



موقع اجاباتكم

Google

للمزيد اكتب
في جوجل



🔍 موقع اجاباتكم

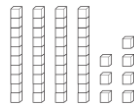
**موقع اجاباتكم التعليمي يوفر كل ما يحتاجه الطالب
والمعلم من حلول الكتب توزيع المنهج. اختبارات
نهائية وفترية ملخصات. أوراق عمل والكثير**

المادة: رياضيات	 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية
الصف: الثاني الابتدائي		وزارة التعليم
الزمن: ساعتان		الإدارة العامة للتعليم
مدرسة		
أسئلة اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول - (الدور الأول) - للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ		
الدرجة كتابة	الدرجة النهائية رقماً من (٤٠)	اسم المراجع :
		اسم المصحح :
		توقيعه :
		توقيعه :

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

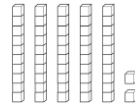
السؤال الأول :- اقرأ كلّ سؤال بعناية، ثمّ ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة :

١٥



١ - ما هي القيمة المنزلية للرقم ٤ في العدد ٤٧ ؟

٧	٤	٧٠	٤٠
---	---	----	----



٢ - كم يساوي ٢ آحاد و ٥ عشرات ؟

٥٢ عشرة	٢٥	٥٢٠	٥٢
---------	----	-----	----

٣ - عند مقارنة العددين ٣١ و ٣٠ ، فإن الإشارة الصحيحة هي :

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

٤ - إذا كان $٥ + ٧ = ١٢$ فإن ناتج $٧ + ٥$ هو :

٩	١٠	١٢	١١
---	----	----	----

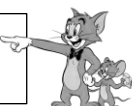
٥ - ناتج جمع العدد ونفسه $٥ + ٥$ يساوي :

١٢	١١	١٠	٩
----	----	----	---

٦ - ناتج طرح $١٢ - ٥$ يساوي :

١٧	٨	٧	٦
----	---	---	---

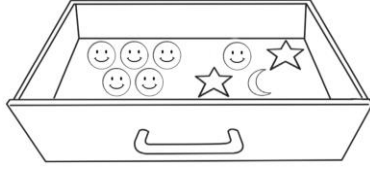
تابع بلقي الأسئلة



موقع اجاباتكم

٧ - العدد المفقود في جمع الجمع التالية ٤ + = ٨ هو :

٧	٤	٣	٢
---	---	---	---



٨ - إذا اختارت فاطمة مُلصقًا دون أن تنظر إليه،

فما المُلصق الذي يكون التقاطه (أكثر إمكانيةً) ؟

☾	😊	🌸	☆
---	---	---	---

الإشارات	عَدَدُ اللَّعْبِ
	١
	٢

٩ - انظر إلى جدول الإشارات المجاور، كم طالبًا لديه لعبة واحدة ؟

٣	٨	٧	١٠
---	---	---	----

١٠ - ناتج جمع العشرات ٢٠ + ٣٠ يساوي :

٥٠	٦٠	٣٠	٢٠
----	----	----	----

١١ - ناتج جمع ٤٧ + ٢ هو :

٤٩	٤٨	٦٤	٩٤
----	----	----	----

١٢ - ناتج جمع ٩ + ٠ يساوي :

٩	١٠	٠	١٨
---	----	---	----



١٣ - يوجد ١٠ حبات فاصولياء في العلبة المجاورة، فكم حبة تكفي العلبة تقريبًا ؟

١٢٠	١٠٠	٧٠	٣٠
-----	-----	----	----

١٤ - ما العدد الذي يمثل (اثنان وسبعون) بالأرقام ؟

٧٠٢	٦٢	٧٢	٢٧
-----	----	----	----

١٥ - عند طرح ٤٨ - ٦ فإن الناتج هو :

٤٨	٤٢	٥٤	٤٠
----	----	----	----

تابع بلي الأسئلة



موقع اجاباتكم

٣

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

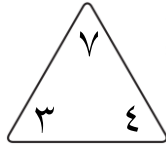
()	١ - في العدد ٨٢ الرقم ٢ هو في منزلة العشرات .
()	٢ - إذا لديك كيس به كرات زرقاء فقط ، فإن سحب كرة حمراء هو حدث مستحيل .
()	٣ - العدد ٣٥ يكتب بالكلمات خمسة وثلاثون .

٤

السؤال الثالث: أجب عن الأسئلة التالية .

■ أكمل النمط التالي : ١٥ ، ٢٠ ، ٢٥ ، ،

■ أكمل الحقائق المترابطة للأعداد (٧ ، ٤ ، ٣) :



$$..... = 4 + 3$$

$$..... = 4 - 7$$

٨

السؤال الرابع: أوجد ناتج الجمع فيما يلي :

$$\begin{array}{r} \square \\ 19 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 2 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 88 \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 44 \\ + \\ \hline \end{array}$$

٨

السؤال الخامس: أوجد ناتج الطرح :

$$\begin{array}{r} 47 \\ 24 \\ - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ 1 \\ - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ 40 \\ - \\ \hline \end{array}$$

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

٢

السؤال السادس: إذا كان خارج الحظيرة ١٨ بقرة ، ثم عادت ١٠ بقرات

منها إلى الحظيرة ، فكم بقرة بقيت خارج الحظيرة ؟

..... ○ ○ بقرات



معلم المادة

اجاباتكم موقع

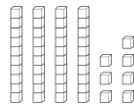
إعداد:
أحمد الحسن

المادة: رياضيات	 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية
الصف: الثاني الابتدائي		وزارة التعليم
الزمن: ساعتان		الإدارة العامة للتعليم
		مدرسة
أسئلة اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول - (الدور الأول) - للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ		
الدرجة كتابة	اسم المصحح :	
	توقيعه :	
	اسم الطالب :	

