

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/2>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/2math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/2math1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade2>

* لتحميل جميع ملفات المدرس سهيب بن سنان اضغط هنا

[bot_kwlinks/me.t//:https](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف الثاني على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



أوراق عمل
للفص الثاني
الوحدة الأولى
الفصل الدراسي الأول





الاسم :

الصف :

ورقة عمل للصف الثاني
الوحدة الأولى
نموذج (أ)

وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة الأحمدي التعليمية
مدرسة صهيب بن سنان أ. بنين

السؤال الأول : من خلال التمثيل البياني بالصور :-

اللعبة المفضلة	

كل
تمثل 1 متعلم



- اختر الاجابة الصحيحة بوضع (√) :

* ما اللعبة التي يحبها جميع المتعلمين :



* كم عدد المتعلمين الذين يحبون سكوتر :

٣

١

٤



- أكمل الجدول التالي :

العدد	علامات العدد	الاعباب المفضلة



السؤال الثاني : صل :-

أمام



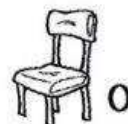
خلف



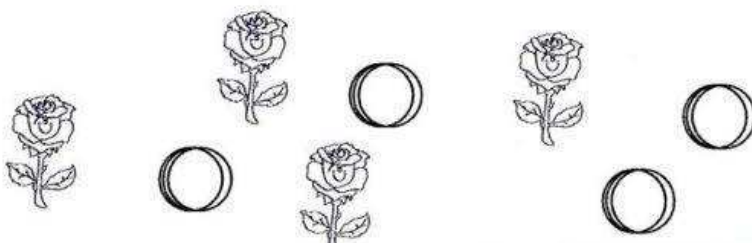
فوق



تحت



السؤال الثالث : لون الكرة :



السؤال الرابع :- حوِّط الشكل الذي يكمل النمط :-





الاسم :

الصف :

ورقة عمل للصف الثاني
الوحدة الأولى
نموذج (ب)

وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة الأحمدي التعليمية
مدرسة صهيب بن سنان أ. بنين

السؤال الأول : من خلال التمثيل البياني بالصور :-

الفاكهة المفضلة	

كل
تمثل ١ متعلم

- اختر الاجابة الصحيحة بوضع (√) :

* ما الفاكهة التي يحبها جميع المتعلمين :



* كم عدد المتعلمين الذين يحبون العنب :

٣

١

٤



- أكمل الجدول التالي

العدد	علامات العدد	الفاكهة المفضلة





السؤال الثاني : صل :-

أمام



خلف



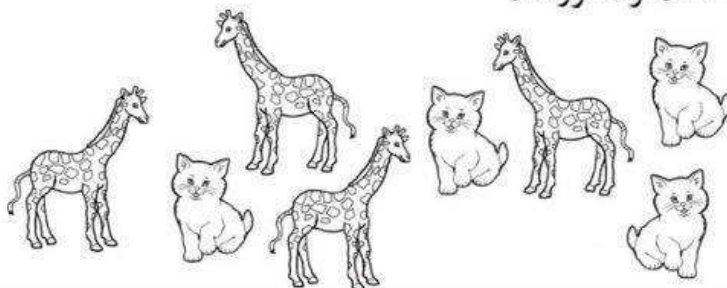
فوق



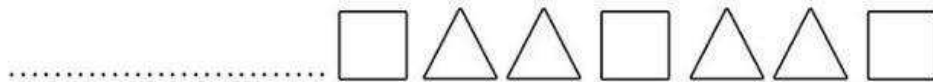
تحت



السؤال الثالث : لون الزرافة :



السؤال الرابع :- أكمل النمط :-





الاسم :

الصف :

ورقة عمل للصف الثاني الوحدة الأولى نموذج (ج)

وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة الأحمدي التعليمية
مدرسة صهيب بن سنان أ. بنين

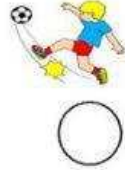
السؤال الأول : من خلال التمثيل البياني بالصور :-

الرياضة المفضلة	

كل
تمثل 1 متعلم

- اختر الاجابة الصحيحة بوضع (√) :

* ما الرياضة التي يحبها جميع المتعلمين :



* كم عدد المتعلمين الذين يحبون كرة القدم:



أكمل الجدول التالي :

