

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

ألعاب وتساوي

1



إعداد: لجنة التأليف والترجمة

مكتبة العبيكان

ح مكتبة العبيكان، ١٤١٨ هـ

فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية أثناء النشر

مكتبة العبيكان

العب وتسالي (١) - الرياض.

... ص؛ سم

ردمك ٩٩٦٠-٢٠-٤٤١-٣

١- لعب الأطفال ٢- الأطفال ٣- رعاية

أ- العنوان

١٨/٣٢١٣

ديوي ٦٤٩،٥

رقم الإيداع: ١٨/٣٢١٣

ردمك ٩٩٦٠-٢٠-٤٤١-٣

الطبعة الأولى

١٤١٩ هـ / ١٩٩٨ م

الناشر

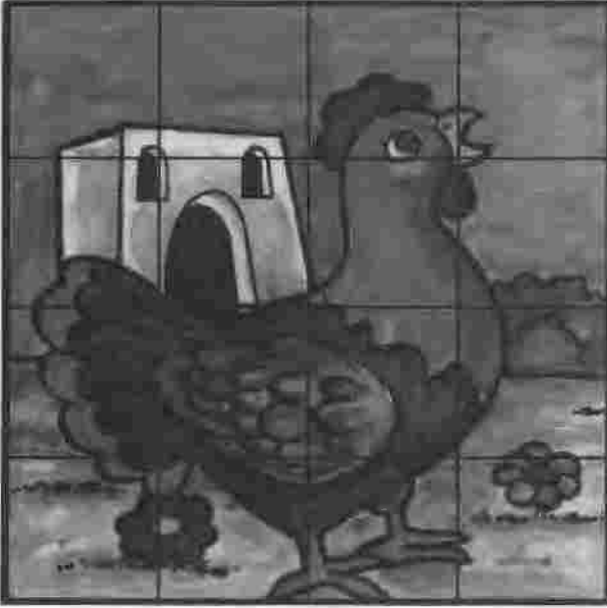
مكتبة العبيكان

الرياض - العليا - تقاطع طريق الملك فهد مع العروبة.

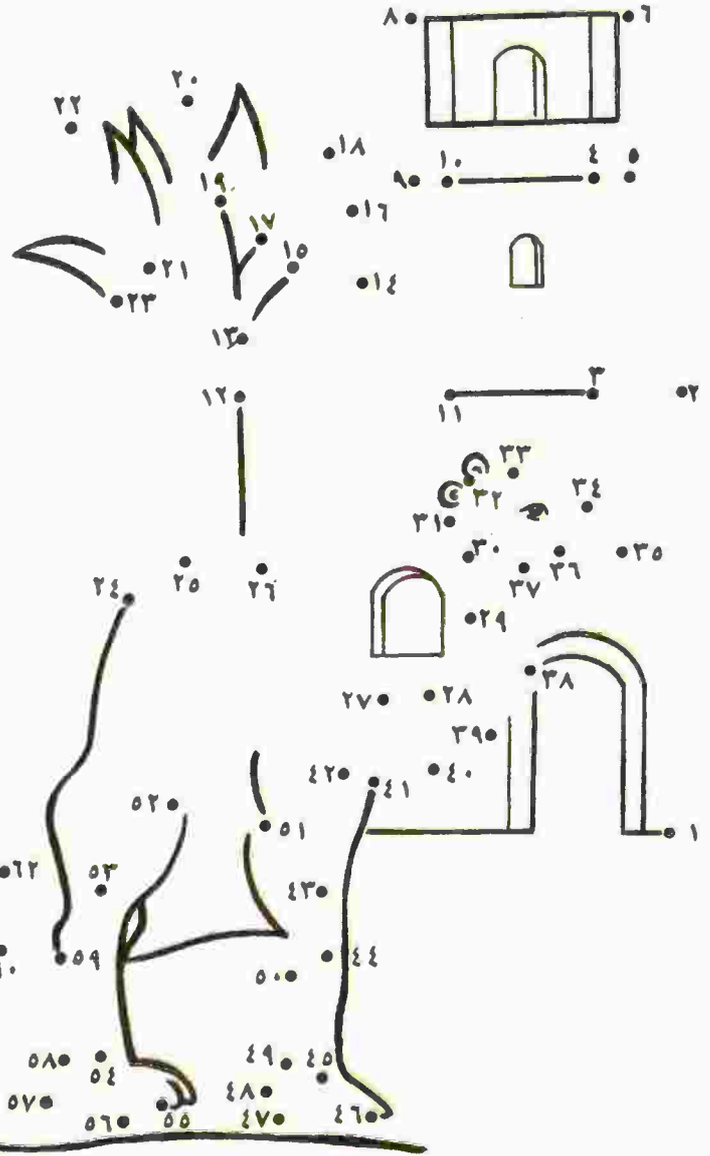
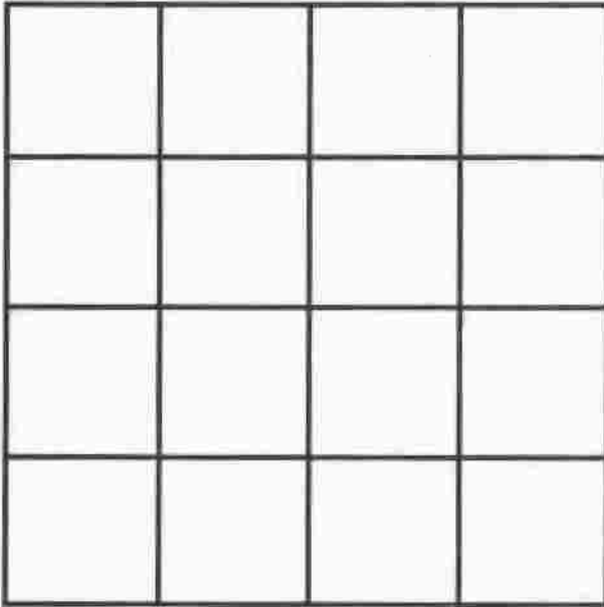
ص.ب: ٦٢٨٠٧ الرياض ١١٥٩٥

