
1 bod**2.1 Vypočtěte**

$$100 + 1 : \sqrt{6\,400 + 60^2} =$$

Do záznamového archu přepište pouze výsledek.

1	2
	2.1 2.2

1 bod**2.1 Vypočtěte**

$$100 + 1 : \sqrt{6\,400 + 60^2} =$$

Řešení

$$\begin{aligned} & 100 + 1 : \sqrt{6\,400 + 60^2} = \\ & = 100 + 1 : \sqrt{6\,400 + 3\,600} = 100 + 1 : \sqrt{10\,000} = \\ & = 100 + 1 : 100 = 100 + 0,001 = \mathbf{100,01} \end{aligned}$$

Do záznamového archu přepište pouze výsledek.

1		2	2.1	2.2
			100,01	