





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 :-

اللعب المفضلة	

كل  
تمثل 1 متعلم

- اختر الاجابة الصحيحة بوضع (√) :

\* ما اللعبة التي يحبها جميع المتعلمين :



\* كم عدد المتعلمين الذين يحبون سكوتر :

٣

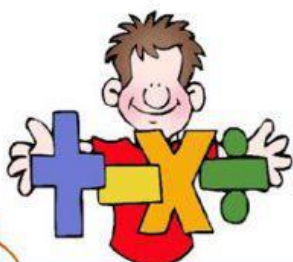
١

٤



- أكمل الجدول التالي :

العدد	علامات العدد	الاعباب المفضلة



السؤال الثاني : صل :-

أمام



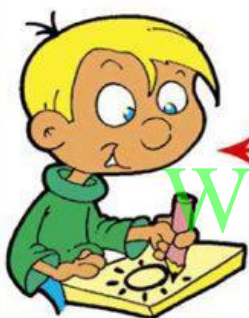
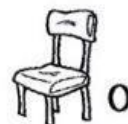
خلف



فوق

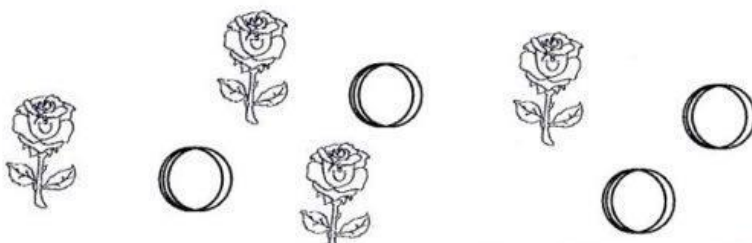


تحت



WWW.KweduFiles.Com

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

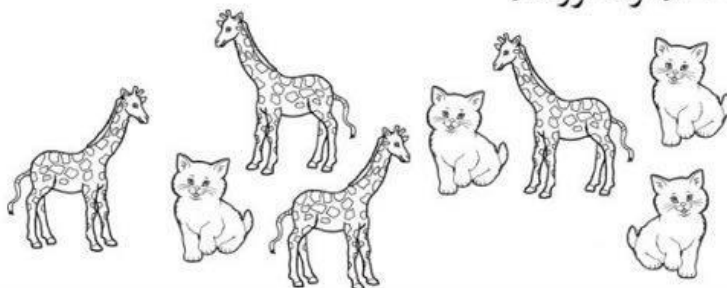


تحت



www.KweduFiles.Com

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



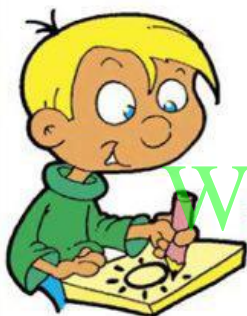
خلف



فوق

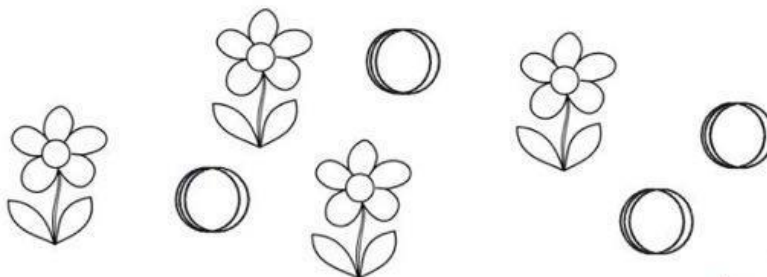


تحت

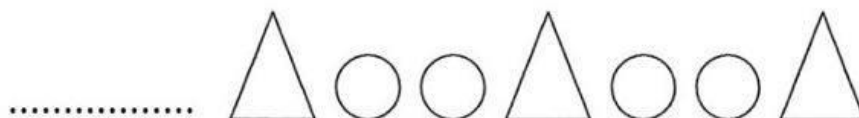


WWW.KweduFiles.Com

السؤال الثالث : لون الكرة :



السؤال الرابع :- أكمل النمط :-





أوراق عمل

www.KweduFiles.Com

للصف الثاني

الوحدة الثانية

الفصل الدراسي الأول





الإسم: .....  
الصف: .....

