

# 有効数字

- 計算例
- $k: 0.23 \text{ min}^{-1} \rightarrow 0.225 \sim 0.234 \text{ min}^{-1}$
- $\ln(100) / 0.23$
- $\rightarrow \ln(100) / 0.234 \sim \ln(100) / 0.225$
- **19.68 ~ 20.47**なので **20 min**と記すべき