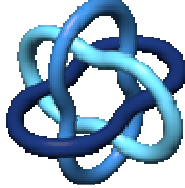


المستوى : 1 إعدادي المادة : الرياضيات	الامتحان رقم 2 2007	
<p style="text-align: right;">التمرين الأول: احسب ما يلي :</p> $A = 14,5 - 3,5 - 3,5$ $B = 6,5 \times 2 - 2 + 2 \times 3,5$ $C = 13,6 : 8 : 2$ $D = 12 : 5 \times 2 : 0,6 \times 10$		
<p style="text-align: right;">التمرين الثاني: احسب ما يلي :</p> $E = ( 4,5 - 3,14 ) : ( 0,2 + 2,52 )$ $F = 3,72 - [ 0,72 + 4 ( 1,75 - 4 \times 0,25 ) ]$		
<p style="text-align: right;">التمرين الثالث: احسب بطريقتين مختلفتين .</p> $G = 0,9 ( 2,4 - 2,15 )$		
<p style="text-align: right;">التمرين الرابع:</p> <p style="text-align: right;">أ - بسط ما يلي :</p> $H = 15 ( 0,4a - 8 )$ <p style="text-align: right;">ب - حول المجموع إلى جداء :</p> $I = 36 + 9a$		