

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/2>

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

<https://almanahj.com/om/2math>

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

<https://almanahj.com/om/2math2>

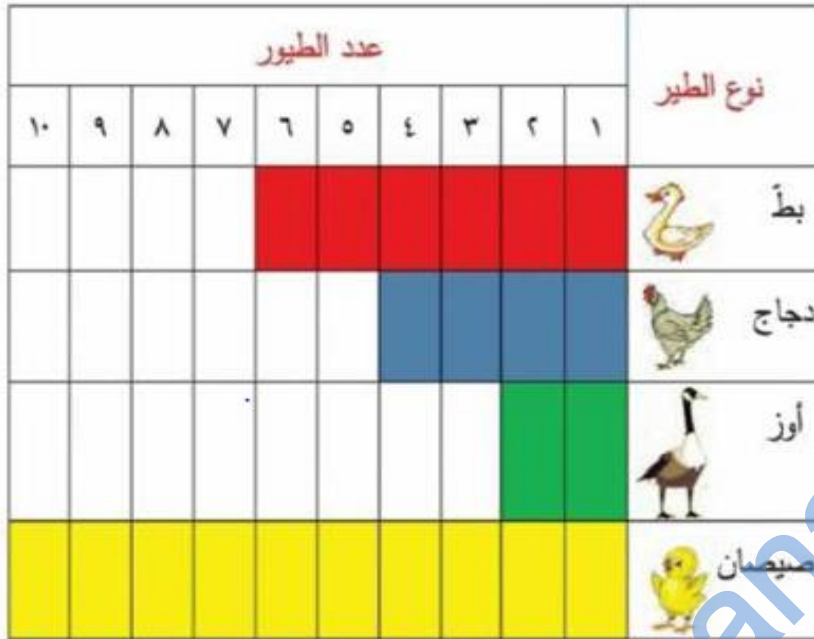
* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade2>

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

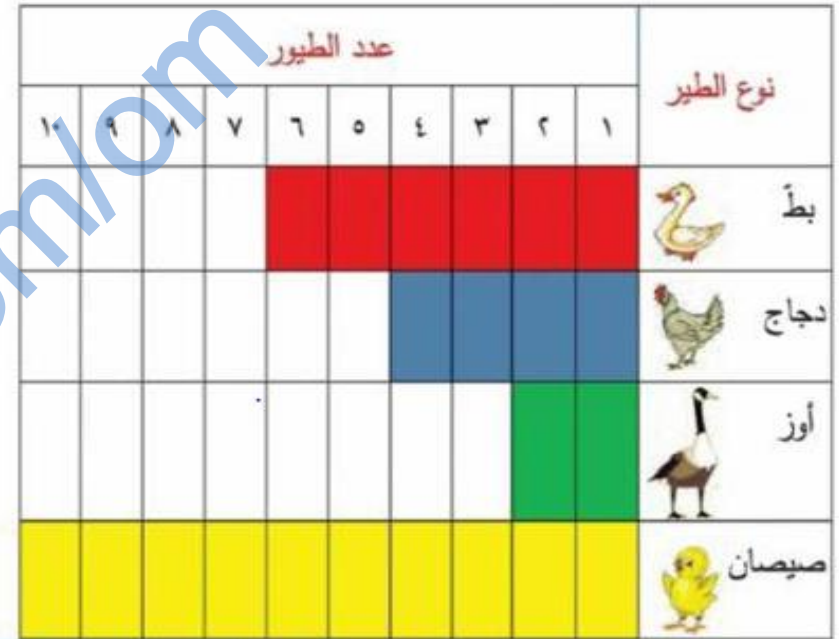
عنوان الدرس : تمثيل البيانات التاريخ :



املاً الفراغات مستعينا بالتمثيل السابق :-

١. عدد الصيصان في المزرعة يساوي
- ٢- عدد البطات في المزرعة يساوي
- ٣- الطيور التي عددها ٤ هي من نوع :
- ٤- الطيور التي عددها أقل من ٤ هي
- ٥- الفرق بين عدد الصيصان وعدد الدجاجات هو :
- ٦- يزيد عدد البطات على عدد الدجاجات ب.....

