

زيتون وزيتونة مجلة أطفال سوريا

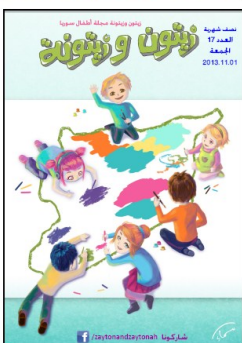
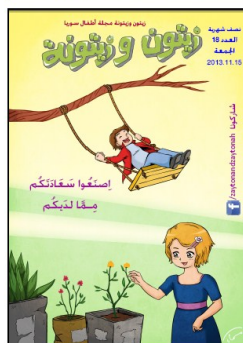
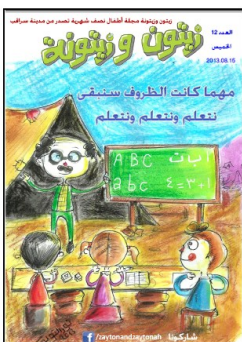
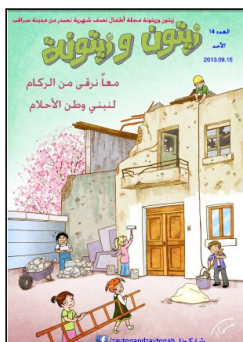
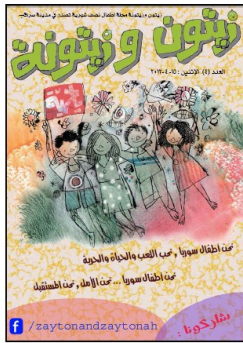
نصف شهرية - العدد 21

الأربعاء 2014.01.01



# زيتون وزيتونة

## 2013



# 2014

## لنفتح قلوبنا ونستقبل العام الجديد بالفرح والمحبة والتفاؤل



شاركونا /zaytonandzaytonah

# مدسة السلام - مدينة الريحانية في تركيا

مرحباً يا أصدقائي،

لقد زارت مجلتكم زيتون وزيتونة مدرسة السلام في مدينة الريحانية

بتركيا، وشاركت في ورشة العمل التي أقامتها **مؤسسة كرم**

للأطفال السوريين هناك، ولدة خمسة أيام. قام الأطفال خلالها

بالكثير من الأعمال والنشاطات الترفيه والتعليمية.

كما قاموا أيضاً بقراءة مشاركاتكم التي تكتبونها في المجلة وشاهدوا

رسوماتكم الجميلة وفرحوا بها كثيراً.

الأطفال في مدرسة السلام تمنوا أن يعودوا قريباً إلى حضان الوطن

ليجتمعوا بكم ويتعلموا معكم في مدارس ستبنوها أنتم بالعلم

والنشاط والعمل.

ياسر باريش

بديع خطاب



Photo by : Mohamad Ojeh



Photo by : Yasser Barish



Photo by : Mohamad Ojeh



## العدد الحادي والعشرون

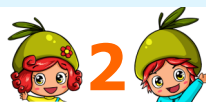
تجدون فيه:

- مدرسة السلام السورية في تركيا. ص 2
- أسعد يعرف القراءة والكتابة. ص 3
- علوم: وحدات القياس (المساحة). ص 4
- غادة شعاع. ص 5
- اكتشاف سوريا: منبج. ص 6
- رسالة لدميتي. ص 7
- مسابقات وتسالي. ص 8+9
- طوق الياسمين ص 10+11
- سؤال وجواب. ص 12+13
- رياضة. ص 14
- learn English. ص 15
- مشاركات القرّاء. ص 16
- رسومات الأطفال. ص 17
- ألوان الجميلة. ص 18+19

لا تنسوا يا أصدقائي أن ترسلوا لنا

مشاركاتكم ورسوماتكم الجميلة

لننشرها لكم في الأعداد الآتية.





وجد أسعد ورقة ملونة عليها  
كتابة كثيرة



أسعد يلعب في الشارع



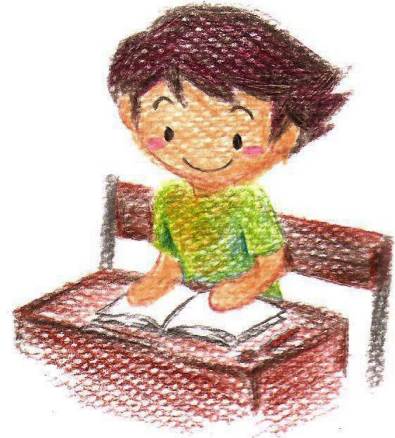
الأطفال يقرءون ويضحكون



أسعد لا يعرف القراءة



أسعد سعيد يعرف القراءة  
والكتابة



ذهب أسعد إلى المدرسة

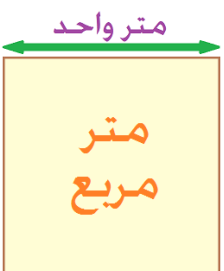
# واحدات القياس علوم المساحة



نحن نحتاج يومياً إلى تحديد مساحة السطوح مثل الأراضي الزراعية والبيوت والمحلات... إلخ. ومن المعروف أن لكل

سطح طول وعرض. فمثلاً هذه الغرفة طول أرضيتها 5 متر وعرضها 4 متر فتكون مساحة أرضيتها: **مساحة الأرضية = 5 متر × 4 متر = 20 متر مربع.**

لكن ما هو المتر المربع؟  
بكل بساطة "المتر المربع" هو مربع طولُه متر واحد وعرضه متر واحد. (رمزه:  $m^2$ )  
أو اختصاراً نقول: هو مربع طول ضلعه متر واحد لأن أضلاع المربع متساوية بالطبع.

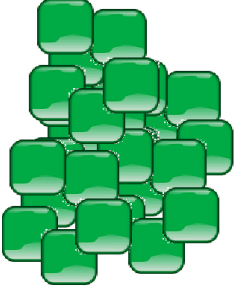


أرضية غرفة مساحتها 20 متر مربع

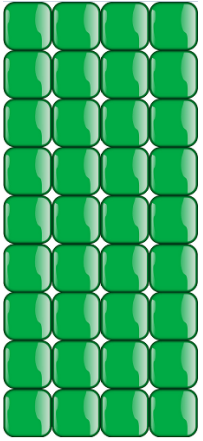
وعندما نقول أن الغرفة مساحتها 20 متر مربع فهذا يعني أننا إذا قسمنا أرضية الغرفة إلى مربعات متساوية، طول ضلع كل منها متر واحد. فسنحصل على 20 متر مربع (كما هو موضح في الشكل)

إذاً لقياس مساحة أي سطح ما علينا إلا أن نوجد حاصل ضرب الطول بالعرض.

