



وكالة الغوث الدولية

الصف: الثاني الأساسي ( )

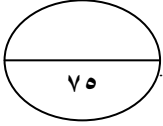
الاسم: .....

منطقة الزرقاء

التاريخ: ٢٠١٧/٩/...

المدرسة: .....

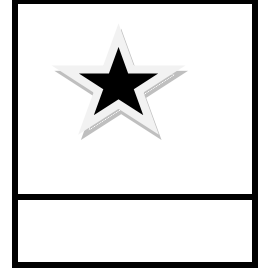
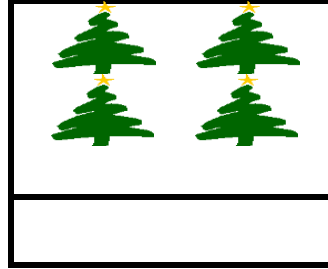
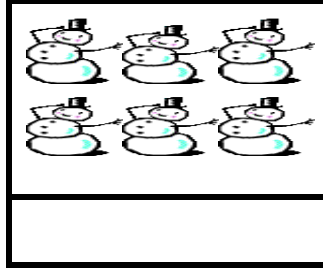
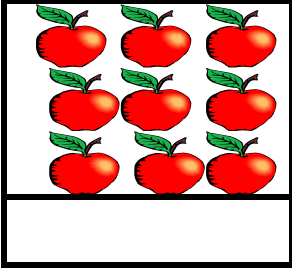
اختبار تشخيصي في مادة الرياضيات - العام الدراسي: ٢٠١٧/٢٠١٨



٤ علامات

السؤال الأول

أكتب العدد الصحيح في



٤ علامات

السؤال الثاني

أكمل الجدول التالي

								١	٠
--	--	--	--	--	--	--	--	---	---

٤ علامات

السؤال الثالث

أكتب العدد السابق

٩	
---	--

٦	
---	--

١	
---	--

٤	
---	--

٤ علامات

السؤال الرابع

أضع دائرة حول العدد الأكبر

٥	٩
---	---

٧	٨
---	---

٦	٢
---	---

٣	١
---	---

٤ علامات

السؤال الخامس

أرتب الأعداد التالية تصاعدياً

٥ ، ٩ ، ٤ ، ٧

--	--	--	--

٦ علامات

السؤال السادس

أجد ناتج الجمع فيما يلي

$$\square = ٦ + ٠$$

$$\square = ٤ + ٥$$

$$\square = ٢ + ٣$$

٨	+
٠	

٧	+
٢	

٤	+
٣	



## السؤال السابع أجد ناتج ما يلي

٣ علامات

$$\begin{array}{r} 9 \\ + \\ \square \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + \\ 3 \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + \\ \square \\ \hline 8 \end{array}$$

٦ علامات

## السؤال الثامن أجد ناتج الطرح فيما يلي

$$\square = 9 - 3$$

$$\square = 8 - 6$$

$$\square = 7 - 5$$

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

$$\begin{array}{r} 6 \\ - \\ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ - \\ 0 \\ \hline \end{array}$$

٣ علامات

## السؤال التاسع أجد ناتج ما يلي

$$\begin{array}{r} \square \\ - \\ 5 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - \\ \square \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - \\ \square \\ \hline 4 \end{array}$$

٣ علامات

## السؤال العاشر أكمل الجدول التالي

			٦٠				٢٠	١٠
--	--	--	----	--	--	--	----	----

٣ علامات

## السؤال الحادي عشر أكتب العدد المناسب في المربع

$$\square = 90 \text{ عشرات}$$

$$\square = 50 \text{ عشرات}$$

$$\square = 47 \text{ آحاد و } \square \text{ عشرات}$$

٤ علامات

## السؤال الثاني عشر أكمل ما يلي

							٨٧		٨٥
--	--	--	--	--	--	--	----	--	----

٤ علامات

## السؤال الثالث عشر أضع دائرة حول العدد الأصغر

٧٨	٨٧
----	----

٥٠	٤٩
----	----

٦٣	٦٧
----	----

٣٠	١٧
----	----



٣ علامات

السؤال الرابع عشر أكتب العدد التالي والسابق



	٤٠	
--	----	--

	٦٩	
--	----	--

	٥٣	
--	----	--

علامتان

السؤال الخامس عشر أرتب الأعداد التالية تنازليا



٦٨ ، ٣٩ ، ٩٥ ، ٣٤

--	--	--	--

٣ علامات

السؤال السادس عشر أجد ناتج ما يلي



$$\square = ٨ + ١٠$$

$$\square = ٩ + ٦$$

$$\square = ٥ + ٧$$

٣ علامات

السؤال السابع عشر أجد ناتج الجمع فيما يلي



٣٨
+
٦٠

٧٥
+
٢٣

٤٦
+
٣١

السؤال الثامن عشر مع أحمد ٣٥ قرشاً، ومع سعيد ٤٠ قرشاً، كم قرشاً معهما؟



٣ علامات

٣ علامات

السؤال التاسع عشر أجد ناتج الطرح فيما يلي



$$\square = ٩ - ١٨$$

$$\square = ٩ - ١٧$$

$$\square = ٦ - ١٣$$

٣ علامات

السؤال العشرون أجد ناتج الطرح فيما يلي



٩٧
-
٧٠

٦٩
-
٤٦

٨٥
-
١٣

٣ علامات

السؤال الحادي والعشرون مع سناء ٨٥ قرشاً، اشترت لعبة بـ ٥٠ قرشاً، فكم قرشاً بقي معها؟



انتهت الأسئلة