عنوان الدرس : تمثيل البيانات التاريخ :



املاً الفراغات مستعينا بالتمثيل السابق :-

١. عدد الصيصان في المزرعة يساوي
- ٢- عدد البطات في المزرعة يساوي
- ٣- الطيور التي عددها ٤ هي من نوع :
- ٤- الطيور التي عددها أقل من ٤ هي
- ٥- الفرق بين عدد الصيصان وعدد الدجاجات هو :
- ٦- يزيد عدد البطات على عدد الدجاجات ب.....

التاريخ :

عنوان الدرس : الوقت

ما الفترة المستغرقة ؟

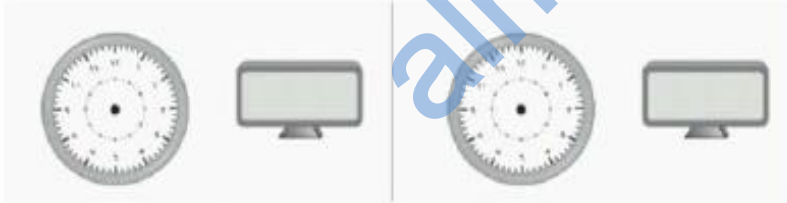
من الساعة الرابعة الي الساعة السابعة ؟



من الساعة الخامسة الي الساعة العاشرة ؟



من الساعة السابعة الي الساعة الحادية عشر والنصف ؟



من الساعة الثالثة والنصف الي الساعة الخامسة والنصف ؟



ما الفترة المستغرقة ؟

من الساعة الرابعة الي الساعة السابعة ؟



من الساعة الخامسة الي الساعة العاشرة ؟



من الساعة السابعة الي الساعة الحادية عشر والنصف ؟



من الساعة الثالثة والنصف الي الساعة الخامسة والنصف ؟



عنوان الدرس : تمثيل البيانات التاريخ :

اللغة العربية	الموسيقا	العلوم	الرياضيات	الرياضة
٨	١	٣	٤	٢

أكمل تمثيل
الواجبات
بيانيا
مستعملا
الأعمدة



لاحظ الجدول ثم أجب عن الأسئلة الآتية :-

- (١) ما المادة التي عدد واجباتها الأسبوعية هي الأقل؟
- (٢) ما المادة التي عدد واجباتها الأسبوعية هي أكثر؟
- (٣) ما مجموع عدد الواجبات الأسبوعية لجميع المواد الدراسية السابقة؟

عنوان الدرس : تمثيل البيانات التاريخ :

اللغة العربية	الموسيقا	العلوم	الرياضيات	الرياضة
٨	١	٣	٤	٢

أكمل تمثيل
الواجبات
بيانيا
مستعملا
الأعمدة



لاحظ الجدول ثم أجب عن الأسئلة الآتية :-

- (١) ما المادة التي عدد واجباتها الأسبوعية هي الأقل؟
- (٢) ما المادة التي عدد واجباتها الأسبوعية هي أكثر؟
- (٣) ما مجموع عدد الواجبات الأسبوعية لجميع المواد الدراسية السابقة؟

عنوان الدرس : الطول التاريخ :

ما وحدة الطول المناسبة لقياس كل مما يأتي :- (سم / م)

- (١) طول قلم الرصاص (.....)
- (٢) طول الباب (.....)
- (٣) طول السبورة (.....)
- (٤) طول كتاب التلميذ (.....)
- (٥) طول الدولار (.....)

عنوان الدرس : الطول التاريخ :

ما وحدة الطول المناسبة لقياس كل مما يأتي :- (سم / م)

- (١) طول قلم الرصاص (.....)
- (٢) طول الباب (.....)
- (٣) طول السبورة (.....)
- (٤) طول كتاب التلميذ (.....)
- (٥) طول الدولار (.....)

عنوان الدرس : الطول التاريخ :

ما وحدة الطول المناسبة لقياس كل مما يأتي :- (سم / م)

- (١) طول قلم الرصاص (.....)
- (٢) طول الباب (.....)
- (٣) طول السبورة (.....)
- (٤) طول كتاب التلميذ (.....)
- (٥) طول الدولار (.....)