لكن ماذا لو كان السطح ليس مربعاً أو مستطيلاً؟ أيضاً لا يوجد مشكلة في ذلك. فنحن دائماً يجب أن نقسم هذا السطح إلى مربعات متساوية. وبعدها نجمع هذه المربعات. والحاصل يكون هو مساحة السطح. ووحدته: المتر المربع.

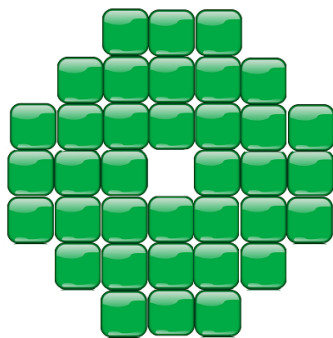
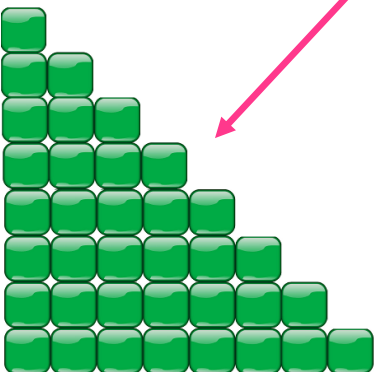
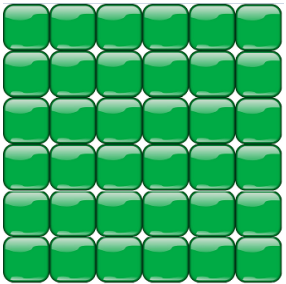


لنحضر مثلاً 36 متر مربع. كل واحد منفصل عن الآخر. يمكننا أن نشكل بهذه المربعات أشكالاً عديدة مثل مربع أو مستطيل أو شكل يشبه المثلث أو الدائرة.



عندها ستكون مساحة جميع هذه الأشكال متساوية، لأن جميعها مكونة من 36 مربع متساوٍ. أي أنّ كل منها مساحته:  $36 m^2$ .

جميع هذه السطوح مساحتها 36 متر مربع لأنها تتكون من 36 مربعاً مساحة كل منها  $1 m^2$



# من متى أين وكيف



الأشخاص المتميزون هم فقط من يؤثرون بمجتمعاتهم ويقودونها. هم فقط من يُخلّد التاريخ أسماءهم. قادة، علماء، مفكرون، أدباء، فلاسفة، فنانون، مخترعون، متطوعون. جميعهم أثروا بمجتمعاتهم وقادوها نحو التطور والرقي. اليوم دعونا نتعرف على إحدى هذه الشخصيات وهي: الرياضية السورية عادة شعاع.

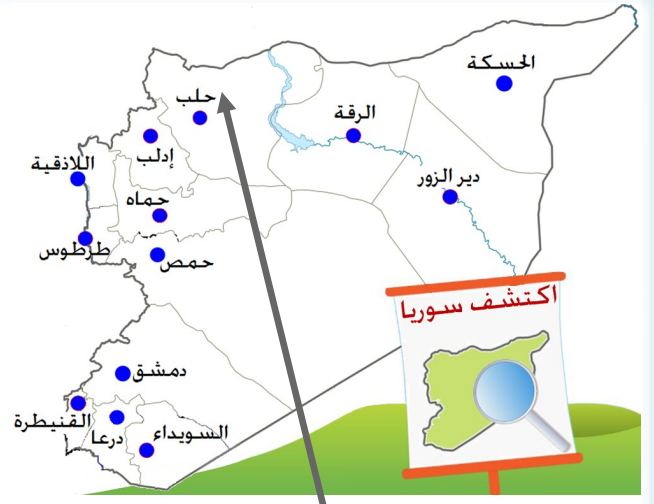
## الميداليات والبطولات العالمية والعربية التي حصلت

عليها :

- بطولة سوريا عام 1991.
- فازت بالمركز الثاني والميدالية الفضية في بطولة آسيا للألعاب القوى 1991 في ماليزيا.
- حازت على فضية المسابقة السباعية في ألعاب البحر الأبيض المتوسط 1993 في فرنسا.
- أحرزت الميدالية الذهبية في البطولة الآسيوية في هيروشيما في اليابان 1994.
- فازت بالميدالية البرونزية في بطولة ألعاب القوى بمدينة سان بطرسبرغ في روسيا 1994.
- فازت بالميدالية الذهبية في بطولة العالم لألعاب القوى في السويد 1995.
- فازت ببطولة العالم والذهبية الأولمبية في دورة الألعاب الأولمبية في أطلنطا في الولايات المتحدة عام 1996.
- الميدالية الذهبية في الوثب العالي دورة الألعاب العربية التاسعة 1999 في الأردن.
- الميدالية الذهبية في رمي الرمح دورة الألعاب العربية التاسعة 1999 في الأردن.
- الميدالية البرونزية في بطولة العالم لألعاب القوى 1999 في إسبانيا

ولدت الرياضية عادة شعاع عام 1972 في بلدة محردة بمحافظة حماة. وبدأت موهبتها الفطرية الرياضية تظهر من خلال ممارستها لكرة السلة في مدرستها وفي النادي الذي يحمل اسم بلدتها (محردة). ونظراً لموهبتها وقوتها البدنية دفعها مدرس الرياضة للمشاركة في بطولة سوريا لسباق الضاحية للمدارس الإبتدائية فانتزعت المركز الأول بسهولة وكانت في الثانية عشرة من عمرها. واستمرت عادة في ممارسة ألعاب القوى وتحديدًا سباقات الركض وأضحت خلال فترة وجيزة من أبرز لاعبات المنتخب السوري لكرة السلة. واستعان بها ناديا الثورة الدمشقي ونادي الجلاء الحلبي في مشاركاتهما الخارجية. كان لقبها في الرياضة بأنها شعاع من ذهب. تعرضت عادة لإصابة قاسية في ظهرها خلال تدريباتها الإعتيادية في دمشق، وتم إيفادها إلى ألمانيا في رحلة علاج طويلة أبعدها عن ميادين ألعاب القوى فترة طويلة استمرت أكثر من عامين. ثم استردت عادة عافيتها وعاودت تدريباتها تدريجياً على يد مدربها الألماني الجديد.





## منبج

تقع مدينة منبج على بعد 80 كم شمال شرق مدينة حلب. بالقرب من نهر الفرات. وهي أكبر مدينة في محافظة حلب، ولد فيها الشاعر عمر أبو ريشة والشاعر البحري لذلك تُكثى أحياناً بمدينة البحري.



تتميز منبج بفن العمارة الشركسية المتأثرة بالعمارة العربية الشرقية، كما تشتهر بالمدافن الرومانية الشهيرة ونقوشها الجدارية وتمثيلها.