هاتف: ٤٦٥٤٤٢٤، فاكس: ٤٦٥٠١٢٩

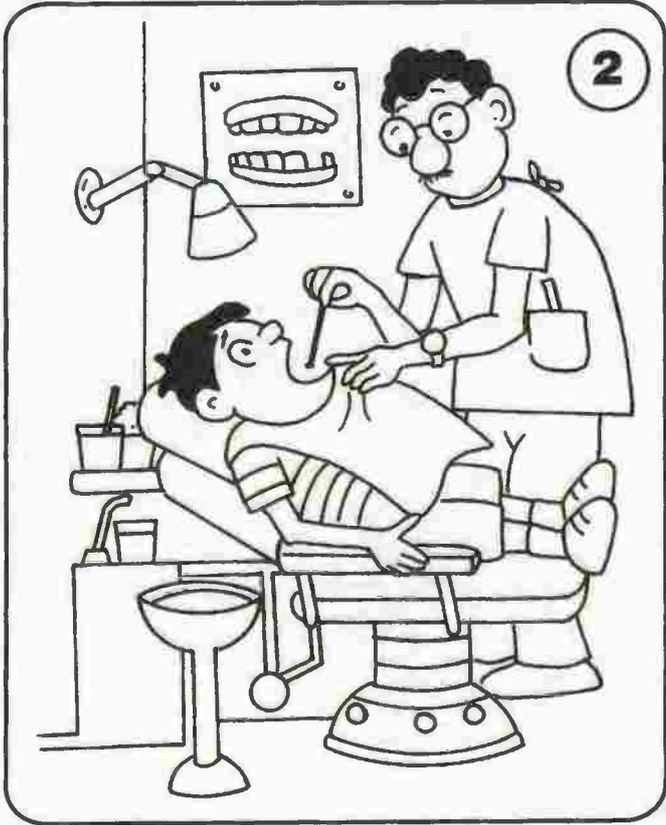
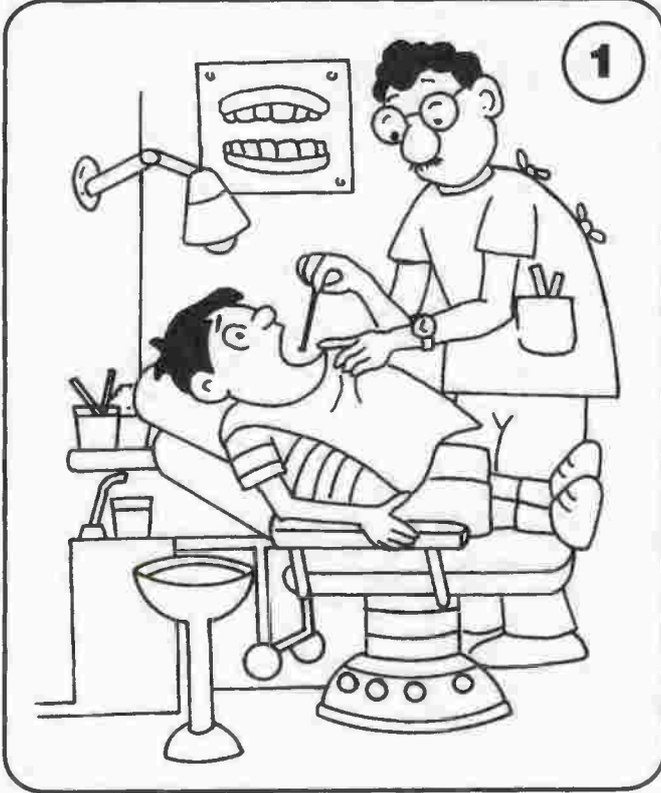
(1) صل بين الأرقام بالترتيب
من رقم ١ إلى ٨٠ ثم لون
الشكل.



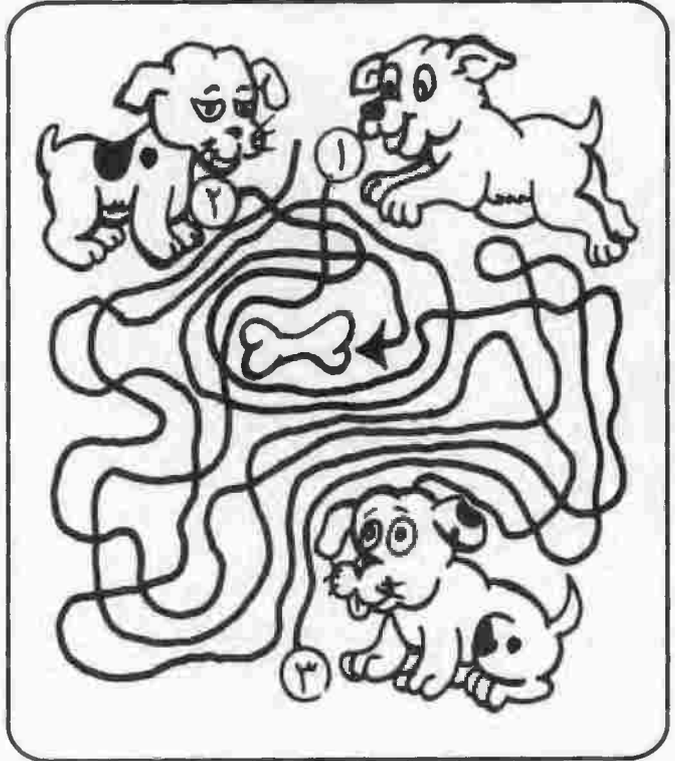
(2) هل يمكنك رسم
الدجاجة باستخدام
المربعات؟ حاول.



