شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية





حل أسئلة اختبار التقويم الأول

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف السادس ← رياضيات ← الفصل الثاني ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 12-02-2024 09:44

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس









روابط مواد الصف السادس على تلغرام

التربية الاسلامية اللغة العربية العربية الانجليزية الاسلامية النجليزية المسلامية العربية الاسلامية المسلامية المسلام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني			
أسئلة اختبار التقويم الأول	1		
أوراق عمل دروس الوحدة السادسة التعابير	2		
أسئلة الاختبار التكويني الثاني	3		
مراجعة الاختبار القصير الأول	4		
أسئلة الاختبار التكويني الثالث	5		

باضيات	اختبار 1 مادة الرب				
	لدرجة النهائية:	1	، سادس /	- aul	
السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:-					
1 10 درجات تحت الصفر ما هو العدد الصحيح المناسب لهذه الحالة ؟					
a) -10	b) 10	c) 0	d) 1		
			5 + -6	2 قيمة التعبير	
a) 1	b) -1	c)1	1	d) –11	
3) الاعداد الصحيحة: 6-, 6, 5- مرتبة من الأصغر الى الأكبر					
a) - 6,5,-5	b) -5,-6	,6 c)-5,	6,-6 d) - 6,-5,6	
			الصحيح 6 ؟	4 ما هو مقابل العدد	
a) 6	b) -6	c) 0	d) 1		
حققت هناء 35 ضربة من 99 عندما كانت في وضع التحويل إلى المضرب أثناء لعب البيسبول .كم بلغ متوسط					
			?	ضريها بالمضرب	
a) 0.35	b) 0.35	c) 35	d) 0.34		
6 يقف راشد على النقطة A . تحرك خطوبين لليمين و 3 خطوات للأسفل . المكان الجديد هو					
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		a)(2,1)	b)(2,-	3)	
		c)(2,3)	d) (4,-2)	

السؤال الثاني: مثل بيانيًا كل مجموعة من الأعداد الصحيحة على خط أعداد. $\{4, -2, 0, -3\}$ -3 -2 -1 0 1 2 3 4 السؤال الثالث: املاً كلاً من () بالرمز < أو > أو = لتصبح العبارة صحيحة. السؤال الرابع: مثِّل النقطة (6,8-)H بيانيًا على المستوى الإحداثي الموضح على اليمين. ثم مثّل انعكاسها عبر المحور الأفقي x. 0 2 4 6 8 X -8 -6 -4 السؤال الخامس:

كملي الفراغات بناءا على الرسم البياني التالي:

C C $\frac{1^{\frac{1}{2}}}{2}$ $\frac{1^{\frac{1}{2}$