تعد مدينة منبج المفتاح الأساسي لتاريخ المنطقة كاملة، وأقدم ذكر لها يعود للألف الثاني قبل الميلاد، دعاها الأراميون نابيجو، وقد حُرِّف هذا الاسم مع الزمن فأصبح مابوج أي النبع، أما في العصر الروماني فقد عُرفت باسمه هيرابوليس أي المدينة المقدسة حيث كانت في أوج تألقها ومحجاً للناس.

اشتهرت منبج بمعبدتها الذي كان يقع على مدخل البلدة وببحيرتها المقدسة، غير أن معظم معالمها الأثرية قد تلاشت عبر التاريخ.





# رسالة لدميتي

من كتاب: نصوص وجدتها في الغسالة  
للكاتب: برئ خليل

رسوم: جاد



لستِ باربي أو فلة  
لستِ مشهورة مثلهم  
أنتِ أجمل  
عينكِ الأولى زر من قميصي  
والأخرى أيضاً زر من قميصي  
بجسمك المنتفخ بالقطن  
تشبهين صديقتي  
شعرك بني سميك من الصوف  
لأنك خلال عشر سنوات  
غيرتي ثيابك مرة واحدة  
أود أن أكتشف ما بداخلك  
عائلي وأصدقائي يحبونك جداً  
أحبك لأنك لا تزعلين مني  
حين أعضك  
ولا تفكي أحد أجزاء جسمك  
تعبيراً عن احتجاجك  
كما تفعل الدمى المشهورة  
ولا تُفشين أسراري  
كما يفعل أصدقائي  
وحيث أنت الآن  
أعلم أنك لست غاضبة مني  
لأنني رميتك من الطابق الرابع  
وعندها دهستك سيارة  
وبعدها سقطت في النهر  
أنا أشتاق إليك كثيراً  
أحبك يا دميتي الطيبة أينما كنتِ

# مسابقات

## وتسالي

هل يمكنكم أن تكتبوا الرقم المناسب في الدائرة على الطرف الثاني من الشراع كي يتوازن القارب ولا يغرق؟



هيا يا أصدقائي. أحضروا قلم رصاص وابدعوا بحل المسابقات



أنا أحب أمي وأبي كثيراً

3				أ	ن	أ	أنا	
3				ب	ح	أ	أحبُّ	
3				ي	م	أ	أمي	
4			ب	ي	أ	و	وأبي	
5			أ	ر	ي	ك	كثيراً	
18	= 6×3							

أرقام وحروف

سودوكو SUDOKO

1	4	6	5	2	
	3	5	1	6	4
6	2		4		
4	5	1		3	
5		2		4	1
3	1	4			6

جميع أصدقائي يحترموني لأنني أحترمهم

								جميع	
								أصدقائي	
								يحترموني	
								لأنني	
								أحترمهم	
	= 4×8								



1. الكامبيون

4

2. ماليزيا



3. المغرب



4. إيطاليا

5. أوكرانيا

6. الأردن





أصل بين الأعمال والأدوات التي تلزم للقيام بها:



بطارية



رشاش الماء



مقلاة



آلة حاسبة



غسالة

143  
275 ×

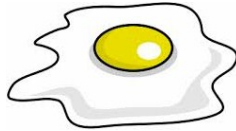
لإجراء عملية ضرب



لغسل الثياب



لتشغيل المصباح اليدوي



لقلي البيض



لسقاية الأزهار

كانون الثاني . شباط . آذار . نيسان . أيار . حزيران . تموز

آب . أيلول . تشرين الأول . تشرين الثاني . كانون الأول



الصيف

1. ....
2. ....
3. ....



الربيع

1. آذار.....
2. ....
3. ....



الشتاء

1. ....
2. ....
3. ....



الخريف

1. ....
2. ....
3. ....

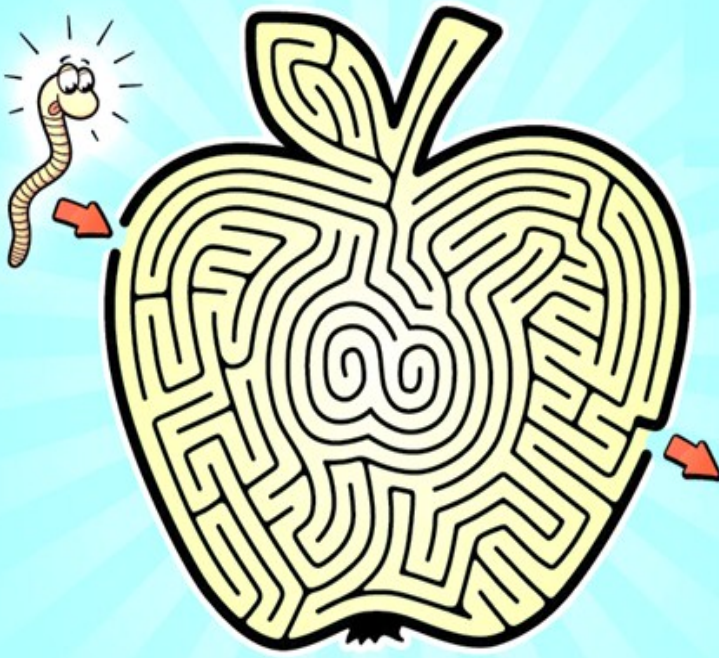
عليكم يا أصدقائي أن ترسموا خطأً حول الكلمات التي تتألف منها الجملة التالية:

العقل السليم في الجسم السليم



ق	ط	ث	ظ	ف	ا	ظ	ك	ا
ا	ل	ع	ق	ل	ب	ق	ظ	ل
ك	ها	ب	و	غ	ت	ز	ها	س
ا	ف	ع	ش	ن	و	ك	ض	ل
ل	ي	ا	ل	س	ل	ي	م	ي
ج	د	ث	ي	ط	ة	د	ن	م
س	ة	ي	ك	ز	ض	ج	ظ	ز
م	و	ط	ف	ي	ق	ط	ف	و
ح	ل	د	ر	ق	ذ	ج	ب	ي

مناهة: ساعدوا الدودة للخروج من الطرف الآخر للتفاحة



# طُوقُ اليَاسَمِينِ

تأليف: هبة رزوق - رسوم: رولا محمود



سمر طفلةً جميلةً تعيش مع أمها  
التي تحبها كثيراً. في بيت سمر  
ياسمينةٌ كبيرةٌ زهراتها البيضاء

تملأُ باحة البيت ورائحتها تملأُ الحيَّ



أرادت سمر أن تهدي أمها هدية  
بمناسبة عيد الأم فلم تجد أجمل من  
طوق الياسمين هدية تقدمها لها  
فصنعت لأمها طوقاً من الياسمين  
وعندما أعطته لها فرحت الأم كثيراً  
وشكرتها على هذه الهدية الجميلة.