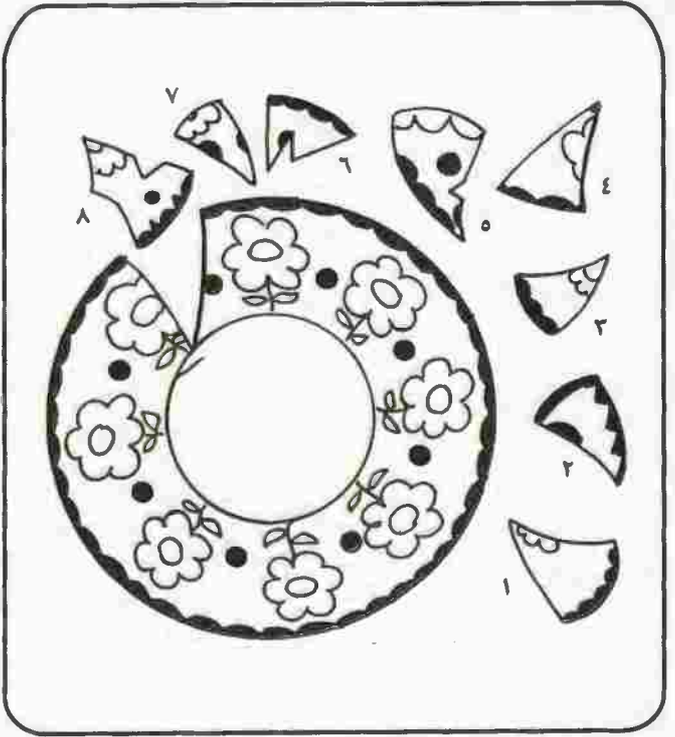
(4) هناك ٨ اختلافات بين الصورتين . هل يمكنك تحديدها ؟



(3) أي الكلاب الثلاثة سيحصل على قطعة العظم ؟



(5) حدّد القطعة الناقصة من الطبق .

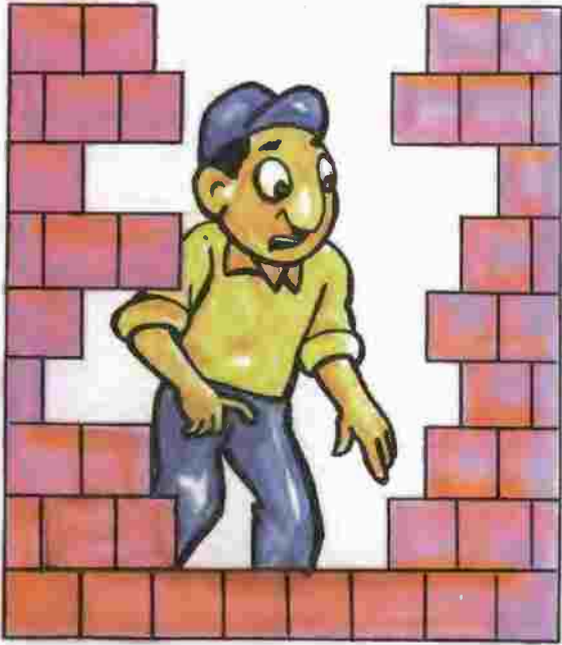


١ لسيو (٤)

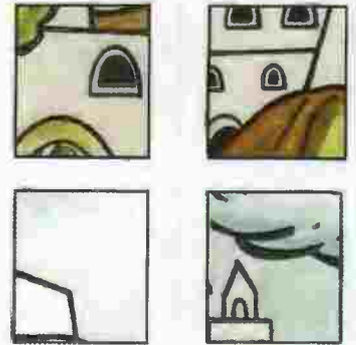
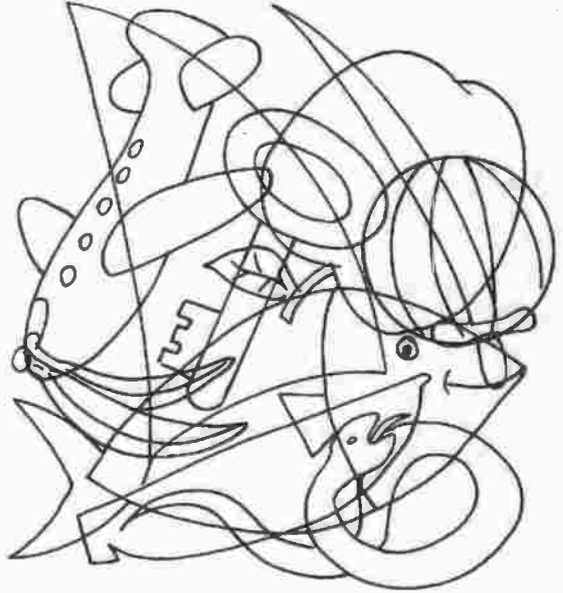
١ لسيو (٥)