عنوان الدرس : الطول التاريخ :

ما وحدة الطول المناسبة لقياس كل مما يأتي :- (سم / م)

- (١) طول قلم الرصاص (.....)
- (٢) طول الباب (.....)
- (٣) طول السبورة (.....)
- (٤) طول كتاب التلميذ (.....)
- (٥) طول الدولار (.....)

عنوان الدرس : السعة التاريخ :

لتر + لتر + لتر = لتر

٢ لتر + ٣ لتر + لتر = لتر

دلو سعته ٦ لتر فكم إبريقا يحتاج لكي يمتلئ إذا كان :

أ (الإبريق سعته ١ لتر

ب) الابريق سعته ٣ لتر

ج (الابريق سعته ٢ لتر

عنوان الدرس : السعة التاريخ :

لتر + لتر + لتر = لتر

٢ لتر + ٣ لتر + لتر = لتر

دلو سعته ٦ لتر فكم إبريقا يحتاج لكي يمتلئ إذا كان :

أ (الإبريق سعته ١ لتر

ب) الابريق سعته ٣ لتر

ج (الابريق سعته ٢ لتر

عنوان الدرس : السعة التاريخ :

لتر + لتر + لتر = لتر

٢ لتر + ٣ لتر + لتر = لتر

دلو سعته ٦ لتر فكم إبريقا يحتاج لكي يمتلئ إذا كان :

أ (الإبريق سعته ١ لتر

ب) الابريق سعته ٣ لتر

ج (الابريق سعته ٢ لتر

عنوان الدرس : السعة التاريخ :

لتر + لتر + لتر = لتر

٢ لتر + ٣ لتر + لتر = لتر

دلو سعته ٦ لتر فكم إبريقا يحتاج لكي يمتلئ إذا كان :

أ (الإبريق سعته ١ لتر

ب) الابريق سعته ٣ لتر

ج (الابريق سعته ٢ لتر



التاريخ :

عنوان الدرس : الوزن

أكتب وزن الأشياء التالية :-



؟

بطيخ وسكر



؟

بطيخ وطماطم
وسكر



التاريخ :

عنوان الدرس : الوزن

أكتب وزن الأشياء التالية :-



؟

بطيخ وسكر



؟

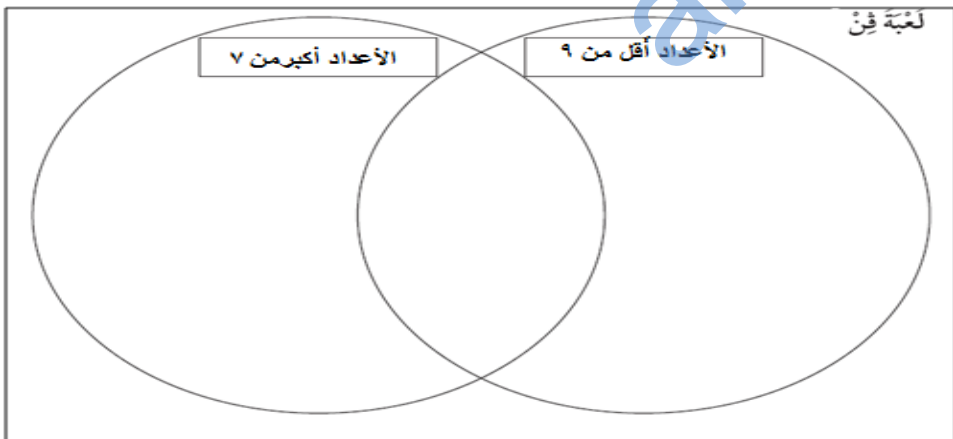
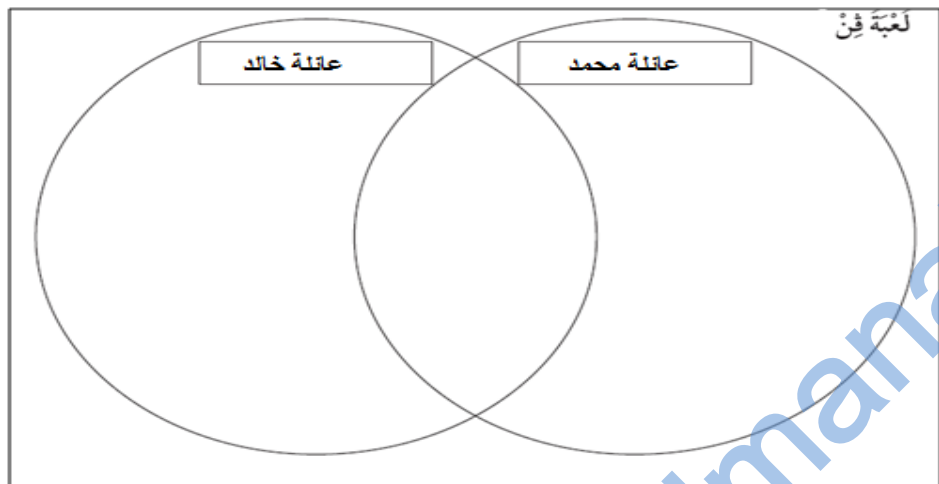
بطيخ وطماطم
وسكر