وفي يومٍ من الأيام ذهبت سمر إلى  
المتجر لكي تشتري بعض الحاجيات  
والفرح يملأ قلبها والسعادة تغمرها  
وبينما كانت في طريقها شاهدت  
قطعة دائرية الشكل وسوداء اللون.  
غريبة وغامضة. فشددتها الفضول  
لمعرفة كُنَّها وأرادت أن تعرف ما هي.

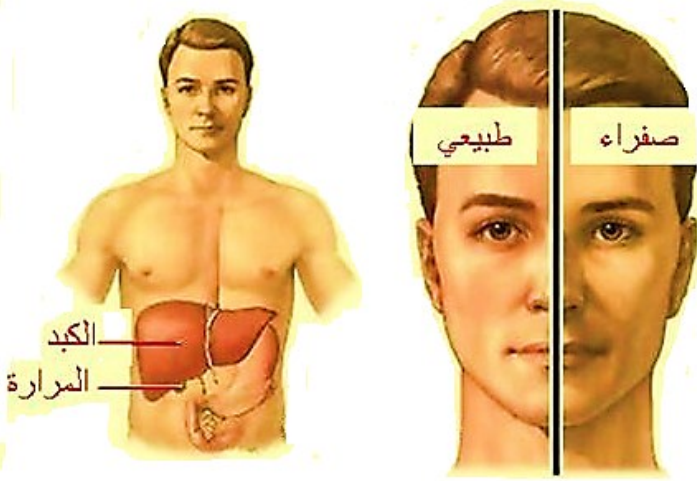


وما أن وضعت يدها عليها حتى انفجرت وأصيبت سمراً، وتم نقلها إلى المشفى  
وكانت النتيجة هي جرح يدها التي صنعت بها طوق الياسمين.



تعلمت سمراً درساً لن تنساه أبداً وهي  
تريد أن يتعلمه الأطفال كلهم، وهو أن لا  
يقترّبوا من أي شيء غريب لا يعرفونه.

ما هو مرض أبو صفار، أو "اليرقان"؟



هو التهاب في الكبد الذي يتظاهر باللون الأصفر بالعينين والجلد أو ما يسمى (اليرقان).

ينتقل هذا المرض عن طريق العدوى بالفم والأيدي الملوثة ورغم أنه يعطي مظهراً في اللون الأصفر عند المريض بشكل شديد، لكنه في النهاية، في القسم الأعظم من الحالات هو سليم.

طرق الوقاية بسيطة تتضمن غسل الأيدي وعدم التماس المباشر بما ينقل الفيروس من المريض إلى المحيطين به، حاجيات المصاب يجب أن تكون خاصة به مثل (أدوات طعام، غسيل، منشفة... إلخ) وأن معزولة عن الاستخدام من قبل الآخرين.

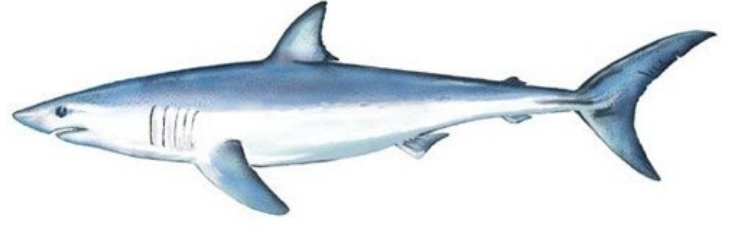
من كم جزيرة تتكون دولة اليابان؟

(تتكون اليابان من جزر عديدة (حوالي ثلاثة آلاف جزيرة) أربع من هذه الجزر تعد الأهم والأكبر على الإطلاق. وهي كيوشو، شيكوكو، هونشو، هوكايدو.



# سؤال وجواب

كيف تتكاثر الأسماك؟



الأسماك الغضروفية:

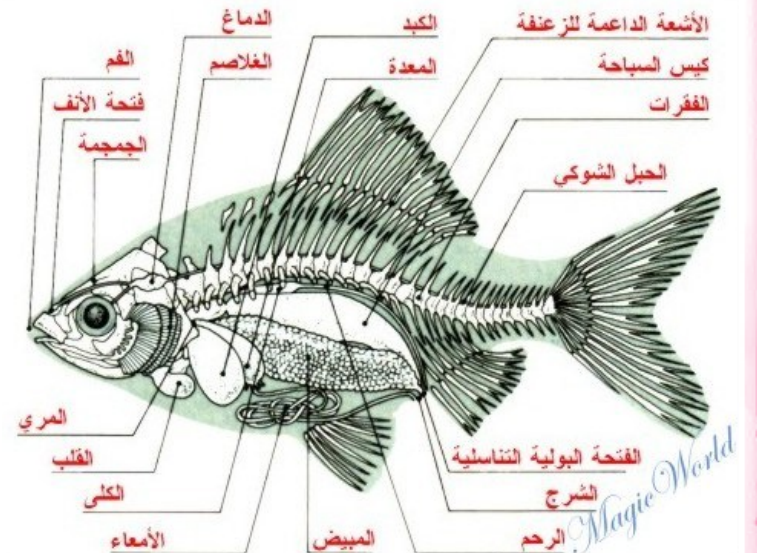
تنقسم الأسماك الغضروفية بالنسبة لأنماط تكاثرها إلى قسمين:

الأول يبيض في الوسط المائي البيوض الملقحة داخلياً، وتتميز بصغر حجمها، وهي تضع أعداداً كبيرة من البيض قد يصل إلى 200 بيضة.

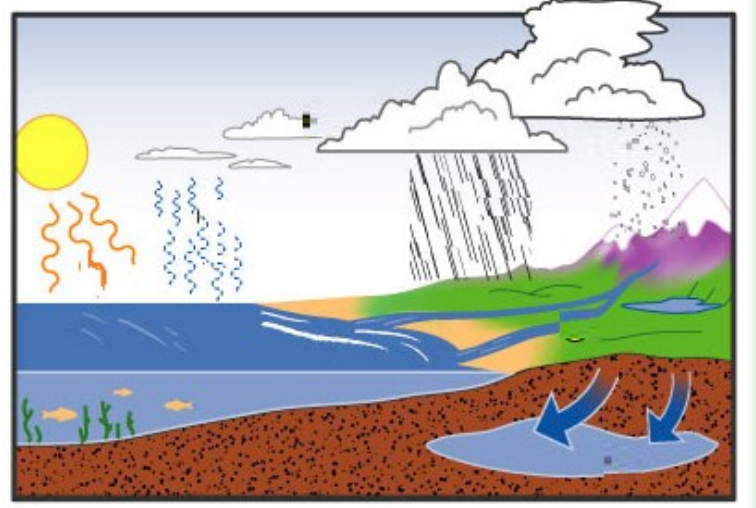
والآخر يحمل الجنين داخل بطن الأنثى، وهي في الغالب كبيرة الحجم وتضع القليل من الصغار.

