

قسمة الأعداد النسبية

الفصل /

الإسم /

اختر الإجابة الصحيحة

- ١ (إذا كان ناتج ضرب عددين يساوي (١) فإن كلا منهما يسمى نظيراً ضربياً للآخر ())
- ٢ (لقسمة عدد نسبي على آخر انقسم على النظير الضربي للمقسوم عليه ())

$$\frac{8}{1} \div \frac{9}{1} \quad (3)$$

$\frac{8}{9}$ $\frac{72}{1}$ $\frac{9}{8}$ $\frac{9}{8}$

$$\frac{5}{8} \div \frac{4}{7} \quad (4)$$

$\frac{32}{30}$ $\frac{32}{35}$ $\frac{2}{56}$ $\frac{2}{56}$