نموذج الاجابة

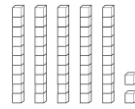
السؤال الأول :- اقرأ كل سؤال بعناية، ثم ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة :

١٥



١ - ما هي القيمة المنزلية للرقم ٤ في العدد ٤٧ ؟

٧	٤	٧٠	٤٠
---	---	----	----



٢ - كم يساوي ٢ آحاد و ٥ عشرات ؟

٥٢ عشرة	٢٥	٥٢٠	٥٢
---------	----	-----	----

٣ - عند مقارنة العددين ٣١ و ٣٠ ، فإن الإشارة الصحيحة هي :

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

٤ - إذا كان $٧ + ٥ = ١٢$ فإن ناتج $٧ + ٥$ هو :

٩	١٠	١٢	١١
---	----	----	----

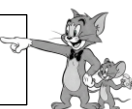
٥ - ناتج جمع العدد ونفسه $٥ + ٥$ يساوي :

١٢	١١	١٠	٩
----	----	----	---

٦ - ناتج طرح $١٢ - ٥$ يساوي :

١٧	٨	٧	٦
----	---	---	---

تابع بليق الأسئلة



اجاباتكم موقع

٧ - العدد المفقود في جمع الجمع التالية ٤ + = ٨ هو :

٧	٤	٣	٢
---	---	---	---



٨ - إذا اختارت فاطمة مُلصقًا دون أن تنظر إليه،

فما المُلصق الذي يكون التقاطه (أكثر إمكانية) ؟

☾	😊	🌸	★
---	---	---	---

الإشارات	عَدَدُ اللَّعْبِ
	١
	٢

٩ - انظر إلى جدول الإشارات المجاور، كم طالبًا لديه لعبة واحدة ؟

٣	٨	٧	١٠
---	---	---	----

١٠ - ناتج جمع العشرات ٢٠ + ٣٠ يساوي :

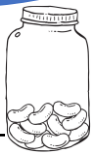
٥٠	٦٠	٣٠	٢٠
----	----	----	----

١١ - ناتج جمع ٤٧ + ٢ هو :

٤٩	٤٨	٦٤	٩٤
----	----	----	----

١٢ - ناتج جمع ٩ + ٠ يساوي :

٩	١٠	٠	١٨
---	----	---	----



١٣ - يوجد ١٠ حبات فاصولياء في العلبة المجاورة، فكم حبة تكفي العلبة تقريبًا ؟

١٢٠	١٠٠	٧٠	٣٠
-----	-----	----	----

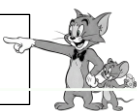
١٤ - ما العدد الذي يمثل (اثنان وسبعون) بالأرقام ؟

٧٠٢	٦٢	٧٢	٢٧
-----	----	----	----

١٥ - عند طرح ٤٨ - ٦ فإن الناتج هو :

٤٨	٤٢	٥٤	٤٠
----	----	----	----

تابع بلي الأسئلة



موقع اجاباتكم

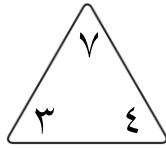
السؤال الثاني: ضع (✓) أمام العبارة الصحيحة و علامة (X) أمام العبارة الخاطئة :

١ - في العدد ٨٢ الرقم ٢ هو في منزلة العشرات .	(X)
٢ - إذا لديك كيس به كرات زرقاء فقط ، فإن سحب كرة حمراء هو حدث مستحيل .	(✓)
٣ - العدد ٣٥ يكتب بالكلمات خمسة وثلاثون .	(✓)

السؤال الثالث: أجب عن الأسئلة التالية .

■ أكمل النمط التالي : ١٥ ، ٢٠ ، ٢٥ ، ٣٠ ، ٣٥ .

■ أكمل الحقائق المترابطة للأعداد (٧ ، ٤ ، ٣) :



$$٧ = ٤ + ٣$$

$$٣ = ٤ - ٧$$

السؤال الرابع: أوجد ناتج الجمع فيما يلي :

$$\begin{array}{r} ١ \\ ١ \ ٩ \\ + \ ٦ \\ \hline ٢ \ ٥ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٥ \\ ٢ \\ + \ ٥ \\ \hline ١ \ ٢ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١ \ . \\ ٨ \ ٨ \\ + \ ٨ \\ \hline ٩ \ ٨ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٣ \\ ٤ \ ٤ \\ + \ ٤ \\ \hline ٤ \ ٧ \end{array}$$

السؤال الخامس: أوجد ناتج الطرح :

$$\begin{array}{r} ٤ \ ٧ \\ ٢ \ ٤ \\ - \ ٢ \ ٣ \\ \hline ٢ \ ٣ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٦ \ ١ \\ ١ \\ - \ ٦ \ ٠ \\ \hline ٦ \ ٠ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ٥ \ . \\ ٤ \ . \\ - \ ١ \ . \\ \hline ١ \ . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ١ \ ٧ \\ ٤ \\ - \ ١ \ ٣ \\ \hline ١ \ ٣ \end{array}$$

السؤال السادس: إذا كان خارج الحظيرة ١٨ بقرة ، ثم عادت ١٠ بقرات

منها إلى الحظيرة ، فكم بقرة بقيت خارج الحظيرة ؟

$$١٨ - ١٠ = ٨ \text{ بقرات}$$

