

اسم المراجع	اسم المصحح	الدرجة المستحقة		رقم السؤال	أسئلة اختبار الفصل الدراسي الأول الدور: للعام الدراسي ١٤٤١	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بالمدينة المنورة مدارس الخندق الأهلية ابتدائي * متوسط * ثانوي بنين - بنات
		رقماً	كتابةً			
				الأول		
				الثاني		
				الثالث		
				الرابع	اسم الطالب:	
				الخامس	رقم الجلوس:	
				السادس	المادة: رياضيات	
				المجموع	اليوم والتاريخ	الأحد / / ١٤٤١
					الزمن: ساعتان	
					الدرجة الكلية	رقماً
					كتابةً	

ابني الطالب وفقك الله استعن بالله ثم ابدأ الإجابة

السؤال الأول

ظل الاختيار الصحيح لكل من الأسئلة التالية في ورقة الإجابة الخارجية المرفقة
(١) أكمل النمط التالي :-

٣ ، ٦ ، ، ١٢

أ	٧	ب	٨	ج	٩
---	---	---	---	---	---

(٢) القيمة المنزلية للرقم ٨ في العدد ٩٨٧٦ هي.....

أ	٨٠	ب	٨٠٠	ج	٨٠٠٠
---	----	---	-----	---	------

(٣) قارن ٦٧٥٤ ٧٤٣٨

أ	<	ب	>	ج	=
---	---	---	---	---	---

(٤) العدد ٦٥ مقرباً لأقرب عشرة يساوي.....

أ	٧٠	ب	٦٠	ج	٧٥
---	----	---	----	---	----

(٥) اكتب العدد المناسب (٢+٦) + ٥ = + (٦+٢)

أ	٥	ب	٦	ج	١٣
---	---	---	---	---	----

(٦) العدد ٨٧٦٥ مقرباً لأقرب ألف يساوي.....

أ	٧٠٠٠	ب	٨٠٠٠	ج	٩٠٠٠
---	------	---	------	---	------

(٧) ناتج جمع $٥٦ + ٧٤ = \dots\dots\dots$

أ	١٢٠	ب	١٣٠	ج	١٤١
---	-----	---	-----	---	-----

(٨) أعدد الخاصية المستخدمة $٣٤ + ٢١ = ٢١ + ٣٤$

أ	التجميع	ب	العنصر المحايد	ج	الإبدال
---	---------	---	----------------	---	---------

(٩) العدد أربعة آلاف وخمسة مئة وستون بالصيغة القياسية هو.....

أ	٤٦٥٠	ب	٤٥٦٠	ج	٦٥٤٠
---	------	---	------	---	------

(١٠) أقدر ناتج الطرح لأقرب مئة $٤٣٦ - ١٥٦ = \dots\dots\dots$

أ	٣٠٠	ب	٢٠٠	ج	٤٠٠
---	-----	---	-----	---	-----

(١١) حفظت منى ٣ قصائد من الشعر في كل قصيدة ٦ أبيات.

كم بيتا من الشعر حفظت منى؟

أ	$٩ = ٦ + ٣$	ب	$١٨ = ٦ \times ٣$	ج	$٢٤ = ٦ \times ٤$
---	-------------	---	-------------------	---	-------------------

(١٢) أجد ناتج ضرب $٨ \times ٣ = \dots\dots\dots$

أ	٣٢	ب	٢٤	ج	١١
---	----	---	----	---	----

(١٣) أجد ناتج الضرب $٦ \times ٠ = \dots\dots\dots$

أ	٦	ب	١	ج	٠
---	---	---	---	---	---

(١٤) $١٥ = ٥ \times \square$

أ	٣	ب	٢	ج	٥
---	---	---	---	---	---

(١٥) $\dots\dots\dots = ٦ \times ٨$

أ	٣٦	ب	٤٨	ج	٤٢
---	----	---	----	---	----

السؤال الثاني :-

ضع علامة (ص) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (خ) أمام العبارة الخاطئة
بتظليل رقم ١ أو ٢ في ورقة الإجابة الخارجية المرفقة

خ	ص	العبارة	
خ		القيمة المنزلية للرقم ٦ في العدد ٧٦٩ هي ٦٠٠	١٦
	ص	عند ضرب أي عدد في الواحد يكون الناتج نفس العدد	١٧
خ		العدد ٥٦٧ مقرباً لأقرب مئة يساوي ٥٠٠	١٨
خ		خاصية الضرب التي تُوضِّحُ أنَّ $٥ \times ٤ = ٤ \times ٥$ هي خاصية التجميع	١٩
	ص	العنصر المحايد الجمعي هو الصفر	٢٠
	ص	العدد ٦٥٤٣ مكتوباً بالصيغة القياسية	٢١
	ص	حاصل ضرب $١٤ = ٢ \times ٧$	٢٢
خ		حاصل ضرب $٢٧ = ٩ \times ٩$	٢٣
	ص	ناتج جمع $٥٥٩ = ٢٣٥ + ٣٢٤$	٢٤
	ص	$٥ + ٥ + ٥ + ٥ = ٤ \times ٥$	٢٥

أجب عن الأسئلة الآتية :-
٢٦- أجد ناتج الجمع

$$\begin{array}{r} ٥٣٦ \\ ٢٥٧ + \\ \hline ٧٩٣ \end{array}$$

٢٧- أجد ناتج الطرح

$$\begin{array}{r} ٨٧٤ \\ ٤٣٧ - \\ \hline ٤٣٧ \end{array}$$

٢٨- أرتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر

٢٣٦،٥٦٤ ، ٤٥٣ ، ٧٨٧
الترتيب هو ٧٨٧ ، ٥٦٤ ، ٤٥٣ ، ٢٣٦

٢٩- ما الصيغة التَّحليليَّة لِلعَدَدِ ٧٦٥ ؟
 $٧٠٠ + ٦٠ + ٥$

٣٠- أجد ناتج الطرح

$$\begin{array}{r} ٧٩٠ \\ ٤٥٦ - \\ \hline ٣٣٤ \end{array}$$

انتهت الأسئلة ،،، تمنياتي بالتوفيق