

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



# موقع المناهج السعودي

\* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/1>

\* للحصول على أوراق الصف الأول في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/1math>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/1math2>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade1>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>



وزارة التعليم  
Ministry of Education

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

مجمع تيهان

المعيار	رمز هـ	المستوى
متقن للمعيار 100%	أ	متفوق
متقن للمعيار من 90% إلى أقل من 100%	ب	متقدم
متقن للمعيار 80% إلى أقل من 90%	ج	متقن

استمارة إتقان مهارات مادة (الرياضيات) الفترة التقويمية (الثالثة معلن ابعة) الفصل الدراسي الثاني للعام 1436 هـ / 1437 هـ

اسم الطالبة: ..... الصف: الأول ابتدائي.

الفترة	م	اسم المهارة	*	إعادة التقويم				مستوى الإتقان				توقيع ولي الأمر		
				ل	م	ن	ت	أ	ب	ج	د			
ال ثالث ة	٢	حل مسائل رياضية باستعمال استراتيجيات ومهارات مناسبة مع اتباع الخطوات الأربع .	Y											
	11	كتابة جمل ( الجمع باستعمال إشارتي الجمع والمساواة ، الطرح باستعمال إشارتي الطرح والمساواة ).	Y											
	1٢	إيجاد ناتج (الجمع إلى الصفر ، الطرح إلى الصفر أو الكل ) .	Y											
	15	إيجاد ناتج الطرح من الأعداد ( 4 ، 5 ، 6 ، 7 ، 8 ، 9 ، 10 ، 11 ، 12 ) .	Y											
	16	إيجاد ناتج الجمع بـ (العد التصاعدي ، استعمال خط الأعداد ) .												
	17	إيجاد ناتج الطرح بـ ( العد التنازلي ، استعمال خط الأعداد ) .												
	18	العد بالعشرات حتى (100) .												
	19	عد الأعداد من 1 إلى 100 بالترتيب على لوحة المئة وقراءتها وكتابتها بطرق مختلفة .	Y											
	٢0	العد قفزياً (اثنين ، خمسات ، عشرات ) حتى (100) .												
	٢1	مقارنة الأشياء حسب (الطول ، الوزن ، السعة ) وترتيبها .	Y											
	٢٢	قياس الأطوال باستعمال وحدات غير قياسية .												
	ال رابع ة	٢	حل مسائل رياضية باستعمال استراتيجيات ومهارات مناسبة مع اتباع الخطوات الأربع .	Y										
		19	عد الأعداد من 1 إلى 100 بالترتيب على لوحة المئة وقراءتها وكتابتها بطرق مختلفة .	Y										
		٢3	تقدير عدد مجموعة من الأشياء ضمن (100) باستعمال المجموعة من عشرة .											
		٢4	مقارنة الأعداد ضمن (100) باستعمال الرموز ( > ، < ، = ) وترتيبها	Y										
		٢5	تعرف المجسمات ( الكرة ، المخروط ، المكعب ، الأسطوانة ) .	Y										
		٢6	تصنيف المجسمات وفق كونها تتدرج أو تتراص أو تنزلق	Y										
		٢7	عمل تقابل بين سطوح المجسمات والأشكال المستوية											
٢8		تعرف الأشكال المستوية (المثلث ، المستطيل ، المربع ، الدائرة) ووصفها .	Y											
٢9		تعرف الأجزاء المتطابقة في شكل والتعبير عن الجزء الواحد منها بـ ( النصف ، الثلث ، الربع ) .												
30		عد أوراق نقدية من الفئات (ريال واحد ، 5 ريال ، 10 ريال ) لتحديد قيم مجموعات مختلفة من النقود .												
31	تمثيل مبلغ من المال بطرائق مختلفة													
3٢	مقارنة قيم النقود بأسعار السلع													

معلمة مادة الرياضيات قائدة المدرسة: هلاله آل عامر