

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج العمانية



تصميم مشروع باستخدام أشكال ثنائية الأبعاد

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج العمانية](#) ⇨ [الصف الأول](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 05:07:27 2023-12-06

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول



روابط مواد الصف الأول على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول والمادة رياضيات في الفصل الأول

[مذكرة الأنشطة المساندة للمادة](#)

1

[كتيب نماذج الأسئلة معرفة وتطبيق واستدلال](#)

2

[مذكرة شاملة للمادة](#)

3

[سؤال قصير أول](#)

4

[اختبار تشخيصي](#)

5

الاسم: _____

الصف: _____

معرفة وفهم	
حل مشكلات	

مشروع الرياضيات للصف الأول للعام الدراسي

تريد سلمى أن تصمم تصميمًا جميلًا باستخدام الأشكال ثنائية الأبعاد مستعملةً أشياء معاد استخدامها.

(4 درجات)

أولاً: التخطيط:

1. الهدف من المشروع: تصميم لوحة بالأشكال ثنائية الأبعاد مستعملةً مواد معاد استخدامها.

2. المواد والأدوات: ارسم واكتب في المستطيل الآتي كل الأدوات التي سوف تستخدمها في مشروعك.

--

(8 درجات)

ثانيًا: العمل:

1. ساعد سلمى وقم بتصميم لوحة من خيالك مستخدمًا الأشكال ثنائية الأبعاد ومستعملةً خامات البيئة

في ذلك، وأرفقه مع ورقة المشروع.

(8 درجات)

ثالثًا: التقرير:

1. قم في الجدول الآتي بتسجيل أسماء الأشكال التي استخدمتها وعددها.

الشكل	عدده في التصميم

تابع/ ثالثاً: التقرير:

2. من خلال المعلومات التي سجلتها في الجدول السابق، أجب عما يأتي:

أ. ما هو الشكل الأكثر استخداماً في تصميمك؟ _____

ب. عدد رؤوس الشكل الذي سجلته في السؤال رقم (أ) هو _____

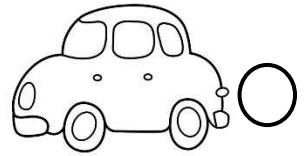
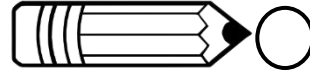
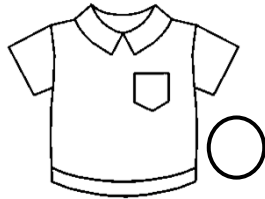
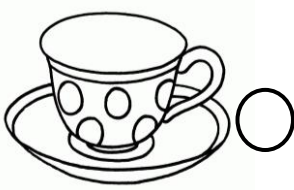
3. تفكر سلمى في شكلين مجموع أضلاعهما يساوي 8. فما هما الشكلين؟

_____ و _____

4. حوط على المواد المصنوعة منها الأشياء التي استخدمتها في مشروعك مما يأتي:

قماش	خشب	ورق
زجاج	معدن	بلاستيك

5. ضلل الشكل البيضاوي يمين الإجابة الصحيحة فيما يأتي: الشيء المصنوع من القماش هو :



6. تقول سلمى أن إعادة استخدام الأشياء مرة أخرى مهم للبيئة.

ما رأيك في قولها: صحيح خطأ

فسر إجابتك.

"تمنياتي لكم بدوام التفوق والنجاح"