

Fill in the Blanks

Dividing Fractions

Division	Equivalent Multiplication	Unsimplified Answer	Simplified Answer (where possible)
$\frac{2}{3} \div 6$	$\frac{2}{3} \times \frac{1}{6}$	$\frac{2}{18}$	<input type="text"/> <input type="text"/>
$\frac{2}{5} \div 4$	$\frac{2}{5} \times \frac{1}{4}$	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>
$\frac{5}{8} \div 10$	<input type="text"/> <input type="text"/> \times <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>
$\frac{7}{10} \div \frac{3}{4}$	$\frac{7}{10} \times \frac{4}{3}$	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>
$\frac{6}{11} \div \frac{2}{3}$	<input type="text"/> <input type="text"/> \times <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>
$\frac{1}{10} \div \frac{4}{5}$	<input type="text"/> <input type="text"/> \times <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>
$\frac{11}{16} \div \frac{3}{4}$	<input type="text"/> <input type="text"/> \times <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="text"/> \div <input type="text"/> <input type="text"/>	$\frac{2}{9} \times \frac{6}{5}$	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="text"/> \div <input type="text"/> <input type="text"/>	$\frac{3}{8} \times$ <input type="text"/> <input type="text"/>	$\frac{12}{24}$	<input type="text"/> <input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="text"/> \div $\frac{2}{5}$	<input type="text"/> <input type="text"/> \times <input type="text"/> <input type="text"/>	$\frac{15}{20}$	<input type="text"/> <input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="text"/> \div <input type="text"/> <input type="text"/>	$\frac{5}{12} \times$ <input type="text"/> <input type="text"/>	$\frac{10}{12}$	<input type="text"/> <input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="text"/> \div <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> \times $\frac{1}{3}$	<input type="text"/> <input type="text"/>	$\frac{3}{10}$