

قارن بين السرعة والسرعة المتجهة من حيث نوع الكميم والرمز والتعريف والوحدة الدولية والقانون؟

$$v = \frac{d}{t} , \quad v \leftarrow \frac{\Delta x}{\Delta t} , \quad \text{متجهة} , \quad \text{قياسية} , \quad \text{m/s}$$

النسبة بين التغير في الإزاحة
والتغير في الزمن

ناتج قسمة المسافة المقطوعة
على الزمن اللازم لقطع
المسافة

السرعة المتجهة

السرعة القياسية

المقارنة

نوع الكميم

الرمز

التعريف

الوحدة الدولية

القانون