عنوان الدرس: مخطط قن التاريخ :

عائلة محمد (أحمد ، سعيد ، حمد ، نور ، مريم)

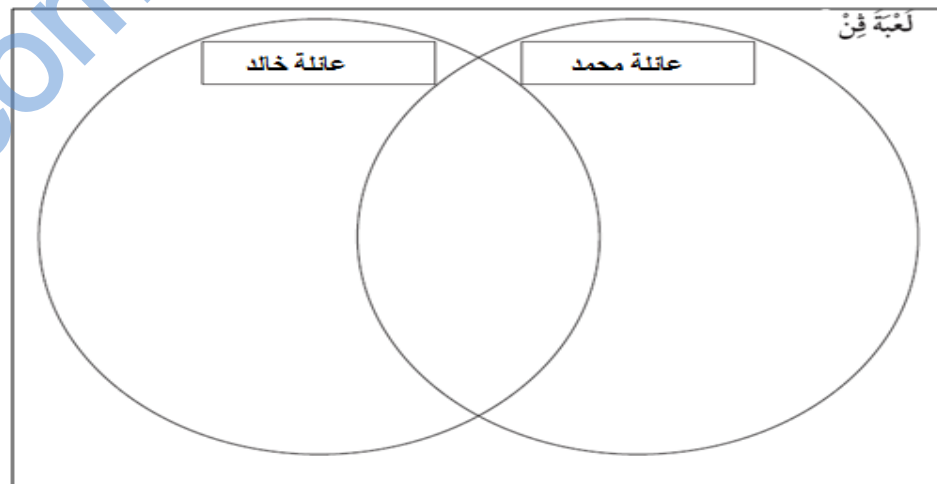
عائلة خالد (سيف ، زيد ، سعيد ، امنية ، مريم ، ديمة)



عنوان الدرس: مخطط قن التاريخ :

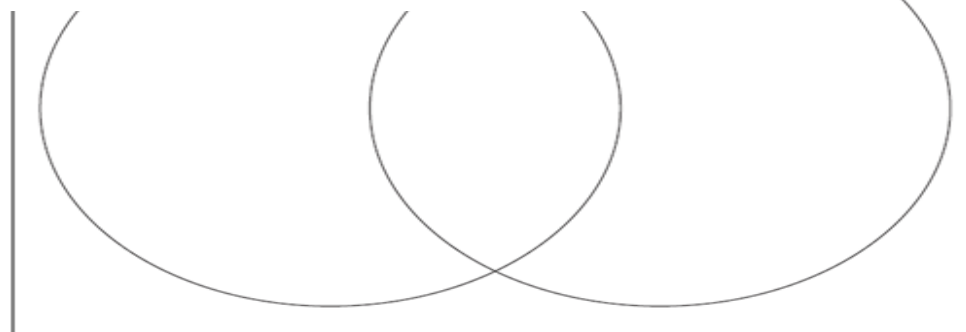
عائلة محمد (أحمد ، سعيد ، حمد ، نور ، مريم)

عائلة خالد (سيف ، زيد ، سعيد ، امنية ، مريم ، ديمة)



الأعداد الأقل من ٩ (.....)

