

مدارس الخندق الأهلية - المرحلة الابتدائية - بنات	جدول مواصفات مادة رياضيات للصف السادس الإبتدائي	الإدارة العامة للتعليم بمنطقة المدينة المنورة
اعداد حمادة دسوقي عبدالجيد إبراهيم	عدد الأسئلة : 44	العام الدراسي 1440-1441 - الفصل الدراسي الأول
عدد الموضوعات : 28	عدد الحصص : 61.00	مجموع الأهداف: 65

الجدول غير مطابق للمواصفات انظر الخانات الحمراء بها نقص و الخضراء بها زيادة والصفراء عدد الأسئلة المطلوب أكبر من عدد الأهداف

الحد الأدنى للأهداف للوحدة : 1.00	الحد الأعلى للأهداف للوحدة : 30.00
-----------------------------------	------------------------------------

عدد الأسئلة	مجموع الأهداف	مستويات الأهداف												عدد الحصص	الموضوعات	م
		تقويم		تركيب		تحليل		تطبيق		فهم		تذكر				
		س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع			
3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	3.00	العوامل الأولية	1
2	12	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	1	5	3.00	القوى والأسس	2
2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2.00	المتغيرات والعبارات	3
2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2.00	الدوال	4
2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2.00	المعادلات	5
1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	2.00	التمثيل بالاعمدة والخطوط	6
0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1.00	التمثيل بالنقاط	7
2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	2.00	المتوسط الحسابي	8
2	8	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	1	4	3.00	الوسيط والمنوال والمدى	9
2	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	2	3.00	تمثيل الكسور العشرية	10
2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	2.00	مقارنة الكسور العشرية وترتيبها	11
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2.00	تقريب الكسور العشرية	12

ملاحظات : ع = عدد الأهداف في كل مستوى ، س = عدد الأسئلة في الفصل بحسب مستوى الأهداف . بحسب الجدول يجب الإلتزام بالعدد المطلوب في كل موضوع ولابد من وضع أسئلة مقالية بالإضافة إلى الأسئلة الموضوعية ويجب أن لا تقل درجات الأسئلة المقالية عن سدس الدرجة . ويراعى أن توضع الأسئلة المقالية لتقيس مهارات التفكير العليا قدر الإستطاعة ( رسم - تمثيل - إبداء رأي - مناقشة .... ) . وختاماً يراعى ألا يقل عدد الفقرات في أي نوع من الأسئلة الموضوعية عن 8 فقرات

مدارس الخندق الأهلية - المرحلة الابتدائية - بنات	جدول مواصفات مادة رياضيات للصف السادس الإبتدائي	الإدارة العامة للتعليم بمنطقة المدينة المنورة
اعداد حمادة دسوقي عبدالجيد إبراهيم	عدد الأسئلة : 44	العام الدراسي 1440-1441 - الفصل الدراسي الأول
عدد الموضوعات : 28	عدد الحصص : 61.00	مجموع الأهداف: 65

الجدول غير مطابق للمواصفات انظر الخانات الحمراء بها نقص و الخضراء بها زيادة والصفراء عدد الأسئلة المطلوب أكبر من عدد الأهداف

الحد الأدنى للأهداف للوحدة : 1.00	الحد الأعلى للأهداف للوحدة : 30.00
-----------------------------------	------------------------------------

عدد الأسئلة	مجموع الأهداف	مستويات الأهداف												عدد الحصص	الموضوعات	م
		تقويم		تركيب		تحليل		تطبيق		فهم		تذكر				
		س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع			
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2.00	تقدير ناتج جمع الكسور العشرية وطرحها	13
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	3.00	جمع الكسور العشرية وطرحها	14
1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2.00	ضرب الكسور العشرية في أعداد كلية	15
1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2.00	قسمة الكسور العشري على أعداد كلية	16
2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	3.00	القسمة على كسر عشري	17
1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2.00	القاسم المشترك الأكبر	18
1	4	0	0	0	0	0	0	1	3	0	1	0	0	2.00	تبسيط الكسور الاعتيادية	19
1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2.00	الاعداد الكسرية والكسور غير الفعلية	20

ملاحظات : ع = عدد الأهداف في كل مستوى ، س = عدد الأسئلة في الفصل بحسب مستوى الأهداف . بحسب الجدول يجب الإلتزام بالعدد المطلوب في كل موضوع ولا بد من وضع أسئلة مقالية بالإضافة إلى الأسئلة الموضوعية ويجب أن لا تقل درجات الأسئلة المقالية عن سدس الدرجة . وبراى أن توضع الأسئلة المقالية لتقيس مهارات التفكير العليا قدر الإستطاعة ( رسم - تمثيل - إبداء رأي - مناقشة .... ) . وختاماً براى ألا يقل عدد الفقرات في أي نوع من الأسئلة الموضوعية عن 8 فقرات

مدارس الخندق الأهلية - المرحلة الابتدائية - بنات	جدول مواصفات مادة رياضيات للصف السادس الإبتدائي	الإدارة العامة للتعليم بمنطقة المدينة المنورة
اعداد حمادة دسوقي عبدالجيد إبراهيم	عدد الأسئلة : 44	العام الدراسي 1440-1441 - الفصل الدراسي الأول
عدد الموضوعات : 28	عدد الحصص : 61.00	مجموع الأهداف: 65

الجدول غير مطابق للمواصفات انظر الخانات الحمراء بها نقص و الخضراء بها زيادة والصفراء عدد الأسئلة المطلوب أكبر من عدد الأهداف

الحد الأدنى للأهداف للوحدة : 1.00	الحد الأعلى للأهداف للوحدة : 30.00
-----------------------------------	------------------------------------

عدد الأسئلة	مجموع الأهداف	مستويات الأهداف												عدد الحصص	الموضوعات	م
		تقويم		تركيب		تحليل		تطبيق		فهم		تذكر				
		س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع			
1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2.00	المضاعف المشترك الأصغر	21
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2.00	مقارنة الكسور الاعتيادية وترتيبها	22
1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1.00	كتابة الكسور العشرية على صورة كسور اعتيادية	23
2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2.00	كتابة الكسور الاعتيادية على صورة كسور عشرية	24
2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	3.00	الطول في النظام المتري	25
2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	2.00	الكتلة والسعة في النظام المتري	26
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2.00	التحويل بين الوحدات المترية	27
1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2.00	ترتيب العمليات	28

ملاحظات : ع = عدد الأهداف في كل مستوى ، س = عدد الأسئلة في الفصل بحسب مستوى الأهداف . بحسب الجدول يجب الإلتزام بالعدد المطلوب في كل موضوع ولا بد من وضع أسئلة مقالية بالإضافة إلى الأسئلة الموضوعية ويجب أن لا تقل درجات الأسئلة المقالية عن سدس الدرجة . ويراعى أن توضع الأسئلة المقالية لتقيس مهارات التفكير العليا قدر الإستطاعة ( رسم - تمثيل - إبداء رأي - مناقشة .... ) . وختاماً يراعى ألا يقل عدد الفقرات في أي نوع من الأسئلة الموضوعية عن 8 فقرات

عدد الأسئلة	مجموع الأهداف	مستويات الأهداف												عدد الحصص	ملخص جدول مواصفات مادة رياضيات للصف السادس الابتدائي الفصل الدراسي الأول
		تقويم		تركيب		تحليل		تطبيق		فهم		تذكر			
		س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع		
44	65	0	0	0	0	0	1	13	25	14	16	17	23	61.00	