

اختبار الوحدة (12) : خصائص الأشكال الثنائية الأبعاد
الدرس الأول : وصف الأشكال الرباعية

الاسم : الصف / الثالث :

أولاً : اختر الإجابة الصحيحة وذلك بوضع علامة x داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة :

السؤال الأول

أقرأ الوصف , ثم اختار الاسم الصحيح للشكل ؟

لي 4 زوايا قائمة وجميع أضلاعي متساوية في الطول.
أنا

A المربع

B المستطيل

C متوازي الأضلاع



السؤال الثاني

أقرأ الوصف , ثم اختار الاسم الصحيح للشكل ؟

2. لي زوج واحد فقط من الأضلاع المتوازية.
أنا

A المستطيل

B المربع

C شبه المنحرف



-1

أَكُونُ دَقِيقًا طَلَبَ الْمُعَلِّمُ مِنْ طُلَّابِهِ رَسْمَ
شَكْلٍ رُبَاعِيٍّ مُقَعَّرٍ لَهُ 4 أَضْلَاعٍ غَيْرِ مُتَسَاوِيَةٍ.
أَزُسُّمُ مِثَالًا عَلَى هَذَا الشَّكْلِ الرُّبَاعِيِّ.

-2

رَسَمَ إِبْرَاهِيمُ شَكْلًا رُبَاعِيًّا مُحَدَّبًا لَهُ زَوْجَانِ
مِنَ الْأَضْلَاعِ الْمُتَوَازِيَةِ. هَلْ يُمَكِّنُ أَنْ يَكُونَ
قَدْ رَسَمَ أَيًّا مِنَ الْأَشْكَالِ الْمُجَاوِزَةِ؟

☐



☐



☐



اختبار الوحدة (12) : خصائص الأشكال الثنائية الأبعاد
 الدرس الثاني : تصنيف الأشكال

الاسم / الثالث :

السؤال الاول

استعمل المجموعتين أدناه للإجابة على الأسئلة التالية .

المجموعة 1



المجموعة 2



1. ما وجه الاختلاف بين الأشكال في المجموعة 1 والأشكال في المجموعة 2؟

الإجابة :

2. ما وجه الشبه بين الأشكال في المجموعتين؟

الإجابة :

مهارات التفكير العليا صنف محمد أشكالاً في ثلاث مجموعات.

المجموعة A



المجموعة B



المجموعة C



ما اسم مجموعة المصلّعات التي تشمل أشكال المجموعتين A و B؟

الإجابة:

ما اسم مجموعة المصلّعات التي تشمل أشكال المجموعتين A و C؟

الإجابة:

ما اسم مجموعة المصلّعات التي تشمل أشكال المجموعتين B و C؟

الإجابة: