right] = \\ & = 14 - 9 + (-8) - \left[\frac{1}{3} \cdot (-3) - 1,9 \right] = 14 - 9 - 8 - [-1 - 1,9] = \\ & = -3 - [-2,9] = -3 + 2,9 = -0,1 \end{aligned}$$
