

ملخص الدرس:

* لقسمة الأعداد الكسرية اكتبها أولاً في صورة كسور غير فعلية.

مثال:

$$\frac{16}{5} \div \frac{44}{5} = 3 \frac{1}{5} \div 8 \frac{4}{5}$$

$$\frac{16}{5} \times \frac{5}{44} =$$

$$\frac{16}{5} \times \frac{5}{44} =$$

$$\frac{11}{4} =$$

$$2 \frac{3}{4} =$$

اختبر نفسك:

س١: اختر الإجابة الصحيحة:

$$١- \text{ ناتج قسمة } 3 \frac{1}{2} \div 2 =$$

(د) $2 \frac{3}{4}$

(ج) $1 \frac{3}{4}$

(ب) $1 \frac{2}{4}$

(أ) $1 \frac{1}{4}$