4

(7) كم قالباً من الطوب يحتاج البناء لإكمال الجدار؟

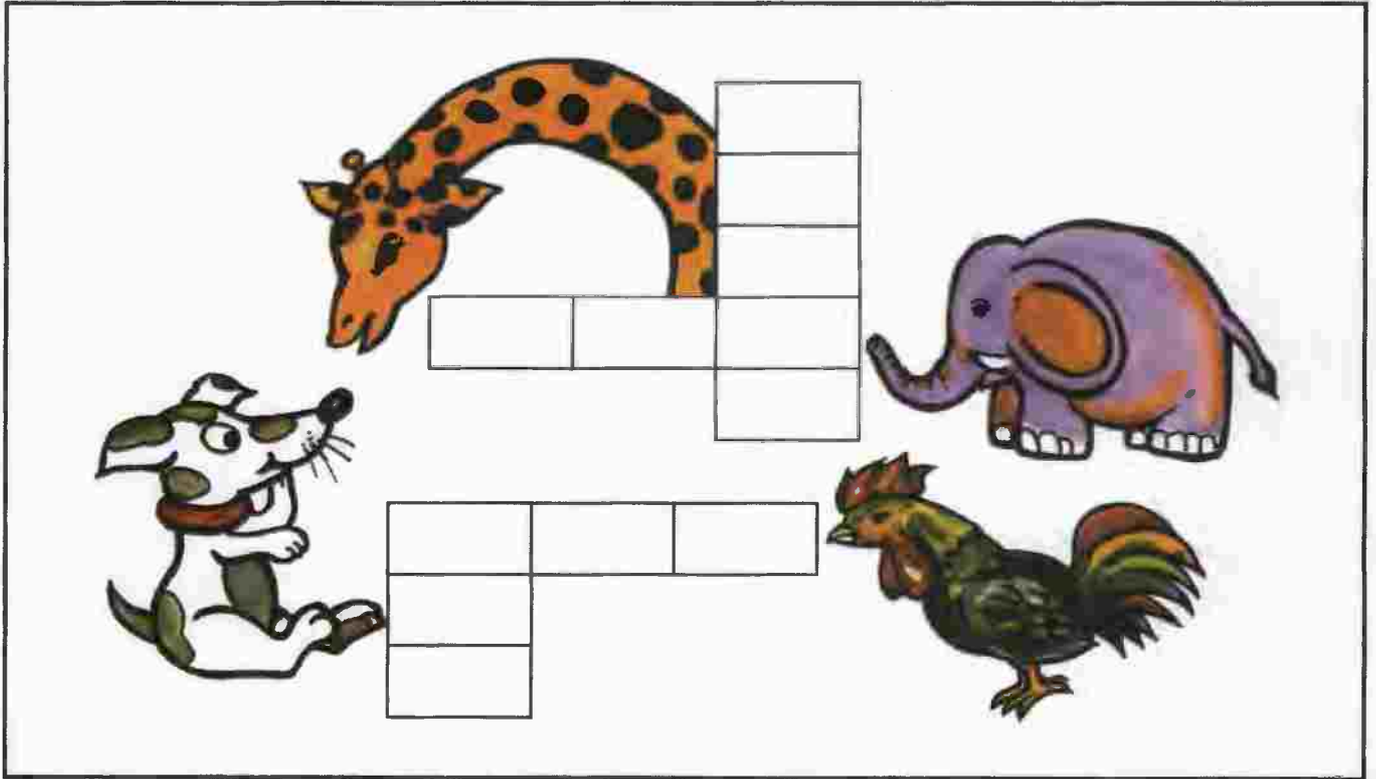


(6) ما عدد الأشياء المتشابهة في هذا الشكل؟

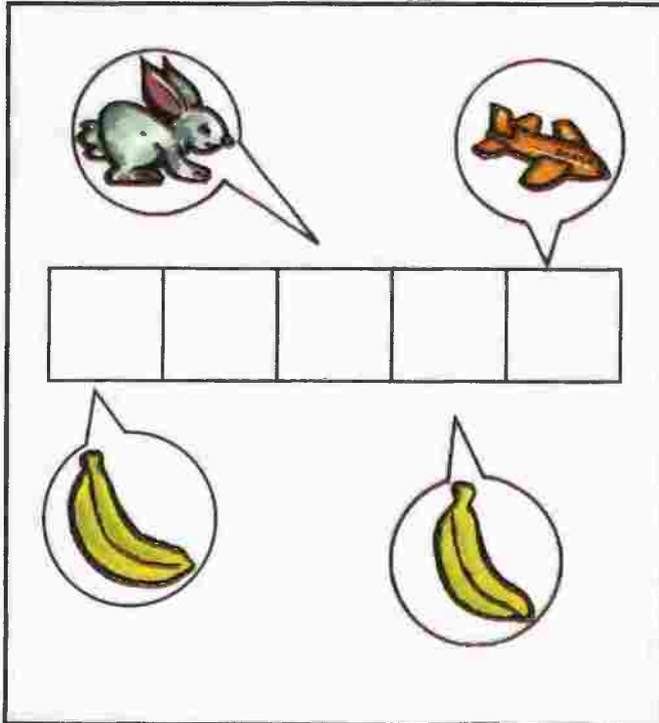


(8) هذه المربعات الأربعة
مأخوذة من الرسم،
هل يمكنك معرفة
مكان كل مربع؟

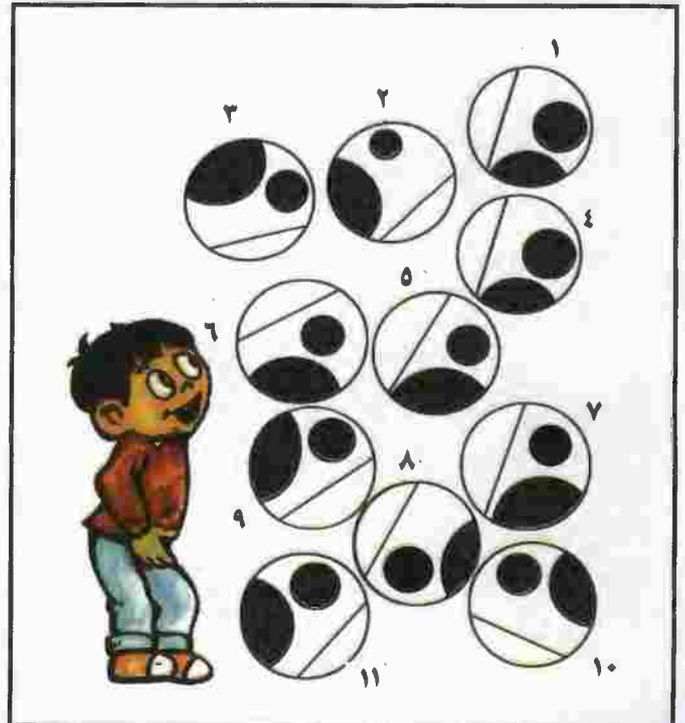
(11) كلمات متقاطعة: ضع الحروف المناسبة لكل شكل في المكان المناسب؟



(13) خذ أول حرف من كل شكل، وضعه في مكانه المناسب، ثم أضف حرفاً مناسباً من عندك لتصبح كلمة ذات معنى.



(12) هناك شكلان متطابقان بين كل هذه الأشكال. أين هما؟



(15) ابتسامات

المعلم: ما الفعل الماضي للسرقة؟

التلميذ: سرق.

المعلم: والمستقبل؟

التلميذ: في السجن يا أستاذ.

رأت النملة الفيل يجري خائفاً فقالت له:

لماذا تجري يا فيل؟

قال: الأسد يجري ورائي.

قالت النملة: اختبئ خلفي بسرعة!!

الأول: حلمت أنك اقرضتني ١٠ ريالات

الثاني: ومتى ترجعها إلي؟

الأول: في الحلم الثاني.

