

<p>(ب) $\frac{5}{7} \div \frac{2}{5}$</p>	<p>أوجد ناتج ما يلي: (أ) $\frac{4}{5} \times \frac{1}{4}$</p>
<p>(د) $\frac{7}{13} - \frac{11}{13}$</p>	<p>(ج) $(-\frac{1}{3} -) + \frac{4}{5} -$</p>
<p>أوجد النظير الضربي للكسر التالي (و) $\frac{3}{7}$</p>	<p>أكتب الكسر التالي على صورة كسر عشري (هـ) $\frac{3}{5}$</p>
<p>أوجد ناتج العدد التالي (ح) $\frac{2}{3}$</p>	<p>قارن بين الكسرين باستخدام $=, <, >$ (ز) $\frac{5}{7}$  $\frac{3}{5}$</p>
<p>أكتب العدد التالي باستخدام الصيغة العلمية (ي) ٦٥٥.٠٠٠</p>	<p>أكتب العدد التالي باستخدام الصيغة القياسية (ط) $710 \times 3,201$</p>

اسم الطالب /