

Задача

- Записать числа **275**; **-2753**; **0,27**; **-0,0275** в стандартном виде:

$$275 = \mathbf{2,75} \cdot \mathbf{10^2} ;$$

здесь **2,75** – мантисса, **2** – порядок;

$$-2753 = \mathbf{-2,753} \cdot \mathbf{10^3} ;$$

здесь **-2,753** – мантисса, **3** – порядок;

$$0,27 = \mathbf{2,7} \cdot \mathbf{10^{-1}} ;$$

здесь **2,7** – мантисса, **-1** – порядок;

$$-0,0275 = \mathbf{-2,75} \cdot \mathbf{10^{-2}} ;$$

здесь **-2,75** – мантисса, **-2** – порядок.