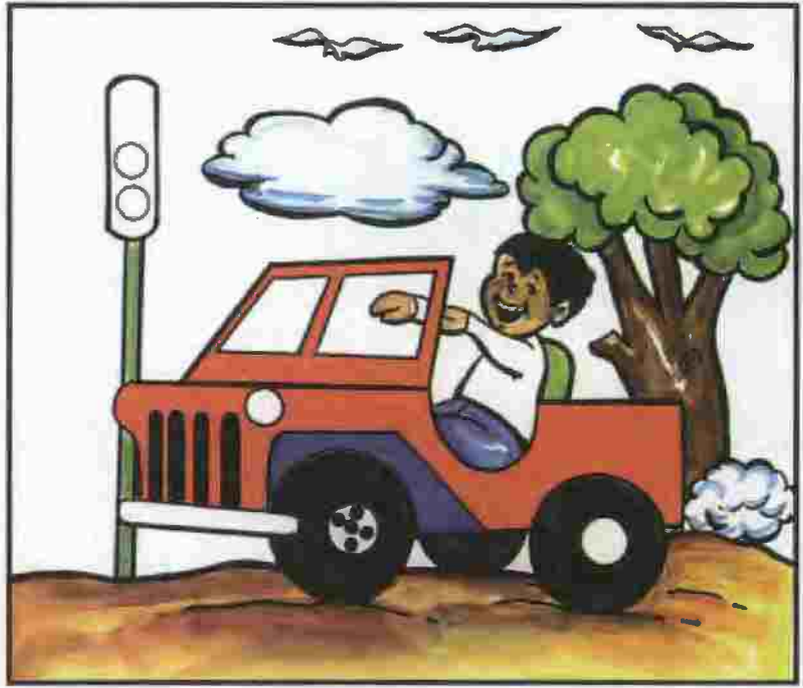
سأل الطبيب المريض البخيل:

ما الذي يتعبك الآن؟

البخيل: أجرة الكشف الذي دفعته لك.

(14) خمسة أشياء تركها الرسام دون أن يكملها في الصورة.

هل يمكنك تحديدها؟



(16) اصنع بنفسك مقلمة.

(١) قص قطعة كرتون دائرية لتكون قاعدة المقلمة.

(٢) قص قطعة كرتون مستطيلة.

(٣) لف قطعة الكرتون المستطيلة ثم ألصق طرفيها بالصمغ لتحصل على أسطوانة.

(٤) اطو أحد طرفي الأسطوانة ثم ضع الطرف المطوي على قطعة الكرتون الدائرية وثبتها بالصمغ ليصبح لديك أسطوانة لها قاعدة مغلقة.

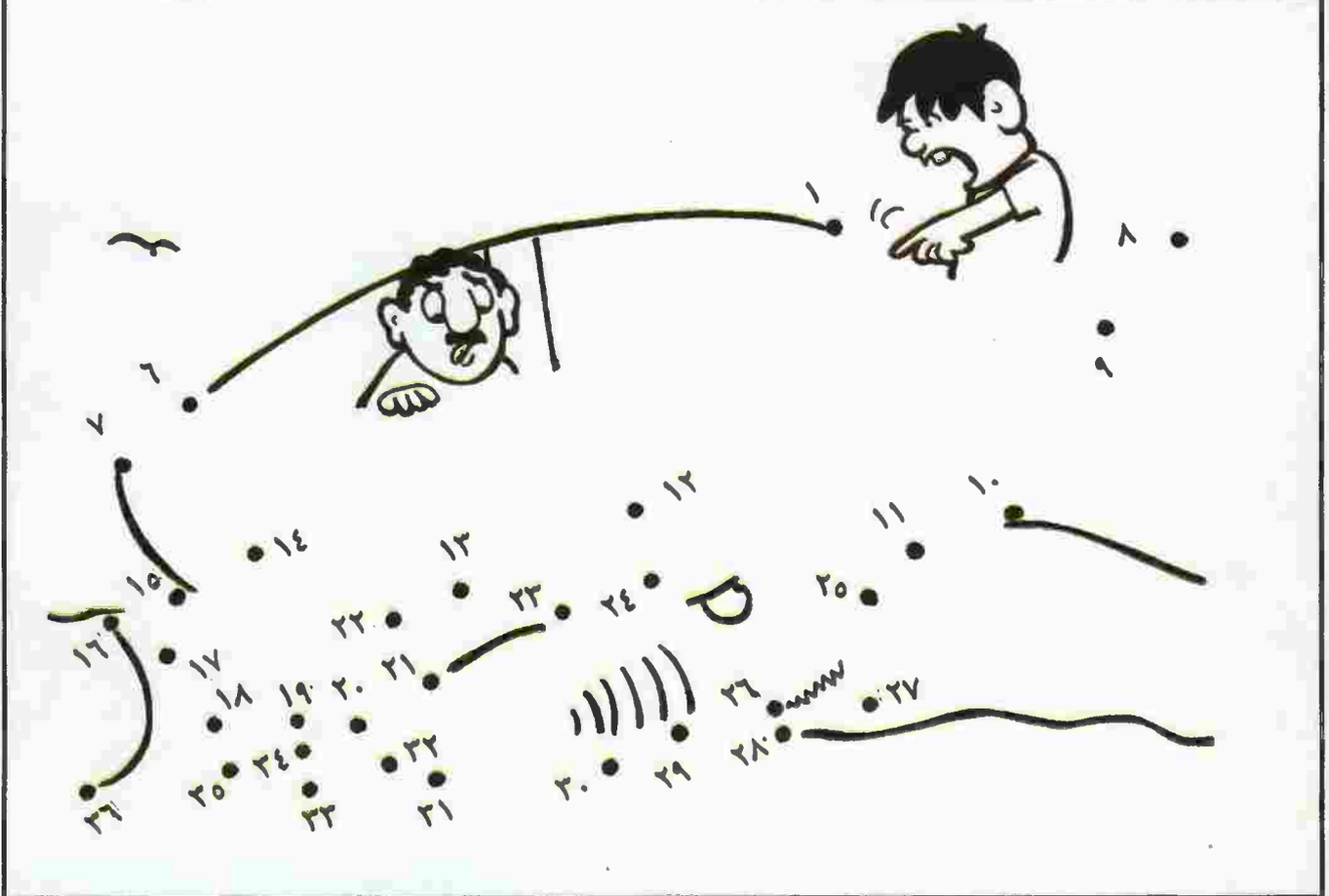
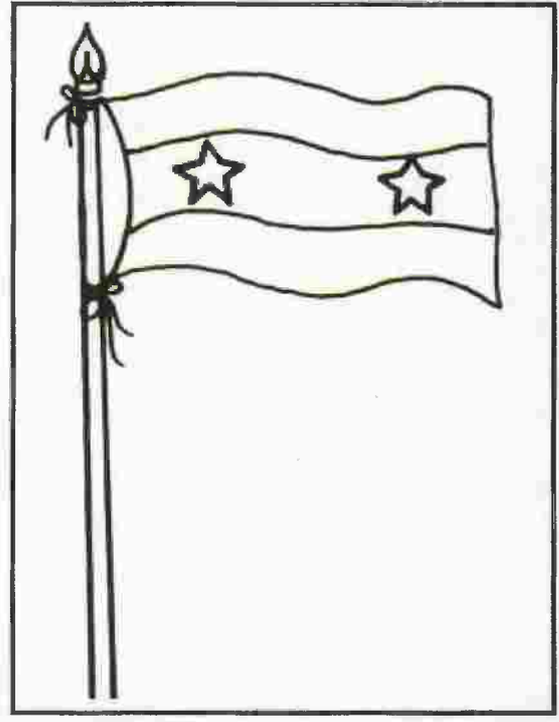
(٥) ارسم على الأسطوانة ولونها لتصبح لديك مقلمة جميلة.

