



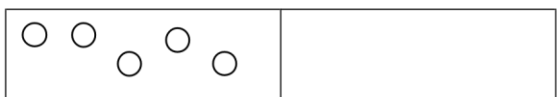
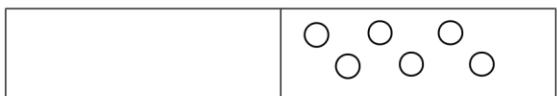




أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

### مراجعة

1) أكمل بالرسم وجد المضاف الناقص:-

$\boxed{4} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{7}$	
$\boxed{7} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{7}$	
$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{4} = \boxed{10}$	
$\boxed{1} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{9}$	
$\boxed{5} + \boxed{\phantom{00}} = \boxed{8}$	
$\boxed{\phantom{00}} + \boxed{6} = \boxed{6}$	



أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة التاسعة : الجمع والطرح

الدرس الأول : مكونات الاعداد حتى 20

جملة جمع لمكونات العدد 17	جملة جمع لمكونات العدد 11
$15 + \text{-----} = 17$	$10 + \text{-----} = 11$
$10 + \text{-----} = 17$	$11 + \text{-----} = 11$
$12 + \text{-----} = 17$	$6 + \text{-----} = 11$
$17 + \text{-----} = 17$	$8 + \text{-----} = 11$
$16 + \text{-----} = 17$	$9 + \text{-----} = 11$
$11 + \text{-----} = 17$	$7 + \text{-----} = 11$

تمرين :

أ - أختار عددا واحدا من 10 الى 20 -----

ب - أكتب اربع جمل جمع وطرح للعدد الذي اخترته




أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة التاسعة : الجمع والطرح

الحساب الذهني ( 1 )

أجد ناتج مايلي:

$24+5=$	$13 + 6 =$	$15+ 2 =$	$29+ 6 =$
---------	------------	-----------	-----------

$34-2 =$	$97- 5=$	$25 - 5 =$
----------	----------	------------

اجد الناتج ثم حدد الطريقة التي استخدمتها :

الطريقة	المسألة
	$28 + 6 =$
	$45 - 9 =$
	$54 + 6 =$
	$19 - 2 =$



أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة التاسعة : الجمع والطرح

الحساب الذهني ( 2 )

تمرين 2 ص 8 " كتاب التمارين :

إستخدم استراتيجية التجزئة لإيجاد ناتج كل مما يأتي :

$44 + 42 =$	$21 + 48 =$
$34 + 50 =$	$46 + 52 =$



أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة التاسعة : الجمع والطرح

الجمل المفتوحة لعملية الجمع (1)

\*جد ناتج ما يلي :

$$2+4=\square$$

$$5+\square=9$$

$$\square+0=7$$

$$3+\square=5$$

$$4+\square=8$$

$$\square+0=8$$

$$7+\square=9$$

$$6+\square=6$$

$$\square+6=10$$

$$\square+\square=9$$

$$9+\square=10$$



أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة التاسعة : الجمع والطرح

الجمل المفتوحة لعملية الجمع (1)

\*جد ناتج ما يلي :

$$15 + \square = 29$$

$$17 + \square = 37$$

$$\square + 8 = 19$$

$$\square + \square = 34$$

$$\square + 34 = 78$$

$$\square + 6 = 29$$

$$53 + \square = 70$$

$$84 + \square = 99$$



أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة التاسعة : الجمع والطرح

الجمل المفتوحة لعملية الطرح (2)

$$9 - \square = 6$$

$$\square - 6 = 2$$

$$6 - \square = 1$$

$$\square - 6 = 1$$

$$5 - \square = 5$$

$$\square - 4 = 2$$

$$8 - \square = 6$$

$$\square - 7 = 2$$

$$10 - \square = 6$$

$$\square - 8 = 4$$



أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة التاسعة : الجمع والطرح

الجمل المفتوحة لعملية الطرح (2)

$$29 - \square = 15$$

$$37 - \square = 17$$

$$\square - 19 = 8$$

$$\square - \square = 34$$

$$\square - 78 = 34$$

$$\square - 29 = 6$$

$$70 - \square = 53$$

$$99 - \square = 84$$





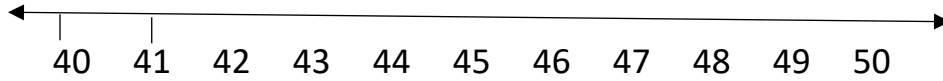
أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة التاسعة : الجمع والطرح

