

جدول مواصفات مادة : الرياضيات للصف الثالث الابتدائي

العام الدراسي ١٤٤٣ هـ - الفصل الدراسي الثالث

إعداد المعلم أ / منيرة السراني

عدد الأسئلة : ٤٤

م	الموضوعات	عدد الحصص	مستويات الأهداف														
			تذكر		فهم		تطبيق		تحليل		تركيب		تقويم				
			س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع			
١	المجسمات من ص ١١٧ : ١١٩	١	١	٠	١	١	١	٠	١	١	١	١	١	١	١	١	١
٢	وحدات الطول المترية من ص ٧٥ إلى ٧٨	١	١	١	١	١	١	٠	١	٠	١	٠	١	٠	١	٠	١
٣	الكسور كاجزاء من الكل من ١٨١ : ١٨٢	١	٠	١	١	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
٤	الأشكال المستوية من ص ١٢٠ : ١٢٢	١	١	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
٥	التمثيل بالرموز من ص ١٤٧ : ١٤٩	١	٠	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
٦	خطه حل المسألة (احل مسألة أبسط) من ص ١٢٤ : ١٢٥	١	١	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
٧	خطه حل المسألة (احل عكسيا) من ص ٧٩ إلى ٨٠	١	٠	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
٨	تفسير التمثيل بالرموز من ص ١٥٠ : ١٥٢	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
٩	الكسور كاجزاء من مجموعة من ١٨٤ : ١٨٧	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
١٠	المحيط من ص ٨١ : ٨٥	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
١١	خطه حل المسألة (اشيء فائمه) من ص ١٥٤ : ١٥٥	١	١	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
١٢	الكسور المتكافئة من ١٩٠ : ١٩٢	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
١٣	الأنماط الهندسية من ص ١٢٧ : ١٣٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
١٤	قياس المساحة من ص ٨٨ : ٩١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
١٥	وحدات السعة المترية من ص ٩٢ : ٩٦	٤	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
١٦	التمثيل بالأعمدة من ص ١٥٩ : ١٦١	٤	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
١٧	التماثل من ص ١٢٢ : ١٢٦	١	٢	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
١٨	خطه حل المسألة (ارسم صورة) من ١٩٤ : ١٩٥	١	٢	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
١٩	تفسير التمثيل بالأعمدة من ص ١٦٢ : ١٦٥	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
٢٠	وحدات الكتلة المترية من ص ٩٧ : ١٠٠	١	١	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
٢١	مقارنة الكسور وترتيبها من ١٩٦ : ١٩٨	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
٢٢	الاحتمال من ص ١٦٦ : ١٦٩	١	١	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
٢٣	تقدير الحجم وقياسه من ص ١٠٢ : ١٠٥	١	١	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
٢٤	الرمز: قراءة الساعة من ص ١٠٦ : ١٠٨	١	١	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
	المجموع	٢٦	٢٧	١٤	١٩	١١	١٨	٩	١٧	٥	١٠	٣	٨	٢	١٠٠	٤٤	

ملاحظات : ع = عدد الأهداف في كل مستوى ، س = عدد الأسئلة في الفصل بحسب مستوى الأهداف . بحسب الجدول يجب الالتزام 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 الاستطاعة (رسم - تمثيل - إبداء رأي - مناقشة) . وختاما يراعى ألا يقل عدد الفقرات في أي نوع من الأسئلة الموضوعية عن ٨ فقرات

جدول مواصفات مادة : الرياضيات للصف الثالث الابتدائي
العام الدراسي ١٤٤٣ هـ - الفصل الدراسي الثالث

إعداد المعلم أ / منيرة السراني

عدد الأسئلة : ٤٤

مجموع الأسئلة	مجموع الأهداف	مستويات الأهداف										عدد الحصص	ملخص بحسب الأهداف لجدول مواصفات مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي الفصل الثالث		
		تقويم		تركيب		تحليل		تطبيق		فهم				تذكر	
		س	ع	س	ع	س	ع	س	ع	س	ع			س	ع
٤٤	١٠٠	٢	٨	٣	١٠	٥	١٧	٩	١٨	١١	١٩	١٤	٢٧	٢٦	

مجموع الأسئلة	مجموع الأهداف	نوعية الفقرات الاختبارية			عدد الفقرات	ملخص بحسب الأسئلة لجدول مواصفات مادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي الفصل الثالث
		مقالي	صح وخطأ	اختيار من متعدد		
		٨ فقرات	٨ فقرة	٢٨ فقرة		
٤٤	١٠٠	٨	٤	٢٨	٤٠	