(٦) ضع المقلمة على مكتبك وضع فيها أقلامك وأدواتك.

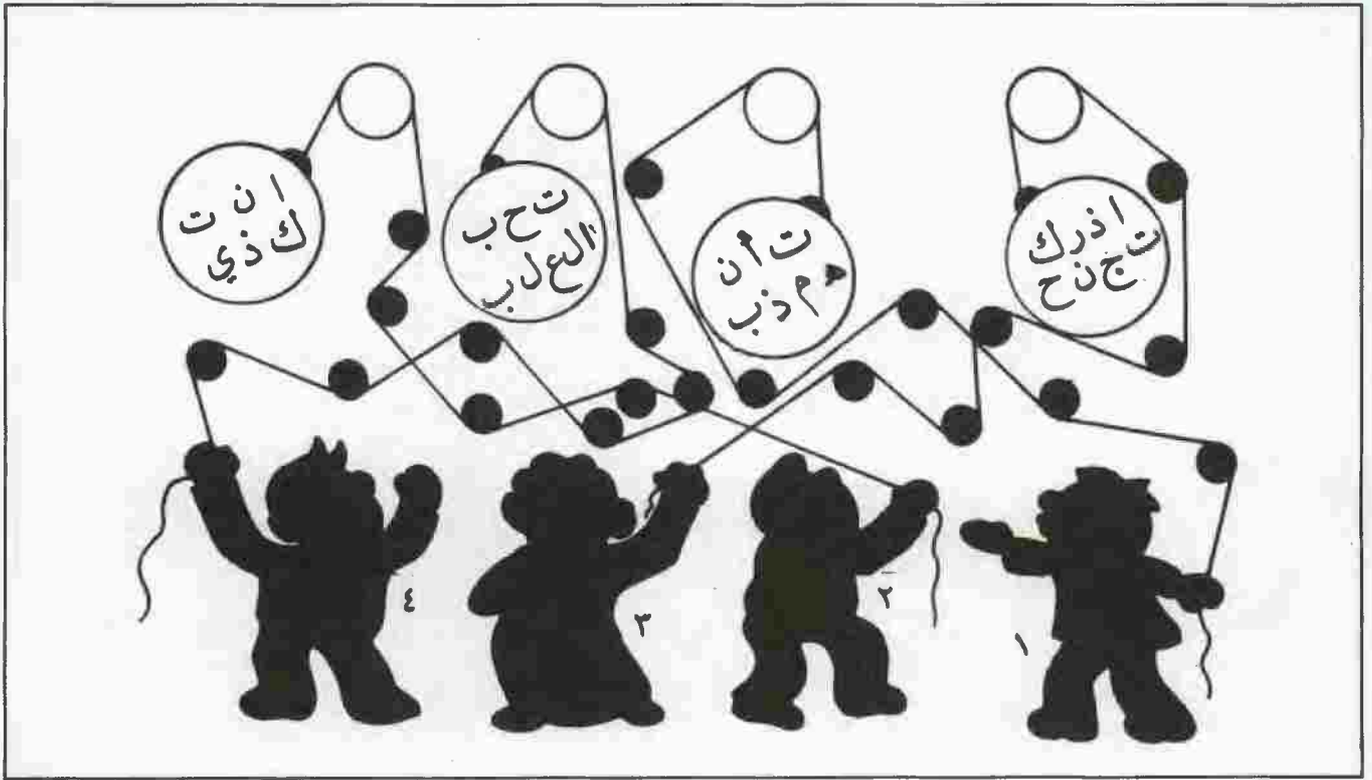


(21) صل بين الأرقام بالترتيب ثم لوّن الشكل لتعرف سبب انزعاج عادل.

(20) لوّن الجزء الأعلى من العلم باللون الأحمر والجزء الأسفل باللون الأسود، والنجوم باللون الأخضر. والآن علم أي دولة هذا؟