العدد	علامات العدد	الالعب المفضلة





السؤال الثاني : صل :-

أمام



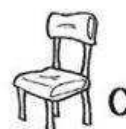
خلف



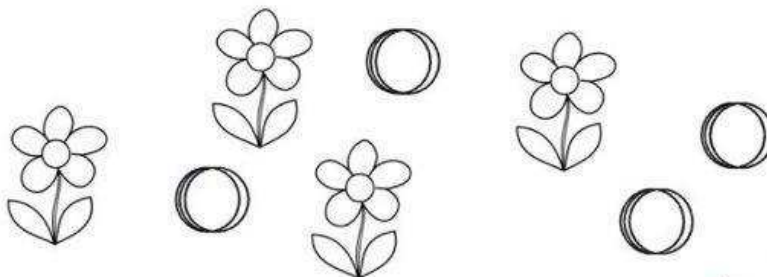
فوق



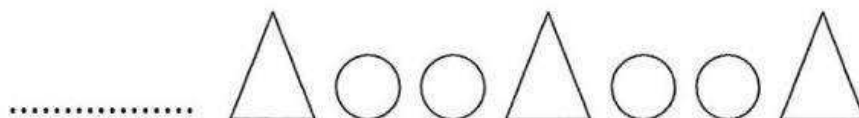
تحت



السؤال الثالث : لون الكرة :



السؤال الرابع :- أكمل النمط :-





أوراق عمل
للمصف الثاني
الوحدة الثانية
الفصل الدراسي الأول



الإسم:
الصف:

ورقة عمل للمصف الثاني
الوحدة الثانية
نموذج (أ)

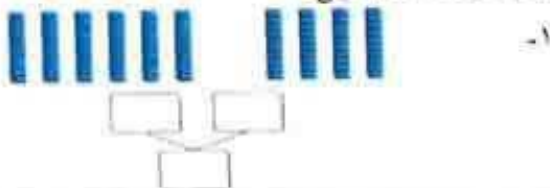
وزارة التربية
منطقة الأحمدي التعليمية
مدرسة صهب بن سنان الابتدائية بنين



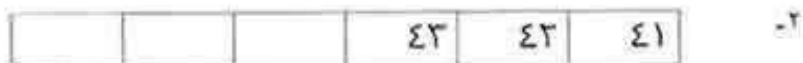
السؤال الأول: اكتب رمز العدد ؟



السؤال الثاني: أكمل:



أكمل السلسلة:



السؤال الثالث: حوِّط ما يأتي

١- العدد الأكبر:

٦٦ ٦ ٨

٢- العدد الزوجي:

٥ ٦ ٤





السؤال الرابع: اختر الاجابه الصحيحة بوضع ✓

١- القيمة المكانية للرقم ٥ في العدد ٥٢ هي:

٢

٥٠

٥

٢- العدد الناقص ليكمل الترتيب:

_____	٧٧	٧٦
-------	----	----

٧٨

٥٧

٦٩



٣- العدد ٩ أقرب الى العدد _____



٣٠

٤٠

٥٠





الإسم:

الصف:

ورقة عمل للصف الثاني
الوحدة الثانية
نمذجة (ب)

وزارة التربية
منطقة الأحمدية التعليمية
مدرسة صهيب بن سنان الابتدائية بنين



السؤال الأول: اكتب رمز العدد ؟

١-

عشرات	وحدات

٢- ثلاثة عشر



السؤال الثاني: أكمل:

١-

<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	

أكمل السلسلة :

٢-

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	٥٣	٥٢	٥١
----------------------	----------------------	----------------------	----	----	----

السؤال الثالث: حوط ما يأتي

١- العدد الأكبر :

٩ ، ٣٧

٢- العدد الزوجي :

٦ ، ٥





السؤال الرابع: اختر الاجابة الصحيحة بوضع ✓

١- القيمة المكانية للرقم ٥ في العدد ٥٢ هي:

٢

٥٠

٥

٢- العدد الناقص ليكمل الترتيب:

_____	٦٨	٦٧
-------	----	----

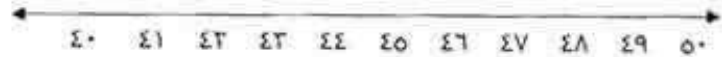
٧٨

٥٧

٦٩



٣- العدد ٢ أقرب الى العدد _____



٣٠

٤٠

٥٠





ورقة عمل للصف الثاني
الوحدة الثانية
تموزج (ج)

وزارة التربية
منطقة الأحمدية التعليمية
مدرسة صهيب بن سنان الابتدائية بنين

الإسم:

الصف:



السؤال الأول: اكتب رمز العدد ؟

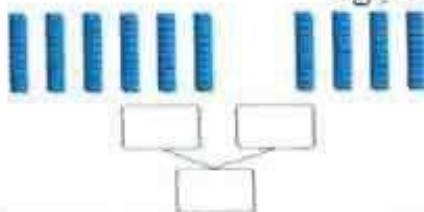
وحدات	عشرات
1	2

١-

٢- أربعة وثلاثون



السؤال الثاني: أكمل:



١-

أكمل السلسلة :

