



رياضيات ديدوب

الفهرس

كارين بريانت - مول



مركز التعريب والترجمة بمكتبة العبيكان

العبيكان
Obekon



© مكتبة العبيكان، ١٤٣٠هـ

فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية أثناء النشر

بريانت، كارين

الفرز./ كارين بريانت؛ لجنة التأليف والترجمة بمكتبة العبيكان - ط ٢ .
- الرياض، ١٤٣٠هـ.

٢٤ ص، ٢١ × ٢٩ سم. (سلسلة رياضيات دبدوب)

ردمك: ٩ - ٨٨٦ - ٥٤ - ٦٠٣ - ٩٧٨

١- الرياضيات - تعليم ٢- كتب الأطفال - السعودية

أ - لجنة التأليف والترجمة بمكتبة العبيكان (مترجم)

ب - العنوان ج - السلسلة

ديوي ٧، ٣٧٢ ١٤٣٠/٧٢٠٨

رقم الإيداع: ١٤٣٠/٧٢٠٨

ردمك: ٩ - ٨٨٦ - ٥٤ - ٦٠٣ - ٩٧٨

Published by Evans Brothers Limited

2A Portman Mansions

Chiltern street

London W1M 1LE

© BryantMole Books

ISBN 0237519070

الطبعة العربية الثانية

١٤٣١هـ / ٢٠١٠م

حقوق الطباعة محفوظة لمكتبة العبيكان بموجب اتفاق رسمي مع الناشر الأصلي إيفانز برذرز

امتياز التوزيع

شركة مكتبة العبيكان
Obeken

الرياض - العليا - تقاطع طريق الملك فهد مع العربية

هاتف ٤٦٠٠١٨ / ٤٦٥٤٤٢ / فاكس ٤٦٥٠١٢٩

ص.ب. ٦٢٨٠٧ - الرمز ١١٥٩٥

الناشر

شركة العبيكان للتطوير
Obeken

الرياض - شارع العليا العام - جنوب برج المملكة

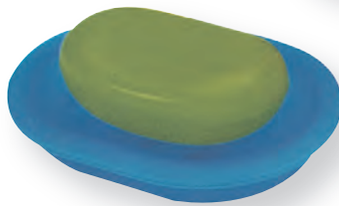
هاتف ٢٩٣٧٥٧٤ / ٢٩٣٧٥٨١ / فاكس ٢٩٣٧٥٨٨

ص.ب. ٦٧٦٢٢ - الرمز ١١٥١٧

لا يسمح بإعادة إصدار هذا الكتاب أو نقله في أي شكل أو واسطة، سواء أكانت إلكترونية أو ميكانيكية،
بما في ذلك التصوير بالنسخ «فوتوكوبي»، أو التسجيل، أو التخزين والاسترجاع، دون إذن خطي من الناشر.

المحتويات

١٠	الشكل	٤	الفرز
١٢	المادة	٦	الأطعم
١٤	البنية	٨	اللّون
١٦	في المنزل		
٢٠	الأطعم المختلفة		
٢٤	مسرد التعريفات		
٢٤	فهرس الكلمات المستفاده		



الفرز

يقوم دبدوب بترتيب لعبه.
حيث يضع حيواناته في السلة الحمراء.
ويضع سياراته في السلة الصفراء.
ويضع لعب الأطفمة في السلة الزرقاء.



أصنع مجموعةً من
الحيوانات، ومجموعة من
السيارات، ومجموعة من
الأطعمة



وَضَعُ الأشياء في مجموعات يسمى الفرز.
ساعد دبدوب على إنهاء فرز لعبه.
اذكر السلة التي تتبع لها كل لعبه.

الألوان

يهوي ديدوب الرسم والتلوين.

لدي مجموعة من الألوان
المائية ومجموعة من
الألوان الشمعية ومجموعة
من فرش الرسم.



تسمى مجموعة الأشياء التي
تنتمي إلى نوعٍ واحدٍ بالطقم.



طقمٌ من فرشِ الرسمِ



طقمٌ من الأقلامِ المائية



طقمٌ من الألوان الشمعية

اللون

يُفرز دُبُوبٌ مِشَابِكُهُ إِلَى أَطْقَمِ
بِأَلْوَانٍ مُخْتَلِفَةٍ.



أعمل طبقاً من المشابك
الخضراء، وطقماً من
المشابك الزرقاء.



ما زال لدى دبدوب مشابك لم تُفرز.
أشر إلى الكومة التي يجب أن يذهب إليها كل مشبك.

الشكل

لدى ديدوب أشكالٌ مختلفةٌ من القوالب.

أنا أقوم بفرز القوالب
وفقاً للشكل.



هذه بعضُ الأزرار التي فُرزت
حسبَ الشكلِ



طقم من الدوائر



طقم من المثلثات



طقم من المربعات

المادة

صُنِعَ قَارِبُ دَبْدُوبٍ مِنَ الْبِلَاسْتِيكِ.
وَصُنِعَتْ سَيَارَتُهُ مِنَ الْمَعْدَنِ.