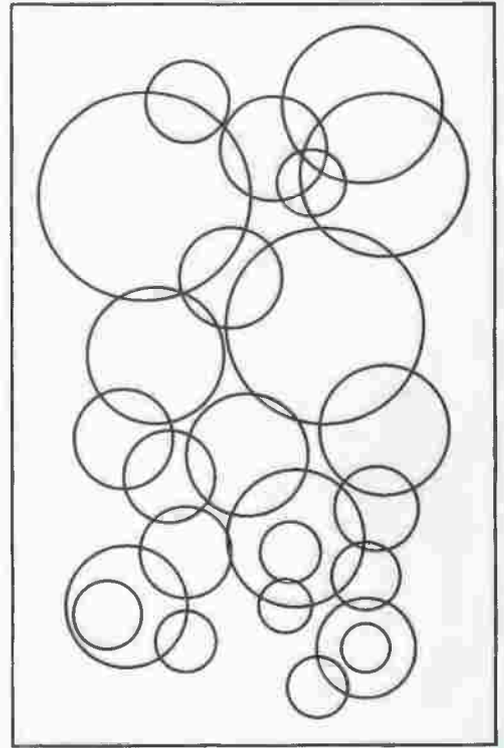
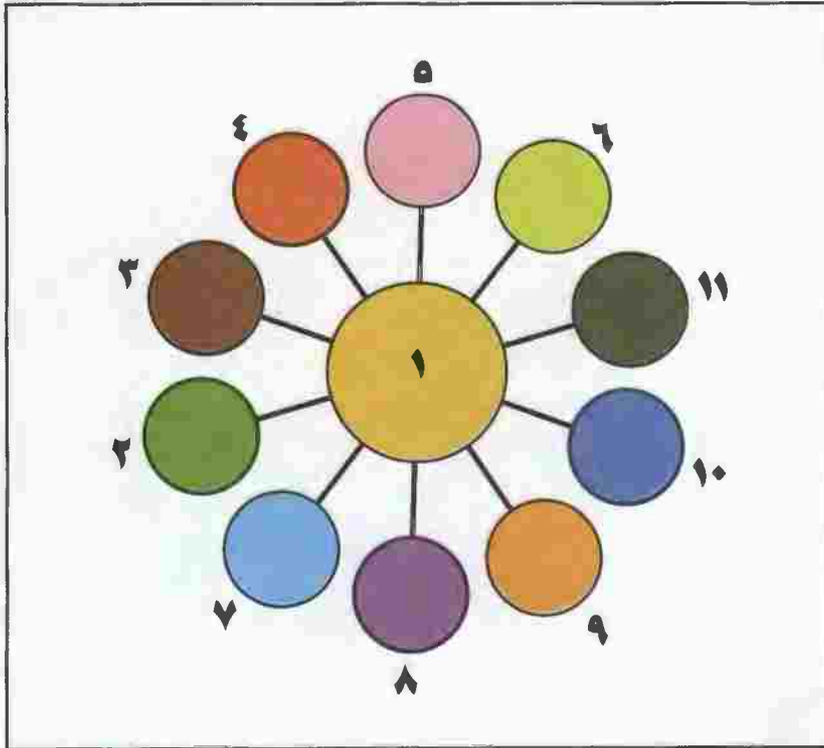


(25) لعبة جماعية: يختار كل صديق رقماً ثم يتتبع الخيط ويجمع الحروف ليحصل على كلمة ذات معنى.

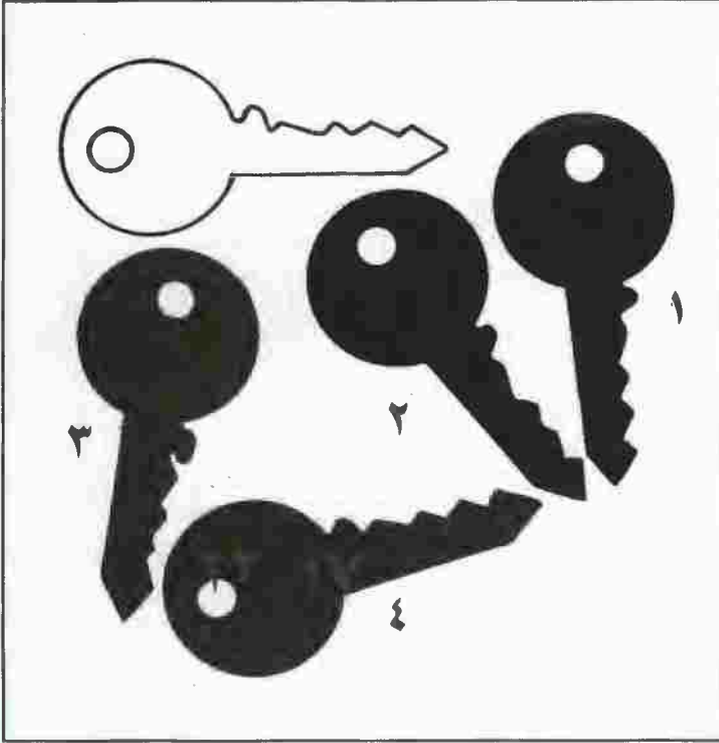


(27) وزع الأرقام من ١ إلى ١١ على هذه الدوائر بحيث إذا جمعت الأرقام في كل ثلاث دوائر على خط مستقيم تحصل على المجموع ١٤. علماً بأنه لا يمكن استعمال أي رقم إلا مرة حدة.

(26) اختبر قوة ملاحظتك وحاول معرفة عدد الدوائر.



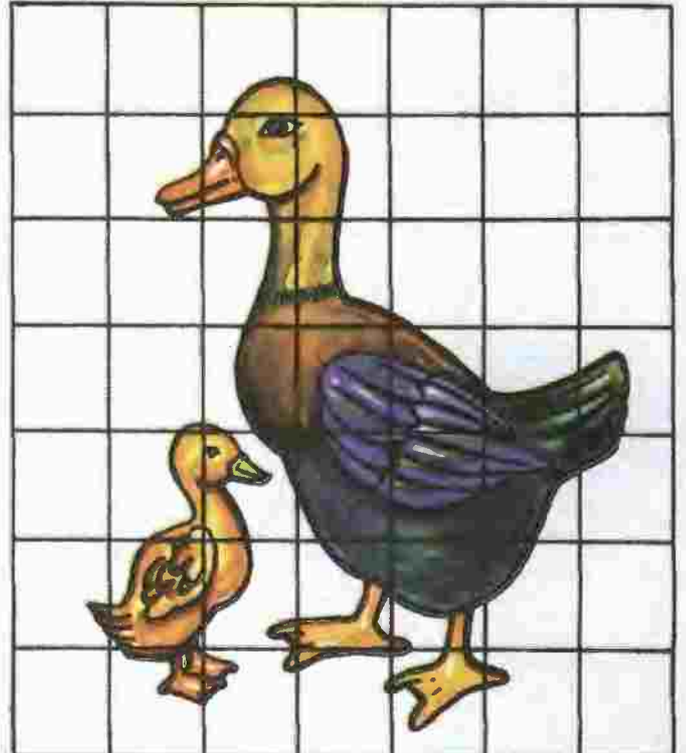
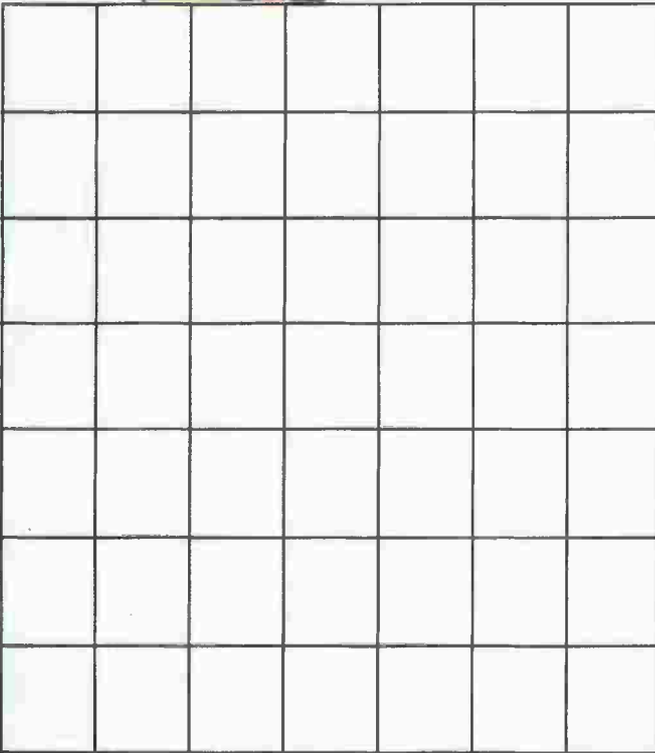
(29) هناك ظل واحد فقط لا يطابق الأصل، حاول معرفته.



