

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