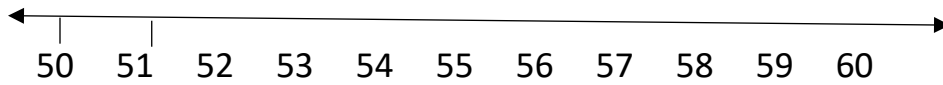
الدرس السادس : ايجاد الفرق بين عددين باستخدام خط الأعداد

باستخدام خط الاعداد أجد مايلي :

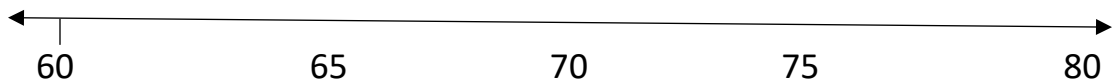
$$48 - 41 = \square$$



$$59 - 53 = \square$$



$$77 - 66 = \square$$





أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة التاسعة : الجمع والطرح

"الدرس السابع الجمع ضمن منزلتين "

السؤال الأول : جد ناتج مايلي :

$$\begin{array}{r} 55 \\ + \\ 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ + \\ 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ + \\ 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \quad 9 \\ + \\ 8 \quad \square \\ \hline 9 \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \quad 5 \\ + \\ 3 \quad \square \\ \hline 8 \quad 7 \end{array}$$

$23 + 51 = \square$

$22 + 51 = \square$

$86 + 11 = \square$

$85 + 10 = \square$



أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة التاسعة : الجمع والطرح

"الدرس السابع الطرح ضمن منزلتين "

السؤال الأول : جد ناتج مايلي :

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 9 \\ - \square \\ \hline 1 \\ 8 \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 7 \\ - \square \\ \hline 6 \\ 3 \quad 5 \end{array}$$

$55 - 13 = \square$

$51 - 10 = \square$

$86 - 11 = \square$

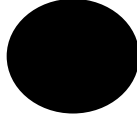



$85 - 52 = \square$



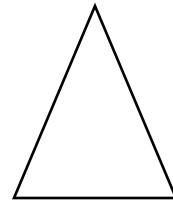
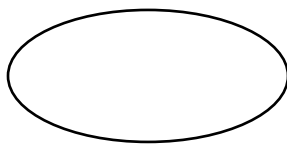
أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة العاشرة : وصف الاشكال ثنائية الأبعاد :

تمرين 1 أكمل الجدول التالي يا بطل :

عدد الرؤوس	عدد الأضلاع	الشكل	اسم الشكل
			
			
			
			

تمرين 2 لون الشكل الذي يحتوي على 4 رؤوس :

