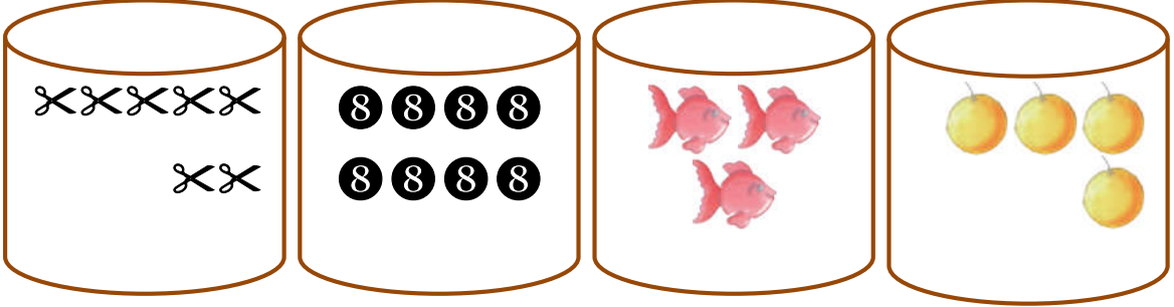


الدرجة

اسم الطالب:

السؤال الأول: أصل بين المجموعة و العدد الدال عليها (علامتان علامات)



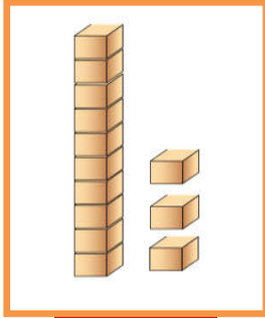
٨

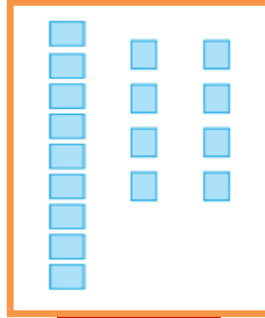
٧

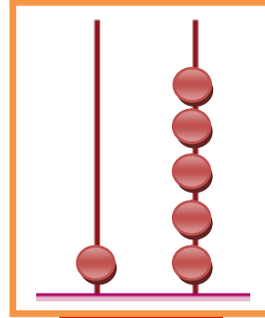
٤

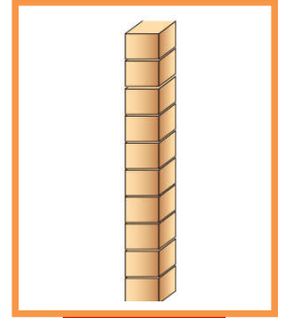
٣

السؤال الثاني: أكتب عدد العناصر لكل مجموعة (علامتان)









السؤال الثالث: (ثلاث علامات)

ب- أنشر الأعداد:

أ- أكتب العدد في :

العدد	آحاد	عشرات
١٥
١٠
١٩

<input type="checkbox"/>	=	٦ آحاد + عشرة
<input type="checkbox"/>	=	٧ آحاد + عشرة
<input type="checkbox"/>	=	عشرتان

السؤال الرابع: (علامتان)

ثمانية	سنة	أحد عشر	خمسة عشر
--------	-----	---------	----------

السؤال الخامس: (علامتان)

أ - أكتب العدد التالي:

٣		٩		٨		٤	
---	--	---	--	---	--	---	--

ب - أكتب العدد السابق:

السؤال السادس: (علامتان)

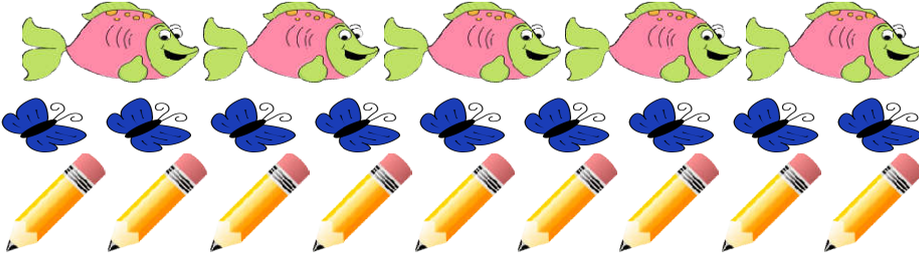
أ- أرتب الأعداد تصاعدياً:

٥	٤	٧	٢
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ب- أرتب الأعداد تنازلياً:

٧	٨	٣	٦
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

السؤال السابع: أضع دائرة بحسب المطلوب (ثلاث علامات)



١- السمكة الرابعة:

٢- الفراشة السادسة:

٣- القلم الثالث:

السؤال الثامن: أضع إشارة (<) أو (>) أو (=) في (علامتان)

عشرة	<input type="text"/>	تسعة آحاد
$٢ + ١٠$	<input type="text"/>	عشرة + ٢ آحاد
١٧	<input type="text"/>	سبعة آحاد
	<input type="text"/>	٦

السؤال التاسع: أكمل المتتاليات بحسب النمط (أربع علامات)

١٧			١١	٩	٧
١٦			١٠	٨	٦

السؤال العاشر: أكتب مكونات كل عدد (أربع علامات)

١٢	١٠	٨	٦
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

السؤال الحادي عشر: (علامة واحدة)

أ- أضع دائر حول أكبر عدد: ب- أضع دائر حول أصغر عدد:

٢	٩	١	٧	٣	٥
---	---	---	---	---	---

السؤال الثاني عشر: أكتب العدد المناسب في (ثلاث علامات)

$\begin{array}{r} 6 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ - 1 \\ \hline 7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ - \square \\ \hline 1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ + 2 \\ \hline 8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ + \square \\ \hline 3 \end{array}$
---	---	---	---	---	---

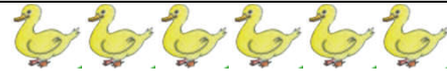
السؤال الثالث عشر: عشر أكتب العدد المناسب في : (ثلاث علامات)

$5 = 5 + \square$	$\square = 4 - 4$	$\square = 2 + 4$
$4 = 2 - \square$	$\square = 1 - 7$	$\square = 2 + 5$

السؤال الرابع عشر: أجب حسب المطلوب (أربع علامات)

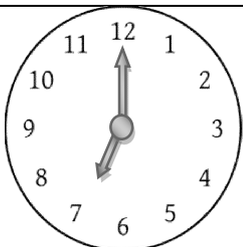
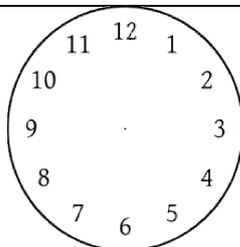
أكلت نور  و أكل خالد  كم حبة فراولة أكل الاثنان؟

الحل/

عند سمير  أعطى منهم بطتان لأخيه. كم بطة بقيت عند سمير؟

الحل/

السؤال الخامس عشر: أجب حسب المطلوب: (ثلاث علامات)

أكتب التوقيت	أرسم عقري الساعة	أضع ✓ أسفل الكرة يمين السهم	
		 ←	→ 
<input type="text"/>	الخامسة	<input type="text"/>	<input type="text"/>



أطيب الأمنيات بالنجاح و التفوق