			٦٣	٦٢	٦١
--	--	--	----	----	----

٢-

السؤال الثالث: حوِّط ما يأتي

١- العدد الأصغر :

٧٧ ٨ ٥

٢- العدد الزوجي :

٥ ٤ ٦





السؤال الرابع: اختر الاجابه الصحيحة بوضع ✓

١- القيمة المكانية للرقم ٥ في العدد ٥٢ هي:

٢

٥٠

٥

٢- العدد الناقص ليكمل الترتيب:

_____	٧٧	٧٦
-------	----	----

٧٨

٥٧

٦٩



٣- العدد ٩ أقرب الى العدد _____



٣٠

٤٠

٥٠





أوراق عمل
للصف الثاني
الوحدة الرابعة
الفصل الدراسي الأول



ورقة عمل للمصف الثاني
الوحدة الرابعة
نموذج (أ)

وراره التربيه

الإدارة العامة لمنطقة الأحمدي التعليمية
مدرسة صهيب بن سنان الابتدائية - بنين

الاسم :

الصف :

السؤال الأول : اتبع القاعدة و اكمل

القاعده :	اجمع ٢
٢	٤
٩	
١٠	

السؤال الثاني : اوجد الناتج



$$\begin{array}{r} 10 \\ 12 \\ 25 \\ \hline \end{array} +$$

عشرات	احاد
<input type="text"/>	<input type="text"/>
٧	٢
٢	٨

عشرات	احاد
٢	٤
١	٥ +

السؤال الثالث : اختار الاجابة الصحيحة :

(١) ناتج ١٣ هو :

$$40 +$$

(أ) ٤٣

(ب) ٥٠

(ج) ٥٣

(٢) ناتج ٩٩ هو :

$$9 -$$

(أ) ٩٩

(ب) ٩٠

(ج) ٩٥

(٣) العدد المجهول :

$$\begin{array}{r} 20 \\ \square + \\ \hline 70 \end{array}$$

(أ) ٥٥

(ب) ٣٠

(ج) ٥٠





الاسم :

رياضيات الأحمدي
الابتدائية

الصف :

وراره التربيه

الإدارة العامة لمنطقة الأحمدي التعليمية

مدرسة صهيب بن سنان الابتدائية - بنين

ورقة عمل للصف الثاني
الوحدة الرابعة
نموذج (ب)

السؤال الأول : اتبع القاعدة و اكمل

القاعده :	اجمع ٣
٢	٥
٩	
١٠	

السؤال الثاني : اوجد الناتج

$$\begin{array}{r} 1 \quad 8 \\ 1 \quad 2 \\ 2 \quad 5 \quad + \\ \hline \end{array}$$

عشرات	احاد
<input type="text"/>	<input type="text"/>
٧	٢
٢	٨

عشرات	احاد
٢	٤
١	٣ +



السؤال الثالث : اختار الاجابة الصحيحة :

(١) ناتج ١٣ هو :

$$10 +$$

(ج) ١٠

(ب) ٢٠

(أ) ٢٣

(٢) ناتج ٨٨ هو :

$$8 -$$

(ج) ٨٠

(ب) ٨

(أ) ٨٨

(٣) العدد المجهول :

$$\begin{array}{r} 10 \\ \square + \\ \hline 60 \end{array}$$

(ب) ٥٠

(أ) ٣٠



وراره السريه

الإدارة العامة لمنطقة الاحمدي التعليمية
مدرسة صهيب بن سنان الابتدائية - بنين

الاسم :

رياضيات الأحمدي
الابتدائيةورقة عمل للصف الثاني
الوحدة الرابعة
نموذج (ج)

الصف :

السؤال الاول : اتبع القاعدة و اكمل

القاعده :	اجمع ٢
١	٣
٨	
٩	

السؤال الثاني : اوجد الناتج

$$\begin{array}{r} ١٩ \\ ١٢ \\ ٢١ \\ \hline \end{array} +$$

عشرات	احاد
<input type="text"/>	<input type="text"/>
٧	٢
٢	٨ -

عشرات	احاد
٢	٤
١	٤ +



السؤال الثالث : اختر الاجابة الصحيحة :

(١) ناتج ١٧ هو :

$$\begin{array}{r} ١٠ + \\ \hline \end{array}$$

(أ) ٧٠

(ب) ٢٧

(ج) ١٠

(٢) ناتج ٤٤ هو :

$$\begin{array}{r} ٤ - \\ \hline \end{array}$$

(أ) ٤٠

(ب) ٤٤

(ج) ٤

(٣) العدد المجهول :

$$\begin{array}{r} ٣٠ \\ \square + \\ \hline ٨ \end{array}$$

(أ) ٥٠

(ب) ٣٠

(ج) ٦٠

