

تمارين مقترحة	الكتابات الكسرية - مقارنة الكسور	السنة الأولى ثانوي إعدادي
رياضيات النجاح - www.naja7math.com	<b>تمرين 1</b> : اختزل ما يلي : $A = \frac{25}{15}$ ، $B = \frac{75}{100}$ ، $C = \frac{1,2}{1,8}$ ، $D = \frac{3,2}{0,48}$	
	<b>تمرين 2</b> : أتمم ما يلي : $\frac{12}{7} = \frac{\dots}{14}$ ، $\frac{33}{15} = \frac{\dots}{5}$ ، $\frac{2}{11} = \frac{16}{\dots}$ ، $\frac{12}{18} = \frac{8}{\dots}$ ، $\frac{1,4}{\dots} = \frac{7}{5}$	
	<b>تمرين 3</b> : وحد مقامي كل عددين مما يلي ثم قارنهما : $\frac{3,9}{2,6}$ و $\frac{15}{60}$ ، $\frac{6}{11}$ و $\frac{8}{17}$ ، $\frac{1}{12}$ و $\frac{2}{15}$ ، $\frac{13}{12}$ و $\frac{5}{8}$ ، $\frac{5}{18}$ و $\frac{11}{6}$ ، $\frac{7}{10}$ و $\frac{3}{5}$	
	<b>تمرين 4</b> : قارن كل عددين مما يلي : $\frac{2009}{2008}$ و $\frac{2008}{2009}$ ، $\frac{5}{2008}$ و $\frac{5}{2009}$ ، $\frac{7}{20}$ و $0,3$ ، $\frac{7}{10}$ و $\frac{3}{15}$	
	<b>تمرين 5</b> : رتب تناقصيا الأعداد : $\frac{13}{30}$ و $\frac{7}{10}$ و $\frac{11}{15}$ و $\frac{2}{5}$	
	<b>تمرين 6</b> : رتب تزايديا الأعداد : $\frac{9}{28}$ و $\frac{44}{77}$ و $\frac{12}{42}$ و $\frac{15}{35}$ و $\frac{15}{21}$	