الأعداد الأكبر من ٧ (.....، ١٥)



عنوان الدرس: مخطط كارول التاريخ :

ضع كل عدد في المكان المناسب في مخطط كارول :-

٣٥ - ٦٤ - ١٩ - ٨ - ٨١ - ٢٧

أقل من ٥٠

أكبر من ٥٠

أعداد فردية	أعداد زوجية	
		أعداد أكبر من ١٠
		أعداد أقل من ١٠

عنوان الدرس: مخطط كارول التاريخ :

1

أكتب كلا من الأشياء التالية في مكانها المناسب على مخطط كارول التالي :

رمان - بحر - شجرة - طماطم
- سماء - موز - برتقال -
فراولة - وردة حمراء

ليست فاكهة	فاكهة	
		لونها أحمر
		ليس لونها أحمر

2

.....
الجمال ، الحصان ، الحمار	السيارة ، القطار ، الطائرة

مخطط كارول السابق يصنف :-

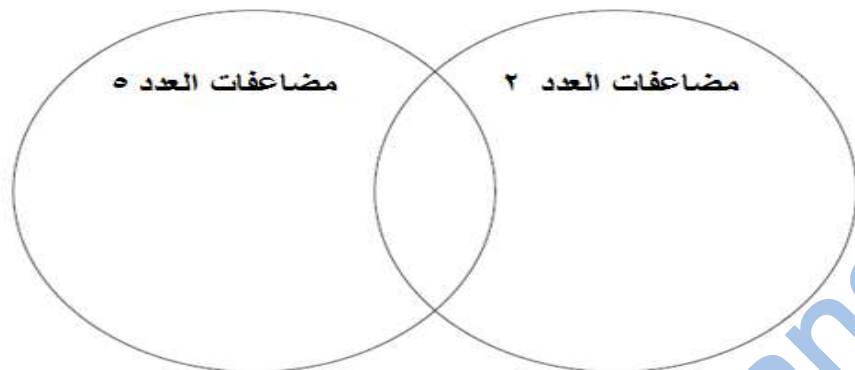
○ الحيوانات والفواكه ○ وسائل التنقل قديما وحديثا

○ الفواكه والخضروات ○ الحيوانات والنباتات

عنوان الدرس :مخطط فن التاريخ :

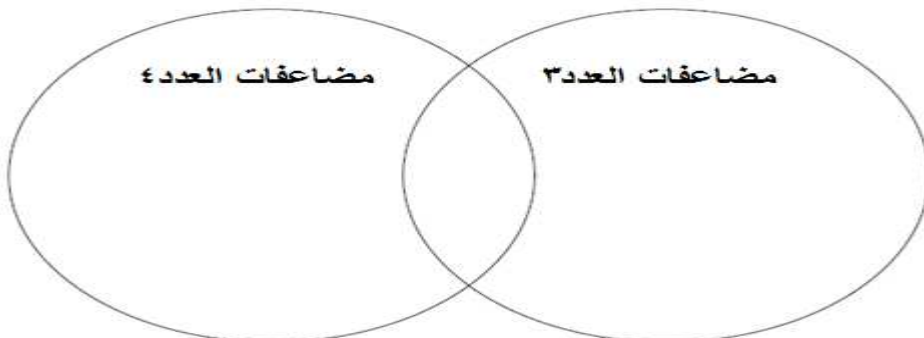
صمم على مخطط فن البيانات التالية :-

مضاعفات العدد ٢									
مضاعفات العدد ٥									



صمم على مخطط فن البيانات التالية :-

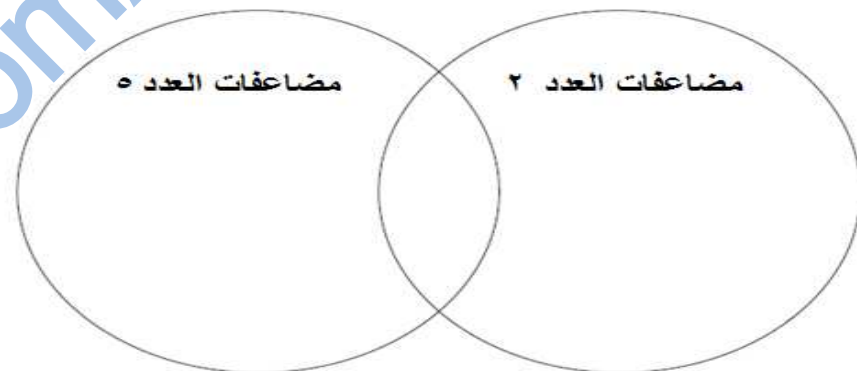
مضاعفات العدد ٣									
مضاعفات العدد ٤									