ورقة عمل للصف الثاني  
الوحدة الثانية  
نموذج (1)

وزارة التربية  
منطقة الأحمدي التعليمية  
مدرسة صهب بن سنان الابتدائية بنين



السؤال الأول: اكتب رمز العدد ؟

عشرات	وحدات

١-

٢- تسعة وعشرون



السؤال الثاني: أكمل:

WWW.KweduFiles.Com



أكمل السلسلة :

			٤٣	٤٢	٤١
--	--	--	----	----	----

٢-

السؤال الثالث: حوِّط ما يأتي

١- العدد الأكبر :

٨      ٦      ٦٦

٢- العدد الزوجي :

٤      ٥      ٦





السؤال الرابع: اختر الاجابه الصحيحة بوضع ✓

١- القيمة المكانية للرقم ٥ في العدد ٥٢ هي:

- ٢       ٥٠       ٥

٢- العدد الناقص ليكمل الترتيب:

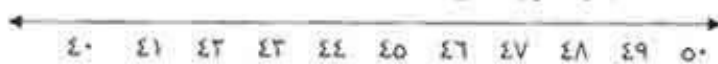
_____	٧٧	٧٦
-------	----	----

- ٧٨       ٥٧       ٦٩



www.kwedufiles.com

٣- العدد ٩ أقرب الى العدد \_\_\_\_\_



- ٣٠       ٤٠       ٥٠





الإسم: .....

الصف: .....

ورقة عمل للصف الثاني  
الوحدة الثانية  
تمزيج (ب)

وزارة التربية  
منطقة الأحمدية التعليمية  
مدرسة صهيب بن سنان الابتدائية بنين



السؤال الأول: اكتب رمز العدد ؟

عشرات	وحدات

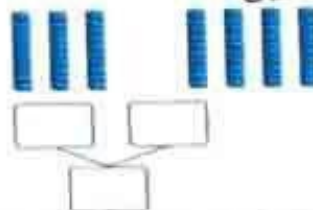
-1

ثلاثة عشر

-2



السؤال الثاني: أكمل:



-1

أكمل السلسلة :

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

-2

السؤال الثالث: حوط ما يأتي

-1 العدد الأكبر :

٩ ، ٣٧

-2 العدد الزوجي :

٦ ، ٥





### السؤال الرابع: اختر الاجابه 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 \_\_\_\_\_

٤٠ ٤١ ٤٢ ٤٣ ٤٤ ٤٥ ٤٦ ٤٧ ٤٨ ٤٩ ٥٠

٣٠

٤٠

٥٠





ورقة عمل للصف الثاني  
الوحدة الثانية  
تموزج (ج)

وزارة التربية  
منطقة الأحمدي التعليمية  
مدرسة صهيب بن سنان الابتدائية بنين

الإسم: .....

الصف: .....



السؤال الأول: اكتب رمز العدد ؟

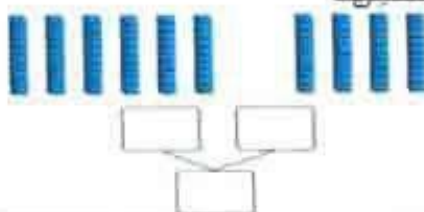
عشرات	وحدات

١-

٢- أربعة وثلاثون



السؤال الثاني: أكمل:



١-

أكمل السلسلة :

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	٦٣	٦٢	٦١
----------------------	----------------------	----------------------	----	----	----

٢-

السؤال الثالث: حوِّط ما يأتي

١- العدد الأصغر :

٧٧      ٤      ٨

٢- العدد الزوجي :

٥      ٤      ٤





السؤال الرابع: اختر الاجابه الصحيحة بوضع ✓

١- القيمة المكانية للرقم ٥ في العدد ٥٢ هي:

- ٢  ٥٠  ٥

٢- العدد الناقص ليكمل الترتيب:

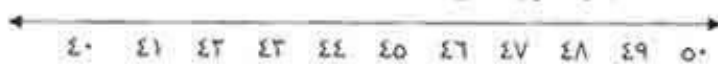
_____	٧٧	٧٦
-------	----	----

- ٧٨  ٥٧  ٦٩



www.kwedufiles.com

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 السريه

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



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

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

عشرات	احاد
<input type="text"/>	<input type="text"/>
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 :

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

(أ) ٥٥

(ب) ٣٠

(ج) ٥٠





الاسم : .....  
 رياضيات الأحمدي  
 الابتدائية

الصف : .....

ورقة عمل للصف الثاني  
 الوحدة الرابعة  
 نموذج (ب)

وراره التربيه  
 الادارة العامة لمنطقة الاحمدي التعليمية  
 مدرسة صهيب بن سنان الابتدائية - بنين

السؤال الاول : 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 : هو :

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

(ب) ٥٠

(أ) ٣٠





الاسم : .....

الصف : .....

ورقة عمل للصف الثاني  
الوحدة الرابعة  
نموذج (ج)

وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة الأحمدية التعليمية  
مدرسة صهيب بن سنان الابتدائية - جنين

السؤال الأول : اتبع القاعدة و اكمل

القاعده :	اجمع ٢
١	٣
٨	
٩	

السؤال الثاني : اوجد الناتج

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

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 ٤ ٤ هو :

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

(أ) ٤٠

(ب) ٤٤

(ج) ٤

(٣) العدد المجهول :

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

(أ) ٥٠

(ب) ٣٠

(ج) ٦٠