(28) أيُّ هذه الشجيرات تحتوي على أوراق أكثر؟

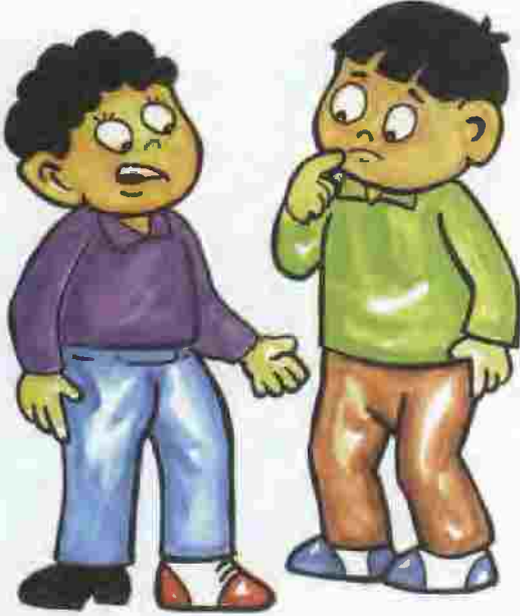


(30) هل يمكنك رسم هذه الصورة باستخدام المربعات؟



لأعرف رجلي اليمنى
من رجلي اليسرى

لماذا تلبس حذائين
مختلفين؟

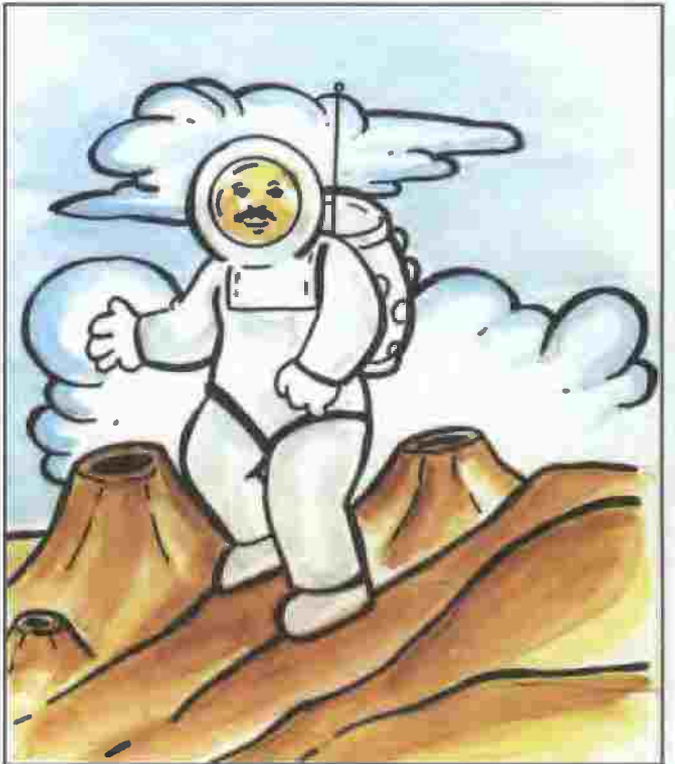
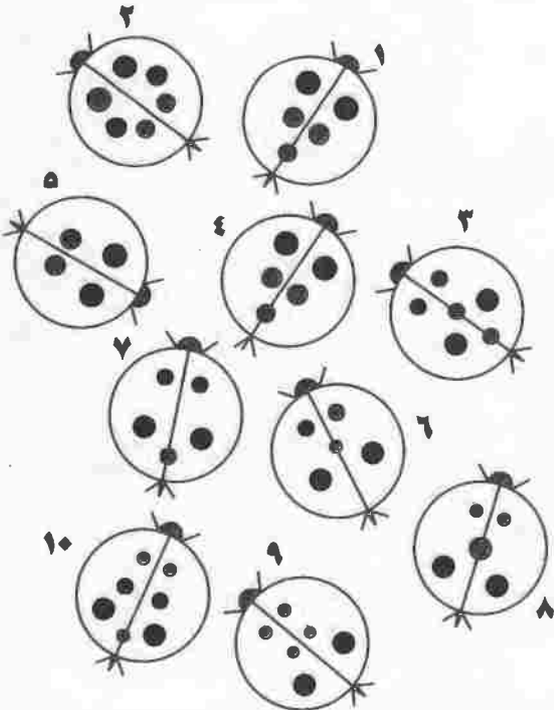


(31) إذا استعنت بالحرف الأول من كل اسم بطريقة
صحيحة تحصل على اسم بلد عربي



(33) في الشكل ١٠ حشرات بينها اثنتان متطابقتان تماماً.
حددهما.

(32) رائد الفضاء يدعي أن هذه الصورة التقطت له وهو
على سطح القمر ولكن ذلك غير صحيح. لماذا؟



بسم (31)

بسم (32) لا يوجد سطح القمر

بسم (33)

(38) أبحرت هذه السفينة إلى ثلاثة موانئ عربية. حاول ترتيب كل مجموعة من الحروف لتعرف هذه الموانئ.

