



أقدر ناتج القسمة .

الهدف /

قطع شاحنة مسافة ٦٤٢ كيلومترا في ٨ ساعات
فكم قطع خلال الساعة الواحدة تقريرياً ؟

مثال (١) :

قدر ناتج $642 \div 8$ ، لتعرف كم كيلومترا قطع الشاحنة في الساعة الواحدة تقريرياً .

الطريقة (٢) : الحقائق الأساسية.

$$8 \div 642$$

ماحقيقة الضرب الأساسية التي تفيّد في المسألة؟

$$64 = 8 \times 8$$

$$640 = 80 \times 8$$

$$80 = 8 \div 640$$

إذن

الطريقة (١) : العددان المتناغمان.

$$8 \div 642$$

العدد ٦٤٢ قريب من العدد ٦٤٠ ، والعددان ٦٤٠ و ٨ هما عددان متناغمان تسهل قسمتهما ذهنياً .

$$64 = 8 \times 8 \quad 80 = 8 \div 640$$

الإجابة :

قطع الشاحنة حوالى ٨٠ كيلومترا في الساعة .

تحقق : تعلم أن $80 = 8 \div 640$ ؛ لأن $80 = 8 \times 8$