

اسم الطالبة	
المدرسة	
الدرجة	١٥/١٥
التصنيف	



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة القصيم
إدارة الاشراف التربوي
مكتب التعليم شمال بريدة – بنات
قسم الصفوف الأولية

نموذج إجابة الاختبار التشخيصي لمادة الرياضيات للصف الثالث الابتدائي للعام الدراسي ١٤٤٢هـ / ١٤٤٣هـ

٣/٣	السؤال الأول / اكتب كل مما يأتي :			
١	(١) منزلة الرقم الذي تحته خط في العدد (١٦٨٤٦) = عشرات الألوف ١٠٠٠٠			
١	(٢) الصيغة القياسية للعدد ٥١٣٠٣ = ٥٠٠٠٠ + ١٠٠٠ + ٣٠٠ + ٣			
١	(٣) الصيغة اللفظية للعدد ١٠٠١٠ : عشر آلاف وعشرة			
٦/٦	السؤال الثاني / اختاري الإجابة الصحيحة مما يأتي :			
١	(١) الإشارة المناسبة للعبارة الرياضية ٩٠٠ ○ ٨٠٠			
	(١) <	(٢) >	(٣) =	(٤) ≤
١	(٢) ٣٤ ○ ٤٣			
	(١) >	(٢) <	(٣) =	(٤) ≤
١	(٣) ترتيب الأعداد من الأكبر الى الأصغر :			
	(١) ٤٤٠٤	(٢) ٣٩	(٣) ٦٠	(٤) ٩٩٩
	٤٠٤٤	٢٠	٦٠٠	٢٠٠٠
	٤٠٤٠	١٢٣	٦٠٠٦	١٣٤٢
١	(٤) حاصل ضرب ٥ × ٢ =			
	٢	١٠	١٥	٦
١	(٥) حاصل ضرب ١٠ × ٢ =			
	١٠	١٢	٢٠	١٤
١	(٦) حاصل ضرب ٤ × ٤ =			
	٣٦	١٦	٤٠	٣٢
٦/٦	السؤال الثالث / أوجد ناتج الجمع والطرح في كل مما يلي :			
٤ درجات بواقع درجة لكل مسألة	$\begin{array}{r} ٣٤٢ \\ + ٢٣٠ \\ \hline ٥٧٢ \end{array}$	$\begin{array}{r} ٧١١ \\ + ١٩٣ \\ \hline ٩٠٤ \end{array}$	$\begin{array}{r} ٣٧٦ \\ - ١٠٠ \\ \hline ٢٧٦ \end{array}$	$\begin{array}{r} ٩ \\ - ٦ \\ \hline ٣ \end{array}$
١	٤٢١ = ١٦٢ + ٢٥٩			
١	٦٧٧ = ٢٧٤ - ٩٥١			

مع تمنياتي لكم بالتوفيق