الأسماك العظمية:

غالبية الأسماك العظمية التي تعيش في البحار تقذف البيض في الوسط المائي، ليتم التلقيح خارجياً. تطرح الأسماك العظمية البحرية كميات كبيرة من البيض في السنة، إلا أنه يتعرض لمعدلات نفوق عالية.



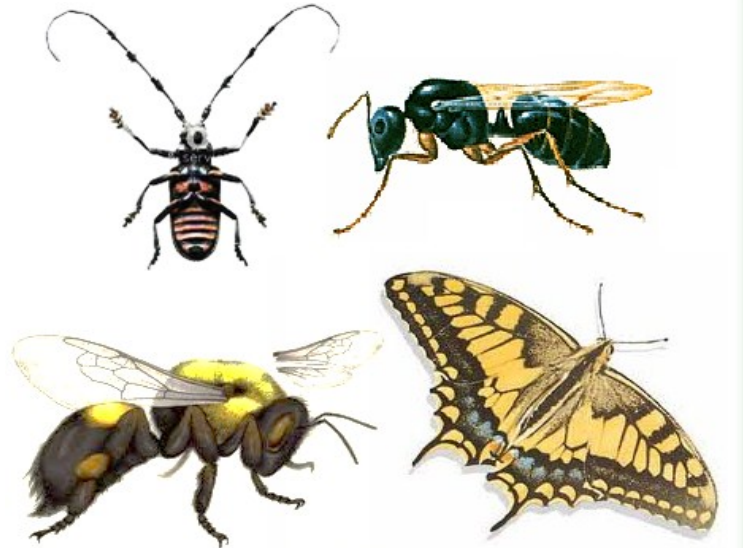
## كيف تتشكل الأمطار؟



يتكون المطر نتيجة تبخر مياه البحار و الأنهار بسبب الحرارة كما تطلق النباتات كمية من بخار الماء. بعدها يتصاعد البخار إلى طبقات الجو العليا لخنفته ثم يبرد و يتكاثف على شكل غيوم ثم تحمل الرياح الغيوم و تأخذها إلى اليابسة وعندما ترفعها إلى أعلى طبقات الجو تنخفض حرارتها أكثر فتسقط الأمطار.

## ما هي قرون الاستشعار؟

هما زوجان من الزوائد اللذان يقعان في المنطقة الأمامية من أجسام الحشرات. مثل الفراشات والنحل والنمل والصراصير... إلخ. وتسمى أحياناً "قرون الاستشعار". وقرون الاستشعار هذه تعطي الحشرات معلومات عن البيئة المحيطة بها عن طريق اللمس أو الذوق أو السمع.



## ما هي المنبهات؟ وما تأثيرها على جسم الإنسان؟



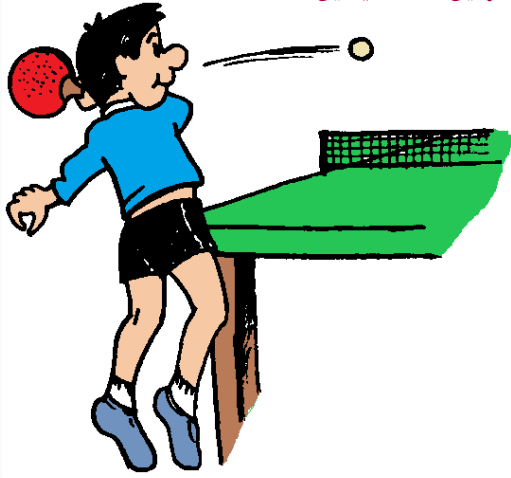
المنبهات هي مواد توجد في بعض أنواع الأطعمة والمشروبات مثل الشاي والقهوة والكولا والشوكولا.

تؤثر على الجهاز العصبي في الجسم بشكل حثيضي، حيث يتم رفع مستوى التحفيز في مختلف أنحاء الجهاز العصبي، والحاصل حرمان الجسم من ساعات نوم ثمينة، ويغلب الأرق والتنبيه بدلاً منه.

وأشهر أنواع المنبهات هي مادة الكافيين. وتتواجد في الأطعمة والمشروبات التي ذكرناها. لكن الاستخدام المعتدل للكافيين لن يكون مضرًا بصورة عامة.

لكن الاستهلاك المفرط لها يؤدي إلى: سرعة وعدم انتظام ضربات القلب، الأرق، العصبية وحدة الطبع، الارتعاش، الصداع، آلام البطن، الغثيان والتقيؤ، الإسهال وزيادة إدرار البول، كما أن هناك أثراً جانبياً آخرًا للكافيين وهو احتمال إدمانه والاعتیاد عليه. لذلك علينا أن لا نُكثّر من تناول الشاي والقهوة.

بواسطة شبكة عمودية تمتد موازية  
 لخط النهاية، بحيث تكون متصلة  
 وممتدة لكامل المسافة لكلا القسمين.  
 النقطة كيف ومتى حُسب:  
 إذا فشل المنافس في أداء الإرسال، أو  
 في رد الكرة رداً صحيحاً، أو إذا عبرت  
 الكرة خط نهاية الطاولة دون أن  
 تلمسها، أو إذا ضرب اللاعب الكرة  
 مرتين متتاليتين.



ترجع لعبة كرة الطاولة إلى عام  
 1890م، والفضل يعود إلى مبتكرها  
 الأمريكي جيمس جيب.

تتميز لعبة كرة الطاولة بالسرعة  
 الشديدة، مما يتطلب درجة عالية من  
 التوافق العضلي العصبي بين اليد  
 والعين.

سطح الطاولة العلوي، يُعرف بأنه  
 سطح اللعب، يجب أن يكون

مستطيلاً بطول (274سم)،

وعرض (152.5سم)،

بوضعٍ أفقيٍّ وعلى ارتفاع

(76سم) عن الأرض.

يُقسم سطح الطاولة

إلى قسمين متساويين في المساحة



## كرة الطاولة



## محمد علي كلاي

ملاكم أميركي ولد باسم كاسيوس كلاي في ولاية  
 كنتاكي عام 1942، حقق خلال مسيرته كهواٍ في لعبة  
 الملاكمة 100 انتصار من أصل 108 مباريات خاضها قبل  
 بدء مسيرته الاحترافية.