عنوان الدرس :مخطط فن التاريخ :

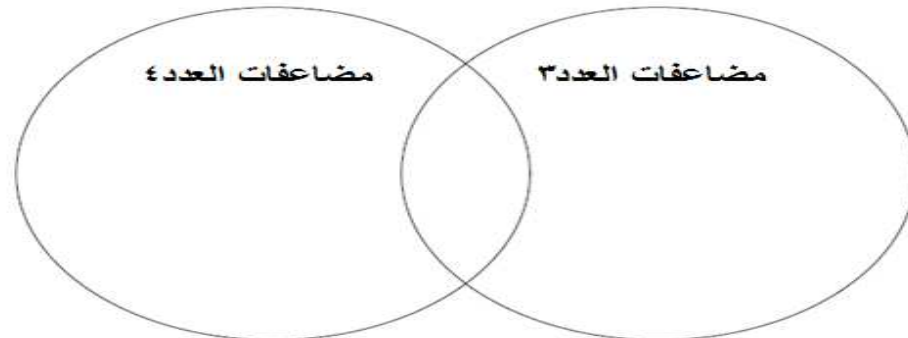
صمم على مخطط فن البيانات التالية :-

مضاعفات العدد ٢									
مضاعفات العدد ٥									




صمم على مخطط فن البيانات التالية :-

مضاعفات العدد ٣									
مضاعفات العدد ٤									



اطرح يا متفوق :-




97
-
49

52
-
14

73
-
40

81
-
36

اطرح يا متفوق :-



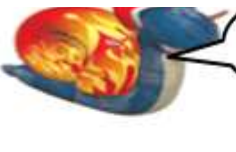
97
-
49

52
-
14

73
-
40

81
-
36

اطرح يا متفوق :-




97
-
49

52
-
14

73
-
40

81
-
36

اطرح يا متفوق :-



97
-
49

52
-
14

73
-
40

81
-
36

أنت أيها التلميذ الطيب ، هل من الممكن أن تتلطف بحل هذه
المسائل لتري معلمتك نتيجة جهدها معك ،،،،،

$$\begin{array}{r} 31 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 96 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

أنت أيها التلميذ الطيب ، هل من الممكن أن تتلطف بحل هذه
المسائل لتري معلمتك نتيجة جهدها معك ،،،،،

$$\begin{array}{r} 31 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 96 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

أوجد ناتج الطرح :-



$$\begin{array}{r} 60 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 06 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 09 \\ \hline \end{array}$$

أوجد ناتج الطرح :-



$$\begin{array}{r} 60 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 06 \\ - 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 09 \\ \hline \end{array}$$



١٠	٩	٨		٦		٤	٣	٢	١
٢٠	١٩	١٨		١٦	١٥	١٤		١٢	١١
٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١
٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦		٣٤		٣٢	٣١
٥٠		٤٨	٤٧	٤٦	٤٥	٤٤	٤٣	٤٢	٤١
٦٠	٥٩	٥٨	٥٧	٥٦	٥٥	٥٤	٥٣	٥٢	٥١
٧٠	٦٩	٦٨	٦٧	٦٦	٦٥	٦٤	٦٣	٦٢	٦١
٨٠	٧٩	٧٨	٧٧	٧٦	٧٥	٧٤	٧٣	٧٢	٧١
٩٠	٨٩	٨٨	٨٧	٨٦	٨٥	٨٤	٨٣	٨٢	٨١
١٠٠	٩٩	٩٨	٩٧	٩٦	٩٥	٩٤	٩٣	٩٢	٩١

أكمل ما يلي :-
١- المصدر الأساسي
للضوء على سطح
الأرض
وما العدد الذي يقع
عليه ؟

٢- ليس مصدر
للضوء بل يعكس
ضوء الشمس
.....