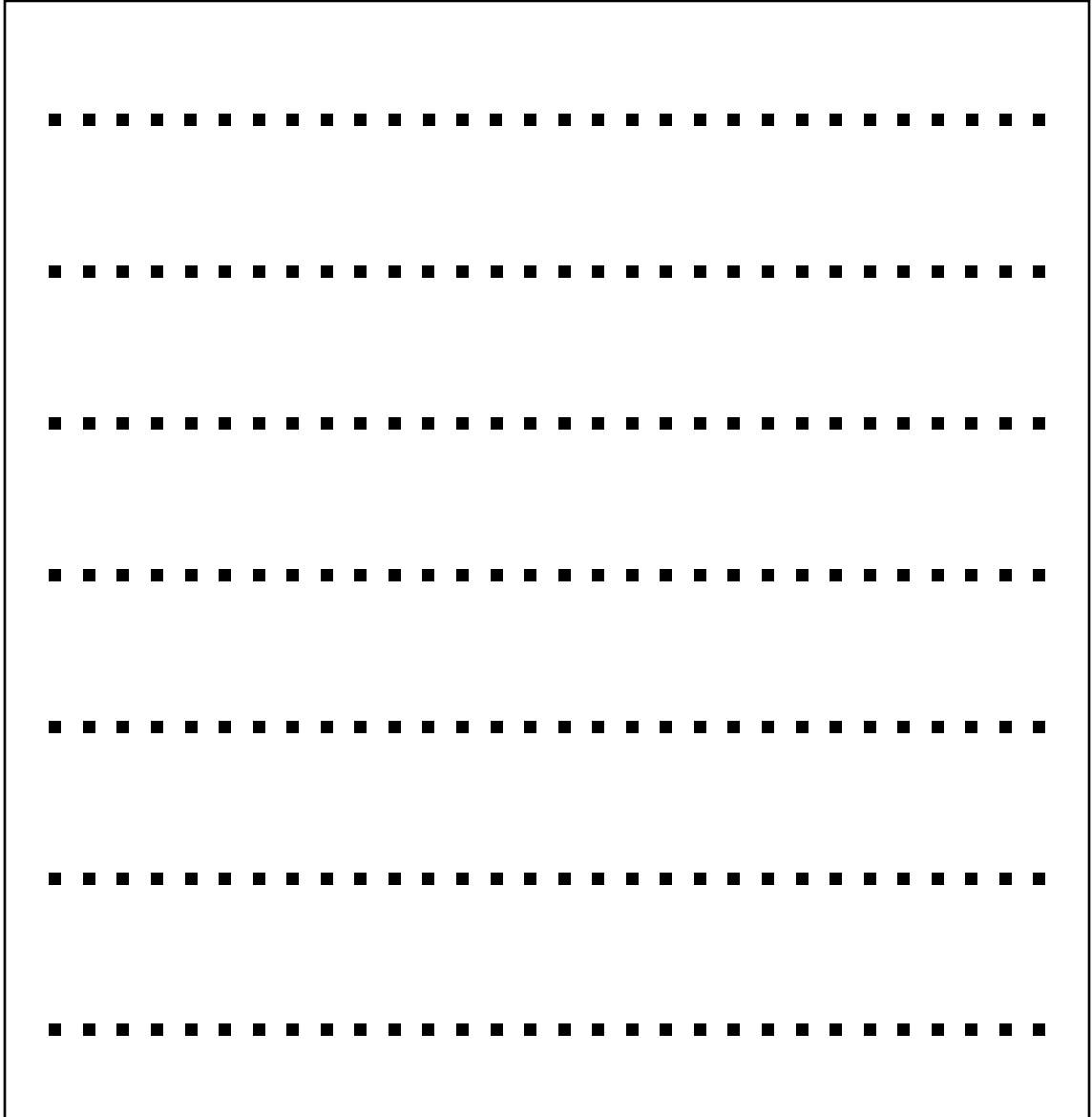




أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة العاشرة : رسم الاشكال ثنائية الأبعاد

استخدم الشبكة المنقطة لرسم مربع ومثلث ومستطيلين





أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة الحادية عشر : وصف الاشكال ثلاثية الأبعاد

اكتب اسم كل مجسم :





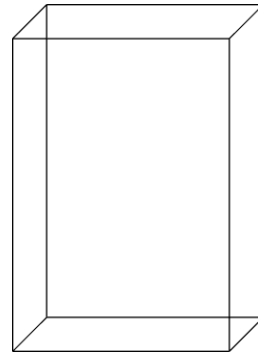
أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة الحادية عشر : وصف الاشكال ثلاثية الأبعاد

عدد الاضلاع : \_\_\_\_\_

عدد الرؤوس : \_\_\_\_\_

عدد الأوجه : \_\_\_\_\_

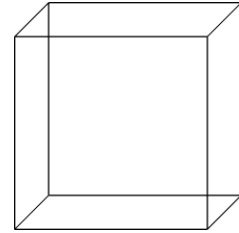


\*\*\*\*\*

عدد الاضلاع : \_\_\_\_\_

عدد الرؤوس : \_\_\_\_\_

عدد الأوجه : \_\_\_\_\_



.....

