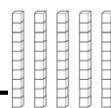
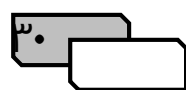


المادة: رياضيات			المملكة العربية السعودية
الصف: الثاني الابتدائي			وزارة التعليم
الزمن: ساعتان			الادارة العامة للتعليم مدرسة
أسئلة اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول - (البديل) - لعام الدراسي ١٤٤٧ هـ			
الدرجة كتابة	الدرجة النهائية رقمًا من (٤٠)	اسم المراجع :	اسم المصحح :
		توقيعه :	توقيعه :

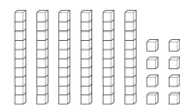
رقم الجلوس :	اسم الطالب:
--------------------	-------	-------------

السؤال الأول :- اقرأ كلَّ سؤال بعناية، ثمَّ ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة :



١- ما هي القيمة المنزليَّة للرقم ٥ في العدد ٣ ٥ ؟

٥	٣	٥٣	٥٠
---	---	----	----



٢- كم يساوي ٨ آحاد و ٦ عشرات ؟

٦٠	١٤	٦٨	٥٦
----	----	----	----



٣- عند مقارنة العددين ٤٢ ٥٢ ، فإنَّ الإشارة الصحيحة هي :

=	>	<	+
---	---	---	---

٤- ما هو ناتج جمع العددين ٩ + ٣ ؟

١٢	١١	١٠	٦
----	----	----	---

٥- ناتج طرح ١٤ - ٥ يساوي :

١٩	٧	٨	٩
----	---	---	---

٦- ناتج جمع العشرات ٢٠ + ٤٠ يساوي :

٤٢	٢٤	٥٠	٦٠
----	----	----	----



٧- أوجد ناتج جمع ٤ + ٢٣ :

٢٦	٦٣	٣٧	٢٧
----	----	----	----

٨ - أوجد ناتج طرح $59 - 7$

٤٢

٥٧

٥٢

٦٦

٩ - انظر إلى جدول الإشارات المجاور ، كم طالباً لديه لعبتين اثنتين ؟

الإشارات	عدد اللعب
	١
	٢

٣

٦

٧

٩

١٠ - ما العدد المفقود في جملة الجمع التالية : $10 = \square + 4$

٦

٥

٧

١٤

١١ - كم يزيد العدد ٨ على العدد ٣ ؟

١١

٤

٨

٥

١٢ - أكمل النمط التالي : ، ٢٠ ، ١٥ ، ١٠ ، ٥

٣٠

٢٢

٢٥

٢١

١٣ - إذا كان $7 + 2 = 9$ فإن ناتج $9 - 2$ هو :

٢

٧

٩

١١

١٤ - ما هو أكبر قيمة بين هذه الأعداد ؟

٥٩

٥٠

٤٠

٤٥

١٥ - ما العدد الذي يمثل (تسعة وسبعون) بالأرقام ؟

٩

٩٧

٧٠

٧٩

تابع باقي



السؤال الثاني: ضع (✓) أمام العبارة الصحيحة و علامة (✗) أمام العبارة الخاطئة :

()	١ - العدد ٨٠ يكتب بالكلمات (ثمانون) .
()	٢ - عند جمع ٦ + ٥ تكون الإجابة ١٠ .
()	٣ - في العدد ٣٢ ، الرقم ٢ في منزلة العشرات .
()	٤ - العدد ٤٠ هو العدد التالي للعدد ٣٠ في نمط الزيادة بـ ١٠ .

() ()

السؤال الثالث: أجب عن الأسئلة التالية .

أوجد ناتج الجمع التالي :

$$\begin{array}{r} 17 \\ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ 3 \\ \hline \end{array}$$

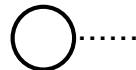
$$\begin{array}{r} 65 \\ 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ 18 \\ \hline \end{array}$$

حل المسألة اللفظية :

- رأى خالد ١٢ سيارة حمراء و ٥ سيارات زرقاء . ما مجموع السيارات التي رآها خالد ؟

..... سيارة .



معلم المادة

.....