فاز ببطولة العالم للوزن الثقيل ثلاث مرات على مدى  
 عشرين عاماً، كان مشهوراً بأسلوب المراوغة كالفراشة  
 والهجوم كالنحلة، كما اشتهر بسرعة اليد في توجيه  
 اللكمات، وهو صاحب أسرع لكمة في العالم، والتي  
 وصلت سرعتها 900كم في  
 الساعة.

تُوِّج محمد علي كلاي بلقب  
 "رياضي القرن العشرين".



Good. I am from Lebanon, and came last month to Turkey to work as a teacher too.

I am from Syria, and came to Turkey last week to work as a teacher here.

Hello, my name is wasem.  
What is your name?

My name is Ali.  
Nice to meet you Wasem.



swim

run

paint

drink

play

read

sleep

Aa Bb Cc Dd Ee Ff Gg Hh Ii Jj Kk Ll Mm  
Nn Oo Pp Qq Rr Ss Tt Uu Vv Ww Xx Yy Zz



بسكويت  
.....iscuit



بقرة  
co.....



شجرة  
tre.....



جمل  
c.....mel



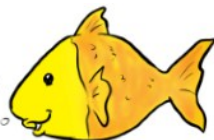
شرطي  
p.....liceman



طائرة  
.....irplane



كأس  
g.....ass



سمكة  
f.....sh



حلاق  
ba.....ber



أنا الشعبُ

أنا شعبٌ هرب من الحرب

أنا شعبٌ قد عاش الرعب

أنا زهرةٌ رُويت بالدم

أنا شعبٌ قد ذاق الهم

أنا دمعَةٌ احترقت في العين

أنا شمعةٌ ذابت من الضيم

أنا سند للجيّش الحر

أنا شجرٌ للوز المر

أنا عينٌ رأت الهم

نزفت كثيراً من الدم

وقلمٌ كتب الحربة

قصفاً بالمدفعية

أنا شهيدٌ للجنة رُفعتُ

بدايةً النَّصر سطرْتُ.



ياسمين باريث



إنني طفل ولكن لدي مشاعر، وكل الأطفال مثلي  
يحسون بالظلم والألم، ورغم ما يمر علينا من اعتداءات  
من قبل قوات الأسد، لكن هناك ظُلام مثله أيضاً.  
فأين الرحمة كي يرحمكم الله.  
"ارحموا من في الأرض يرحمكم من في السماء".

زيد عباس



### في المدرسة

أنا محمد عمري 11 سنة في الصف الخامس.  
أذهب إلى المدرسة كل يوم من أجل أن أدرس  
وأحفظ كل الدروس. والآن لا أذهب إلى المدرسة  
لأن مدارسنا مغلقة وبعضها مُهدم وبعضها  
يفتح لكن ليس كل يوم.  
أريد أن نذهب إلى المدرسة كل يوم وندرس لكي  
ننجح في دراستنا لنصير ما نريد. وأريد أن  
أتعلم لكي أصبح طبيباً أو مهندساً. وإن شاء  
الله سوف ننجح في دراستنا لكي نكون بُناة  
المستقبل.

أما المدارس التي هدمت بسبب القذائف  
فسنعمرها بسواعداً وعقولنا لأجل العلم  
والدراسة ونحن صامدون حتى يسقط بشار  
الأسد الظالم الذي هدم لنا هذه المدارس.  
وسوف نعود لمدارسنا ونعيش عيشة هنيئة في  
بلدنا. سنعيش أعماماً كرماء بحرية وإباء.

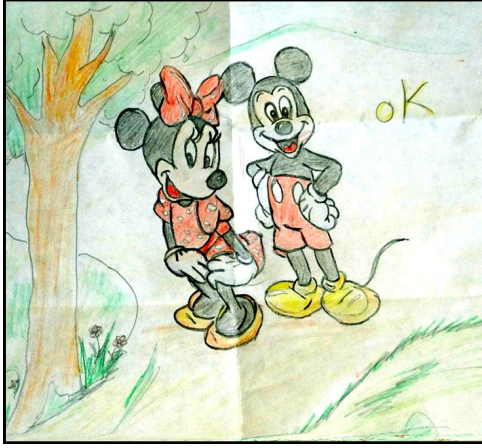
محمد هلال





انظروا إلى الرسومات الجميلة التي أرسلها الأصدقاء: هبة باريش، لبنى القاسم، وأمجد القاسم. ومن مدرسة السلام في تركيا أرسل لنا الأصدقاء لونا، عائشة، سنا، رغد ونور أيضاً رسوماتهم الرائعة.

وأنتم يا أصدقائي لا تنسوا أن ترسلوا لنا رسوماتكم الملونة لننشرها لكم في الأعداد الآتية وليتعرف أصدقاء المجلة على مواهبكم الكبيرة.



