

الفائدة التعليمي للفصل السادس لقرر الرياضيات للصف الثالث

التوسط الفصل الدراسي الثاني (كميات الحدود)



اسم الطالب : الصف : ٢ /

التميز
Designed by

اختر الإجابة الصحيحة للأسئلة التالية :

نتيجة (٢ ص ٤ ف ٥) (٤ ص ٣ ف ٦) =			
٧ ص ٦ ف ١٢	١٢ ص ٦ ف ١٢	١٢ ص ٦ ف ٢	٧ ص ٦ ف
نتيجة (٨ ص ٤ ف ٥ ع ٦) ÷ (٢ ص ٣ ص ٤) =			
$\frac{٧ ص ٢}{٢ ص}$	$\frac{٤ ص ٦}{٢ ص}$	٢ ص ٦ ص ٨	٤ ص ٦ ص ٨
نتيجة (٠) =			
١-	كمية غير معرفة	صفر	١
العامل الرئيس للكمية الحدود : ٢ ص ٣ - ٤ ص ٣ + ٤ ص ٣ + ٤ ص ٣ :			
٤ ص -	١-	٢	٢
نتيجة (٢ ص ٣ ص ٣) =			
٦ ص ٦ ص ٤	٨ ص ٩ ص ٣	٦ ص ٩ ص ٣	٨ ص ٦ ص ٤
نتيجة (٢ ص ٣ - ٢) - (٣ ص ٢ - ٢) =			
٤ ص ٢ ص ٣ - ٤ ص ٢	٤ ص ٢ -	١٠ ص ٢	١٠ ص ٢
نتيجة (٥ ص ٢) =			
٢٥ ص ٢ ص ٢٠ - ٢ ص ٢٠ + ٢٥	٢٥ ص ٢ ص ٢٠ - ٢ ص ٢٠	٢٥ ص ٢ ص ٢٠ + ٢ ص ٢٠ + ٢٥	٢٥ ص ٢ + ٢
نتيجة (٥ ص ٣) (٥ ص ٣) =			
١٠ ص ٢ ص ٦ - ٢	٢٥ ص ٢ ص ٩ - ٢	٠ ص ٢ ص ٩ - ٢	٢٥ ص ٢ ص ٦ - ٢
نتيجة (٦ ص ٢) (٦ ص ٢) =			
٣٦ ص ٢ ص ١٢ + ٢ ص ١٢ + ٣٦	٣٦ ص ٢ ص ٢٤ + ٢ ص ٢٤ + ٣٦	٣٦ ص ٢ + ٢	١٢ ص ٢
مكعب طول حرفه ٣ ص ٢ فإن حجمه يساوي :			
٩ ص ٢	٢٧ ص ٢	٢٧ ص ٢	٩ ص ٢