وما العدد الذي يقع
عليه ؟

٣- أوجد الفرق بين
العددين ؟
.....



١٠	٩	٨		٦		٤	٣	٢	١
٢٠	١٩	١٨		١٦	١٥	١٤		١٢	١١
٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١
٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦		٣٤		٣٢	٣١
٥٠		٤٨	٤٧	٤٦	٤٥	٤٤	٤٣	٤٢	٤١
٦٠	٥٩	٥٨	٥٧	٥٦	٥٥	٥٤	٥٣	٥٢	٥١
٧٠	٦٩	٦٨	٦٧	٦٦	٦٥	٦٤	٦٣	٦٢	٦١
٨٠	٧٩	٧٨	٧٧	٧٦	٧٥	٧٤	٧٣	٧٢	٧١
٩٠	٨٩	٨٨	٨٧	٨٦	٨٥	٨٤	٨٣	٨٢	٨١
١٠٠	٩٩	٩٨	٩٧	٩٦	٩٥	٩٤	٩٣	٩٢	٩١

أكمل ما يلي :-
١- المصدر الأساسي
للضوء على سطح
الأرض
وما العدد الذي يقع
عليه ؟

٢- ليس مصدر
للضوء بل يعكس
ضوء الشمس
.....

وما العدد الذي يقع
عليه ؟

٣- أوجد الفرق بين
العددين ؟
.....



أوجدني الناتج أيها الذكي

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$



أوجدني الناتج أيها الذكي

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$



أوجدني الناتج أيها الذكي

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$



أوجدني الناتج أيها الذكي

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 48 \\ \hline \end{array}$$

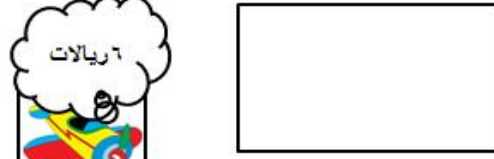
عنوان الدرس : النقود



(١) أي من العملات الورقية هي الأعلى قيمة ؟
.....

(٢) إذا كان ثمن الأغراض التي اشتريتها ريالين وأرجع لك البائع
ثلاثة ريال ، فما العملة الورقية التي دفعتها ؟
.....

(٣) إذا أردت أن تشتري ساعة وحقيبة و طائرة ، فكم ستدفع للبائع
ثمن ما اشتريت ؟
.....



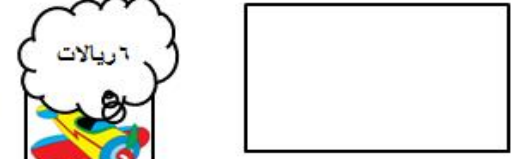
عنوان الدرس : النقود



(١) أي من العملات الورقية هي الأعلى قيمة ؟
.....

(٢) إذا كان ثمن الأغراض التي اشتريتها ريالين وأرجع لك البائع
ثلاثة ريال ، فما العملة الورقية التي دفعتها ؟
.....

(٣) إذا أردت أن تشتري ساعة وحقيبة و طائرة ، فكم ستدفع للبائع
ثمن ما اشتريت ؟
.....



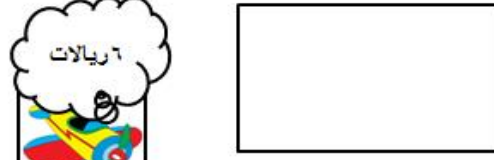
عنوان الدرس : النقود



(١) أي من العملات الورقية هي الأعلى قيمة ؟
.....

(٢) إذا كان ثمن الأغراض التي اشتريتها ريالين وأرجع لك البائع
ثلاثة ريال ، فما العملة الورقية التي دفعتها ؟
.....

(٣) إذا أردت أن تشتري ساعة وحقيبة و طائرة ، فكم ستدفع للبائع
ثمن ما اشتريت ؟
.....



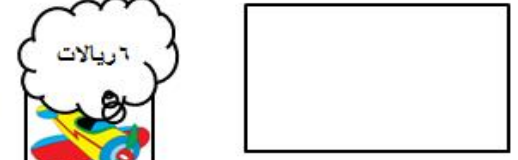
عنوان الدرس : النقود



(١) أي من العملات الورقية هي الأعلى قيمة ؟
.....