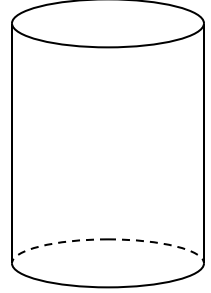


أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

عدد الاضلاع : \_\_\_\_\_

عدد الرؤوس : \_\_\_\_\_

عدد الأوجه : \_\_\_\_\_

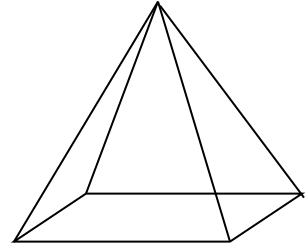


\*\*\*\*\*

عدد الاضلاع : \_\_\_\_\_

عدد الرؤوس : \_\_\_\_\_

عدد الأوجه : \_\_\_\_\_

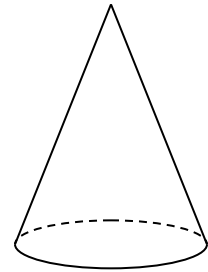


.....

عدد الاضلاع : \_\_\_\_\_

عدد الرؤوس : \_\_\_\_\_

عدد الأوجه : \_\_\_\_\_



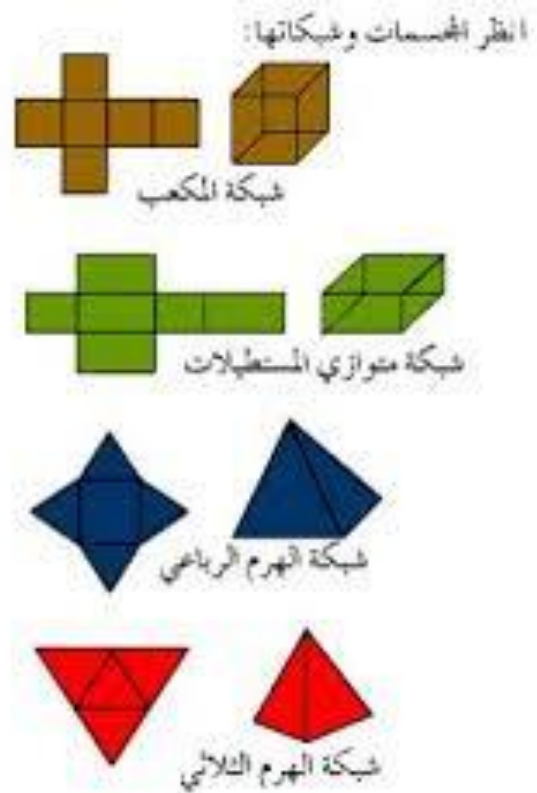




أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة الحادية عشر : رسم الاشكال ثلاثية الأبعاد  
رسم المجسمات : مستعينا بشبكة المجسمات اصنع مجسمًا :

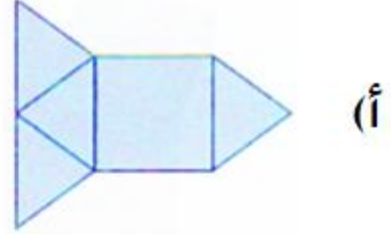
اما باستخدام الاعواد والمعجون أو الكرتون



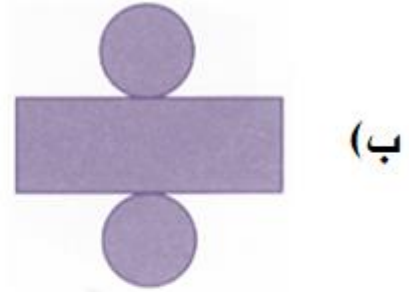


أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

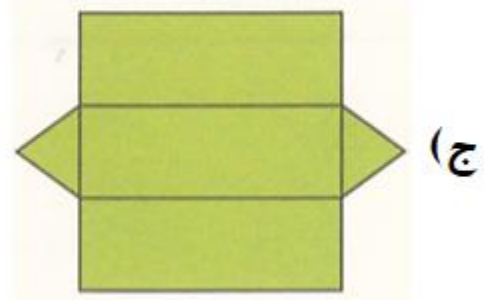
اسم المجسم هو هرم رُباعي.