هبة باريش



نور



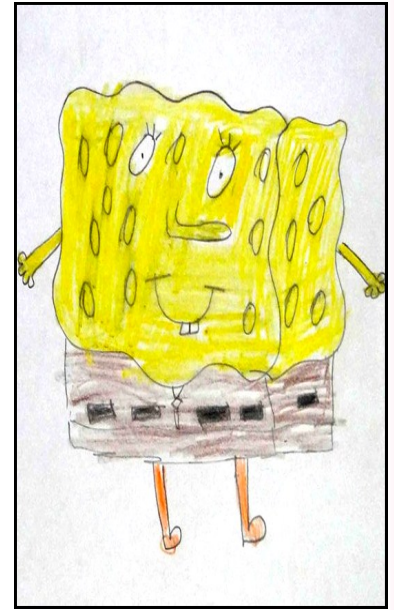
رغد حديثي



لونا طكو



أمجد القاسم



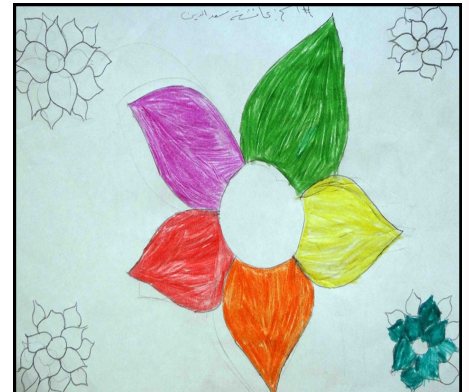
سنا مارتيني



نور قشاش



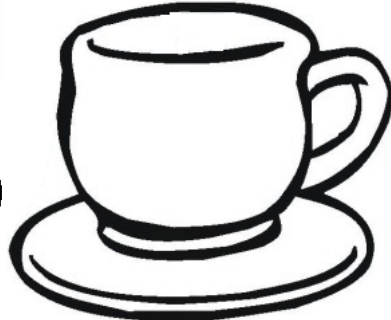
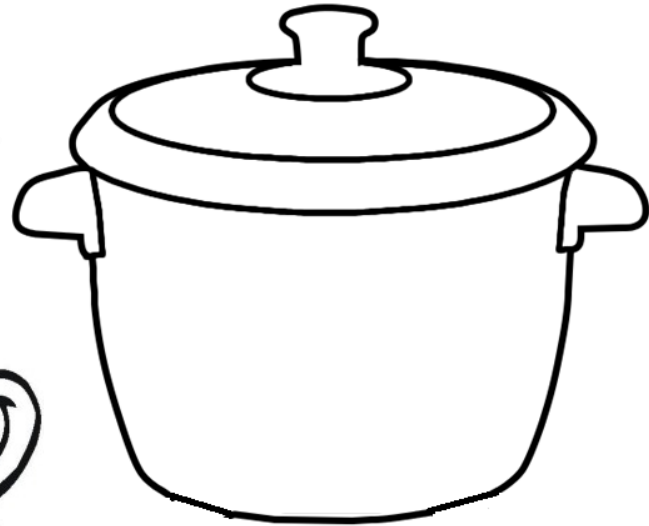
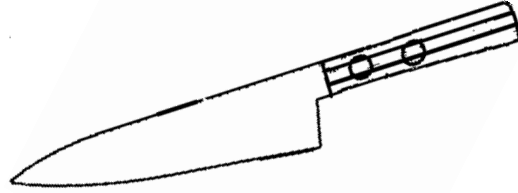
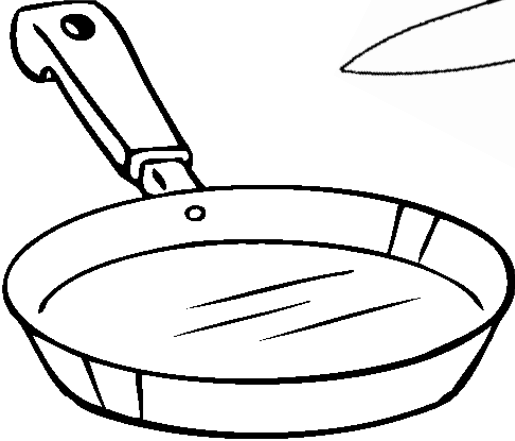
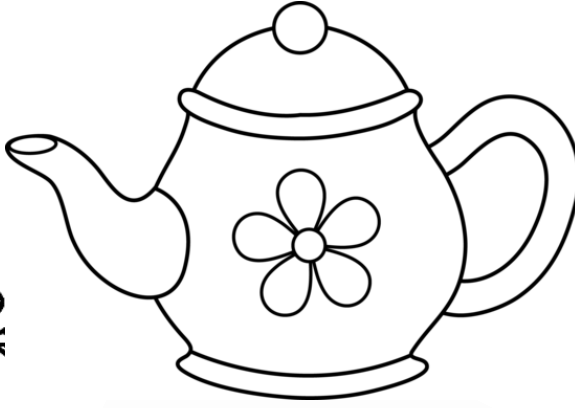
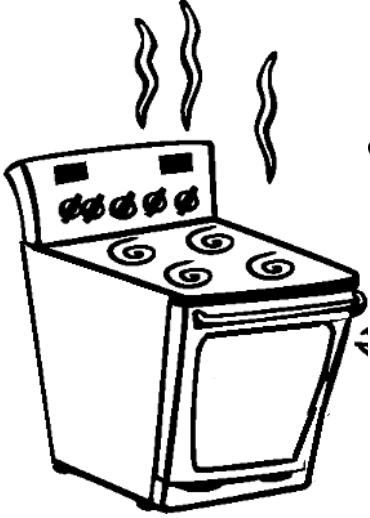
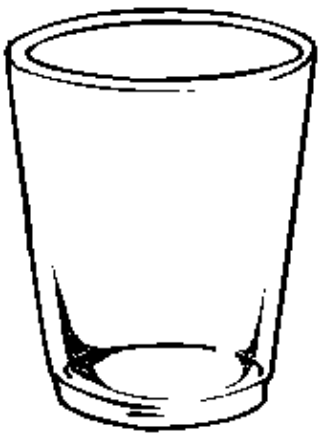
لبنى القاسم



