



اسم المراجع	اسم المصحح	الدرجة المستحقة		رقم السؤال	اسئلة 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	
		كتابة	رقماً				
				الأول			
				الثاني			
				الثالث			
				الرابع	اسم الطالب: .....	الصف: الثالث ابتدائي	
				الخامس	رقم الجلوس:	المادة: رياضيات	
				السادس	اليوم والتاريخ	الأحد / / ١٤٤١	الزمن: ساعتان
				المجموع	الدرجة الكلية	رقماً	كتابة

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

أجب عن الأسئلة الآتية :-  
٢٦- أجد ناتج الجمع

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

٢٧- أجد ناتج الطرح

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

٢٨- أرتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر

٢٣٦،٥٦٤ ، ٤٥٣ ، ٧٨٧

الترتيب هو .....، .....، .....، .....

٢٩- ما الصيغة التحليلية للعدد ٧٦٥؟

.....+.....+.....

٣٠- أجد ناتج الطرح

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

انتهت الأسئلة ،،، تمنياتي بالتوفيق