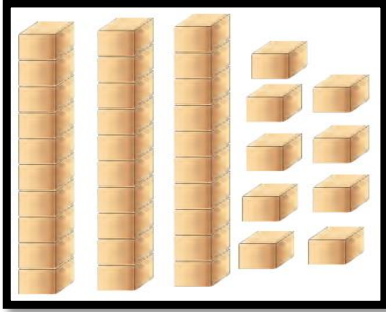


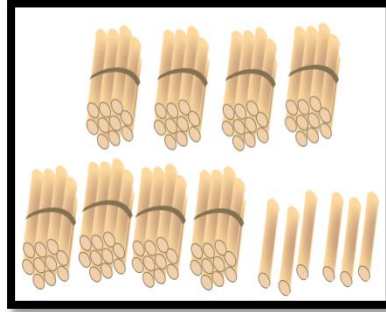
ورقة عمل تقييمية في مادة الرياضيات - للصف الأول الأساسي

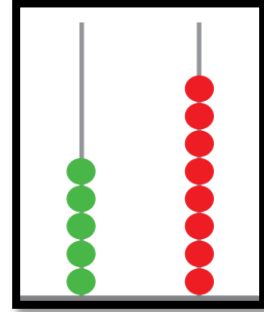
نهاية الفصل الثاني

اسم الطالب/ة: التقدير /

السؤال الأول: أكتب العدد الدال على عناصر المجموعة:







السؤال الثاني: أضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

٧٠	أربع و خمسون	أربع و ثلاثون	اثنان و ستون
٨٠	خمس و أربعون	ثلاث و أربعون	ست و عشرون

السؤال الثالث: أكمل المتتالية بحسب النمط:

٢٠ ١٢ ١٠

السؤال الرابع: أضع إشارة (<) أو (>) أو (=) في :

٤٨	<input type="radio"/>	أربع و ثمانون	$٧ + ١٠$	<input type="radio"/>	$١٠ + ٧$
٥٩	<input type="radio"/>	٣٩	١ عشرات	<input type="radio"/>	٧ أحاد

السؤال الخامس: أكتب رمز العدد :

ست و ستون

اثنا عشر

ثمان و أربعون

سبع و خمسون

السؤال السادس:

أ- أكتب العدد التالي:

١١

٤٥

ب- أكتب العدد السابق:

٤٧

١٠

السؤال السابع: أرتب الأعداد حسب المطلوب:

أ- أرتب تصاعدياً

٤٤

٤٢

٧٣

١٢

ب- أرتب تنازلياً

٨٠

١٣

٩٢

١٧

السؤال الثامن: أكتب القيمة المنزلية للرقم الذي تحته خط :

٨ ٤

٥ ١

٤ ٤

٣ ٨

السؤال التاسع: أكتب العدد بالرموز:

(١) ٣ عشرات و ٥ آحاد =

(٢) ١ آحاد و ٨ عشرات =

(٣) ٤٠ + ٨ =

(٤) ٤ + ٥٠ =

السؤال العاشر: أضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة وإشارة (×) أمام العبارة الخاطئة :

١- () ٧ عشرات = ٧٠

٢- () العدد ٣٥ يقع بين العددين ٣٤ و ٣٦

٣- () يمثل الشكل  متوازي مستطيلات

٤- () ربع < نصف.

السؤال الحادي عشر: أكتب العدد المناسب في □:

$$\begin{array}{r} 6 \quad 9 \\ \square - \\ \hline 6 \quad 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \quad 4 \\ \square + \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 2 \\ \square - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 7 \\ \square + \\ \hline \end{array}$$

السؤال الثاني عشر: أكتب العدد المناسب في □:

$$\begin{array}{l} 75 = \square + 73 \\ 6 = \square - 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \square = 1 + 27 \\ \square = 2 - 54 \end{array}$$

السؤال الثالث عشر: أجب حسب المطلوب:

١) حافلة بها ١٨ راكباً، نزل منهم ٨ ركاب. كم راكباً بقي في الحافلة؟

الحل: _____

٢) صف به ٨ طلاب و ٢٠ طالبة. كم مجموع الطلاب في الصف؟

الحل: _____

السؤال الرابع عشر:

ب- أضلل حسب المطلوب:		ب- أصل بين الشكل و اسمه:			
$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{6}$				
		كرة	قطعة مستقيمة	منحنى	مثلث

أطيب الأمنيات بالنجاح والتوفيق