البلاستيك
والمعدن نوعان
مختلفان
المواد



فُرِزَتْ هذه الأشياء حسب المادة.



طقم من الأشياء البلاستيكية

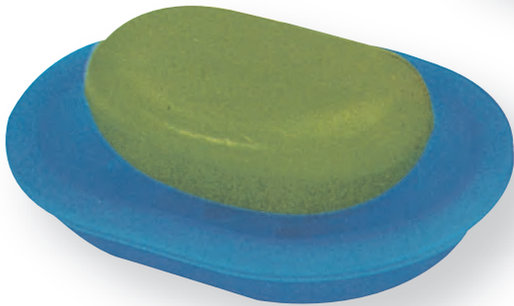


طقم من الأشياء المعدنية

البنية

يريد دبدوب أن يغتسل.

منشفتي طرية.
إلا أن الصابونة
وصحنها صلدان



يسمى ملمس الشيء بنيته.

هذه أشياء أخرى فُرِزَتْ وفقاً لبنيتها.



طقم الأشياء الطرية



طقم من الأشياء الصلدة

في المنزل

يمكنك فرز الأشياء حسب
الطريقة التي تريدها.

كل هذه الأشياء
تخصُّ غرفة نومي



بعض هذه الأشياء يُستخدم في الحديقة،
وبعضها يستخدم في المطبخ، والبعض
الأخرى تستخدم في الحمام.



ما هي الأشياء التي تنتمي لنوعية واحدة؟

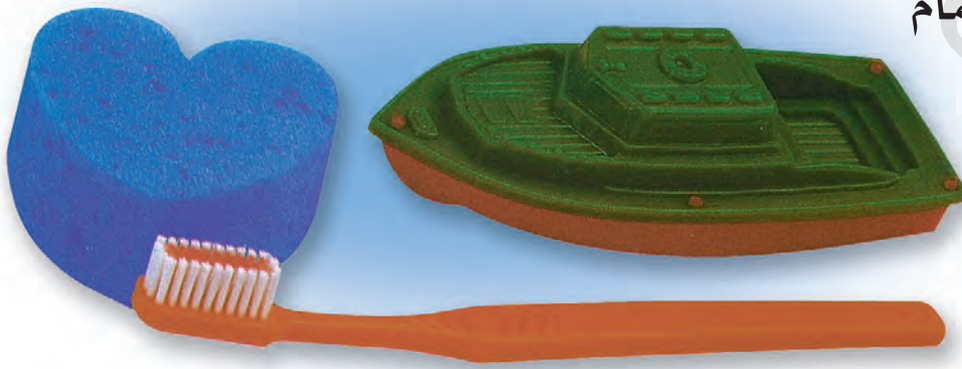
لقد فُرِزَتُ الأشياءُ إلى
ثلاثة أطقم مختلفة.



هذه الأشياء توجد في الحديقة



وهذه توجد في المطبخ



وهذه توجد في الحمام

الأطعم المختلفة

يظن دبدوب أنه قد حان وقت تناول الشاي.

أستطيع أن أصنع طقم
الشاي بأكثر من طريقة.



تأمل كل هذه الأشياء بعناية.
هل تستطيع فرز طقم الشاي بطريقتين مختلفتين؟



لقد صنعت طبقاً من
الأكواب، وطقماً من الصحون،
وطقماً من الأطباق.



أستطيع أيضاً أن
أفرز طقم الشاي
حسب اللون



لماذا لا تأخذ بعضاً من لُعبِكَ وترى كم طريقة
يمكنك أن تفرزها بها ؟

مسرد التعريفات

بِعناية:	أن تأخذ الوقت الكافي ولا تتعجل في عمل شيء.
الدوائر:	الأشكال المستديرة.
المعدن:	مادة صلبة تستخرج من باطن الأرض.
البلاستيك:	مادة قوية وخفيفة تصنع في المصانع.
التظاهر:	التصرف وكأنك شخص آخر.
المربعات:	أشكال لها أربعة أضلاع متساوية.
المثلثات:	أشكال لها ثلاثة أضلاع مستقيمة.

فهرس الكلمات المستفادة

الأرز	١١	الحديقة	١٨،١٧
الأشكال	١١،١٠	صلد	١٥،١٤
الأطقم	٢٢،٢٠،٩،٨،٧،٦	طري	١٥،١٤
أطقم	٢٣،٢٢،٢١،٢٠	فُرَش الرسم	٧،٦
الألوان	٢٣،٩،٨،٤	القوالب	١٠
ألوان شمعية	٧،٦	اللُّعب	٣٢،١٢،٥،٤
ألوان مائية	٧،٦	المشابك	٩،٨
البلاستيك	١٣،١٢	المعدن	١٣،١٢
البنية	١٥،١٤	المواد	١٣،١٢