(٢) إذا كان ثمن الأغراض التي اشتريتها ريالين وأرجع لك البائع
ثلاثة ريال ، فما العملة الورقية التي دفعتها ؟
.....

(٣) إذا أردت أن تشتري ساعة وحقيبة و طائرة ، فكم ستدفع للبائع
ثمن ما اشتريت ؟
.....



عنوان الدرس : النقود



(١) لدى عبدالله ٢٠ ريالاً ولدى زينب ٥٠ ريالاً، ما مجموع ما لديهما ؟

(٢) ادخر علي مبلغ ١٥ ريالاً ، اشترى بها مجموعة ألعاب بقيمة ٩ ريالات ، كم تبقى لدى علي ؟

(٣) لدى محمد ٩٧ ريالاً ، اشترى ساعة بقيمة ٧ ريالاً ، واشترى دراجة نارية بقيمة ١٠٠ ريالاً .
(١) ما مجموع ما دفعه محمد للبائع ؟



(٢) كم ريالاً تبقى لدى محمد ؟

عنوان الدرس : النقود



(١) لدى عبدالله ٢٠ ريالاً ولدى زينب ٥٠ ريالاً، ما مجموع ما لديهما ؟

(٢) ادخر علي مبلغ ١٥ ريالاً ، اشترى بها مجموعة ألعاب بقيمة ٩ ريالات ، كم تبقى لدى علي ؟

(٣) لدى محمد ٩٧ ريالاً ، اشترى ساعة بقيمة ٧ ريالاً ، واشترى دراجة نارية بقيمة ١٠٠ ريالاً .
(١) ما مجموع ما دفعه محمد للبائع ؟



(٢) كم ريالاً تبقى لدى محمد ؟

عنوان الدرس : النقود



(١) لدى عبدالله ٢٠ ريالاً ولدى زينب ٥٠ ريالاً، ما مجموع ما لديهما ؟

(٢) ادخر علي مبلغ ١٥ ريالاً ، اشترى بها مجموعة ألعاب بقيمة ٩ ريالات ، كم تبقى لدى علي ؟

(٣) لدى محمد ٩٧ ريالاً ، اشترى ساعة بقيمة ٧ ريالاً ، واشترى دراجة نارية بقيمة ١٠٠ ريالاً .
(١) ما مجموع ما دفعه محمد للبائع ؟



(٢) كم ريالاً تبقى لدى محمد ؟

عنوان الدرس : النقود



(١) لدى عبدالله ٢٠ ريالاً ولدى زينب ٥٠ ريالاً، ما مجموع ما لديهما ؟

(٢) ادخر علي مبلغ ١٥ ريالاً ، اشترى بها مجموعة ألعاب بقيمة ٩ ريالات ، كم تبقى لدى علي ؟

(٣) لدى محمد ٩٧ ريالاً ، اشترى ساعة بقيمة ٧ ريالاً ، واشترى دراجة نارية بقيمة ١٠٠ ريالاً .
(١) ما مجموع ما دفعه محمد للبائع ؟

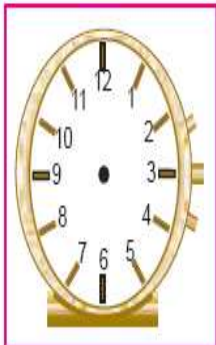


(٢) كم ريالاً تبقى لدى محمد ؟

الساعة



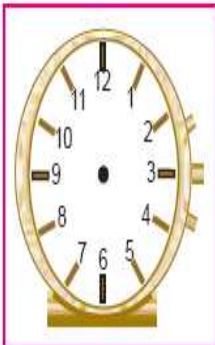
٢ أرسم عقربي الساعة في الأوقات الآتية:



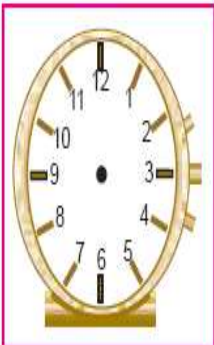
العاشرة والنصف



السابعة



السادسة والنصف



الخامسة

أكتب الوقت المناسب :-

الساعة



١ أكتب الوقت :-



الثالثة



الواحدة والنصف