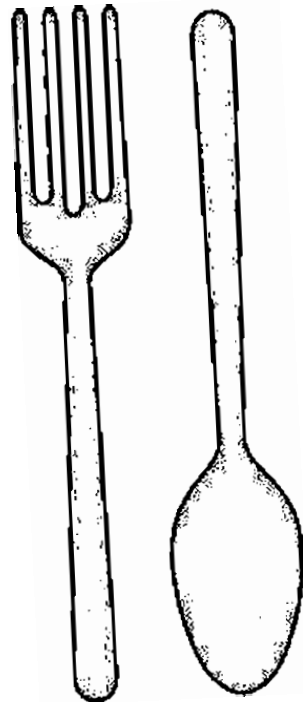
عائشة سعد الدين

# أدوات

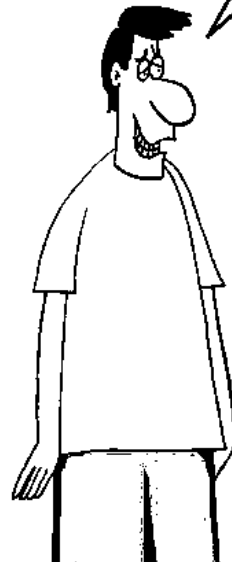
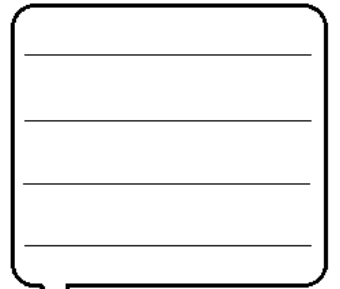
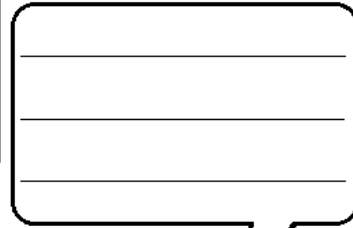
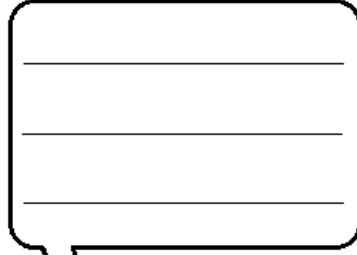
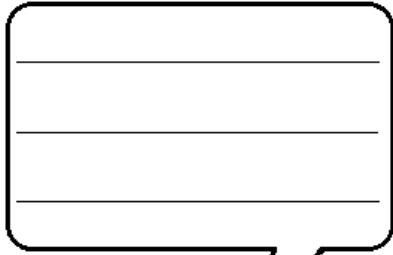
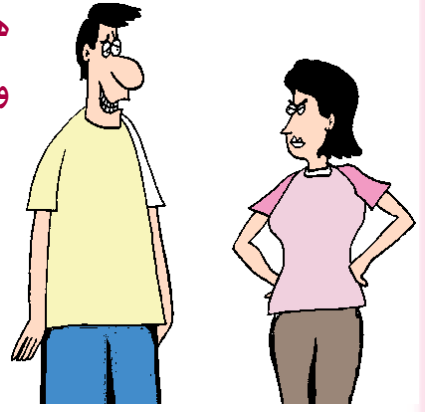
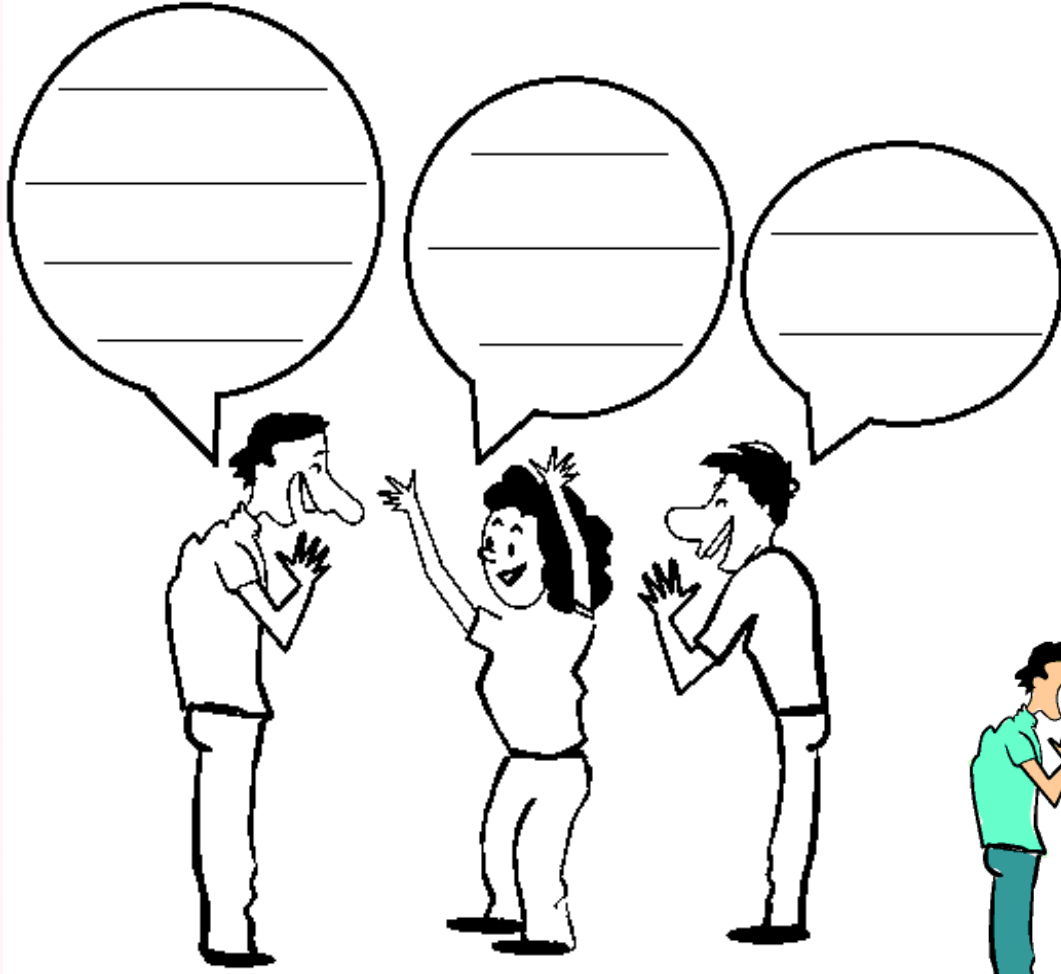
## المطبخ



ثَلَّاجَةٌ = ثَلَّاجَةٌ  
 طَنْجَرَةٌ = طَنْجَرَةٌ  
 سِكِّينٌ = سِكِّينٌ  
 مِلْعَقَةٌ = مِلْعَقَةٌ  
 فِنْجَانٌ = فِنْجَانٌ  
 مِقْلَاةٌ = مِقْلَاةٌ  
 إِبْرِيْقٌ = إِبْرِيْقٌ  
 مَوْقِدٌ = مَوْقِدٌ  
 شَوْكَةٌ = شَوْكَةٌ  
 صَحْنٌ = صَحْنٌ  
 كَأْسٌ = كَأْسٌ



هيا يا أصدقائي, حاولوا أن تتخيلوا الحوارات التي تجري بين هؤلاء الأشخاص  
واكتبوها في فقاعات الحوار. ولا تنسوا أن تلوّنوا الأشكال المرسومة.

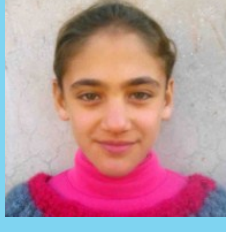




# أصدقاء زيتون وزيتونة



عدنان درويش



ضحى زيدان



روان بدر



أحمد دعبول



أحمد ثار الوطني



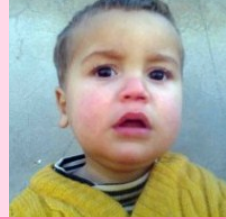
إبراهيم درويش



محمد عماد الوطني



مجد جبان



محمد أمارة



فاطمة عماد الوطني



علي العمر



خالد أمارة



جود حاج حسين



سدره القاسم



شهد هلال



بلال هلال



لجين رمضان



محمود زيدان



## حل وترجمة صفحة تعلم الإنكليزية:

### الحوار:

الولد: أبي، لقد أنهيت واجبي المنزلي، هل  
يمكنني الذهاب للعب كرة القدم الآن.  
الأب: نعم، الآن يمكنك الذهاب للعب كرة القدم  
مع أصدقائك.  
البنات: أمي، أنا أنهيت واجبي المنزلي أيضاً، هل  
يمكنني مشاهدة التلفاز الآن؟  
الأم: جيد جداً، نعم يمكنك مشاهدة التلفاز الآن.

منزعج : annoyed

خائف : afraid

تعبان : tired

حزين : sad

غاضب : angry

سعيد : happy

نعسان : sleepy

برميل : barrel

ملابس : clothes

فلاح : farmer

موسيقى : music

حذاء : shoes

قرد : monkey

فنجان : cup

أرنب : rabbit

تمت طباعة هذا العدد بمطابع سمارة ضمن مشروع دعم الإعلام الحر