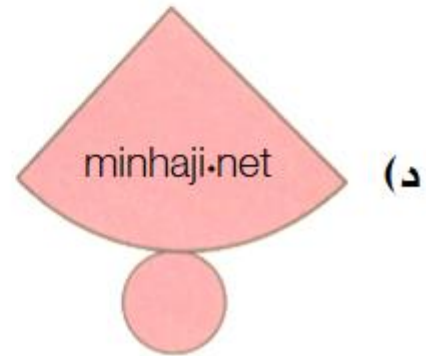
اسم المجسم هو اسطوانة.



اسم المجسم هو منشور ثلاثي.



اسم المجسم هو مخروط.

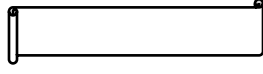
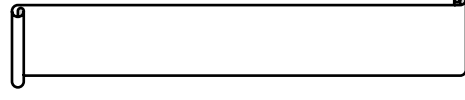
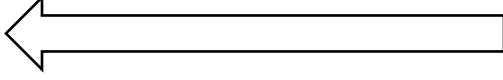
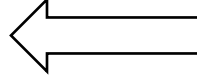






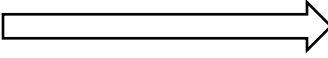
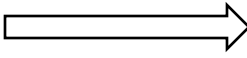
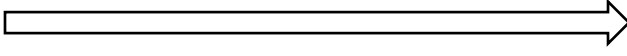
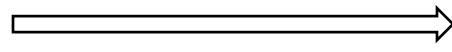
أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة الثانية عشر : الطول

لون الشكل الأطول باللون الاصفر والشكل الأقصر باللون الأخضر

رتب الاشكال من الأطول الى الاقصر

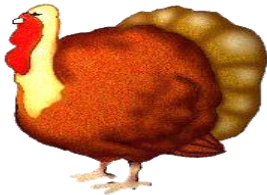
- 
- 
- 
- 



أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة الثالثة عشر : الكتلة

ضع دائرة على الحيوان الأثقل





أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

ترتيب الكتلة

أكمل الجدول التالي بالكلمات المناسبة :

أخف	الشكل	أثقل
.....	كرسي	.....
.....	قلم	.....
.....	دراجة	.....



أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة الرابعة عشر : السعة

لون الكأس بحيث يكون ممتليء



لون الكأس بحيث يكون نصف ممتليء



لون الكأس بحيث يكون فارغ





أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

رتب الأوعية حسب سعتها من الأقل سعة الى الأكثر سعة



--	--	--

ضع دائرة حول السعة الأقل ومربع حول السعة الأكبر



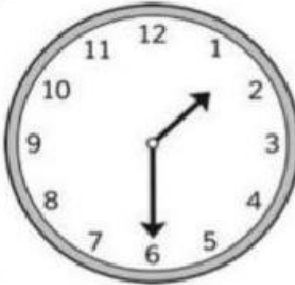
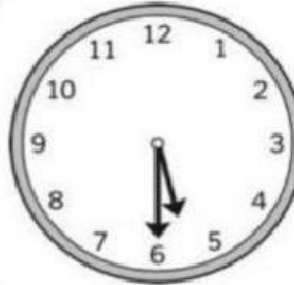
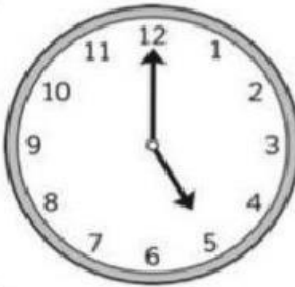
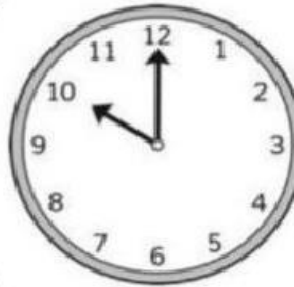
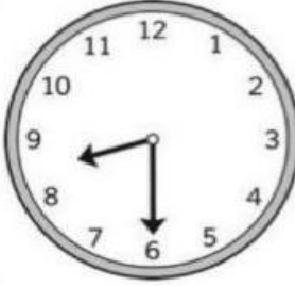
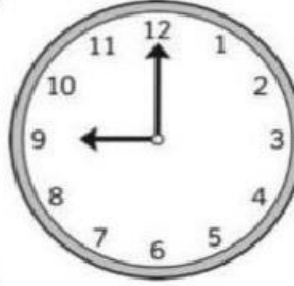


أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة الخامسة عشر : الوقت

هيا اختار الوقت الذي تشير له الساعة



	<b>1:30</b>		<b>4:30</b>
	<b>2:30</b>		<b>5:30</b>
	<b>3:30</b>		<b>6:30</b>
	<b>4:00</b>		<b>10:00</b>
	<b>5:00</b>		<b>11:00</b>
	<b>6:00</b>		<b>12:00</b>
	<b>8:30</b>		<b>7:00</b>
	<b>9:30</b>		<b>8:00</b>
	<b>10:30</b>		<b>9:00</b>

الوحدة الخامسة عشر : الوقت





أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

أكتب الوقت حسب كل ساعة :





أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

ارسم عقارب الساعة حسب المطلوب



**7:30**



**5:00**



**2:30**



**11:00**



أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)



**9:30**



**12 :00**



**6:30**



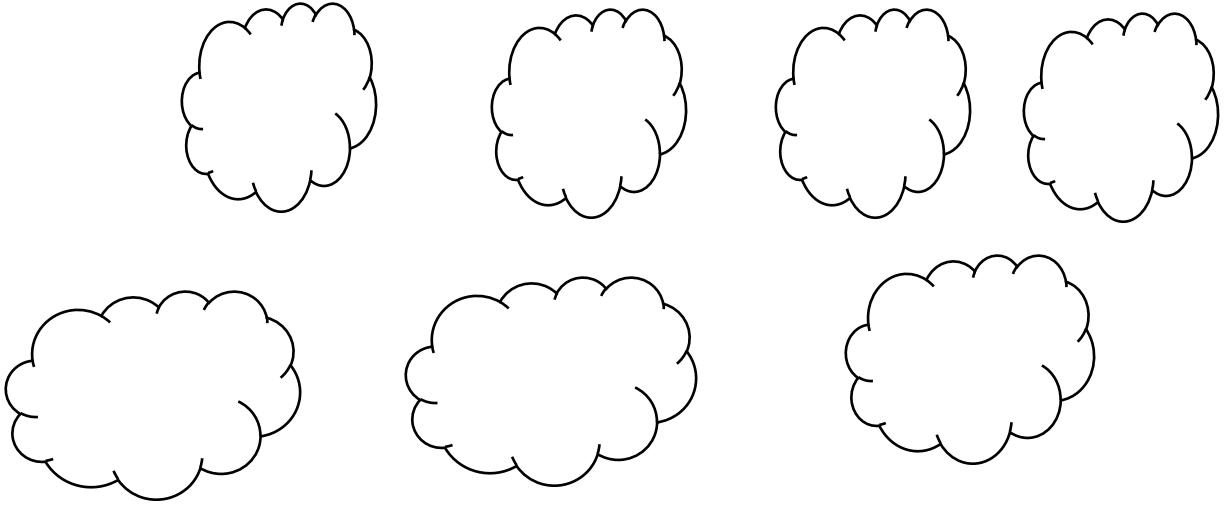
**3:00**



أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

أيام الأسبوع

أكتب يا بطل أيام الأسبوع بالترتيب



أكمل الفراغ في الجدول باليوم المناسب

غداً	اليوم	أمس
	الأحد	
		الثلاثاء
الجمعة		
	الخميس	



أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

الوحدة السادسة عشر : النقود

القطع النقدية	قيمتها أو " اسمها "



أوراق عمل لمادة الرياضيات للصف الأول الاساسي  
تم التحميل من موقع الأوائل [www.awa2el.net](http://www.awa2el.net)

### تطبيقات على النقود

جد الناتج بالقروش	الناتج
	
	
	