



$$\text{距離} = \text{速さ} \times \text{時間}$$

$$\text{速さ} = \text{距離} \div \text{時間}$$

$$\text{時間} = \text{距離} \div \text{速さ}$$



$$\text{距離} = \text{速さ} \times \text{時間}$$

$$\text{速さ} = \frac{\text{距離}}{\text{時間}}$$

$$\text{時間} = \frac{\text{距離}}{\text{速さ}}$$

$$\text{時速} = \text{分速} \times 60$$

$$\text{分速} = \text{時速} \div 60$$

$$\text{秒速} = \text{分速} \div 60$$