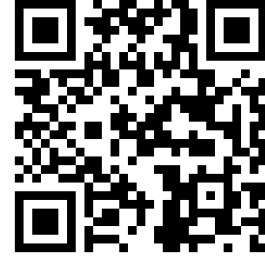


شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



اختبار منتصف الفصل

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الرابع](#) ← [تربية أسرية](#) ← [الفصل الثالث](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2023-04-25 07:24:00

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة تربية أسرية في الفصل الثالث

[مراجعة و اختبار نهائي حياتية وأسرية](#)

1

[اختبار منتصف الفصل](#)

2

[تحميل كتاب المهارات الحياتية والأسرية](#)

3

[اختبار مهارات للفصل الثالث](#)

4

الأشكال الهندسية: المجسمات

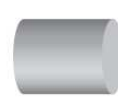
١٠ - ١

الاسم:



كرة هَرم مكعب متوازي مستطيلات مخروط أسطوانة

السؤال الأول: أكتب اسم المجسمين المتشابهين، وأحط الجسم المختلف:



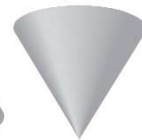
١

.....



٢

.....



٣

.....



٤

.....

الأوجه والأحرف والرؤوس

٢ - ١٠

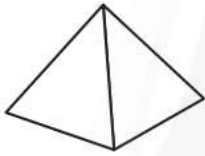
الاسم:

السؤال الأول: أحوط الشكل الذي يتفق مع الوصف:

١ ٦ أوجه، ١٢ حرفاً، ٨ رؤوس



٢ ٠ وجه، ٠ حرف، ٠ رؤوس



٣ ١ وجه، ٠ حرف، ١ رأس



٤ ٢ وجه، ٠ حرف، ٠ رؤوس



الأشكال المستوية

الاسم:

السؤال الأول: أصل بين النقاط لرسم الشكل، ثم أكتب اسمه:

٢



.....

١



.....

٤



.....

٣



.....

أحل المسألة: أبحث عن نمط

١٠ - ٤

الاسم:

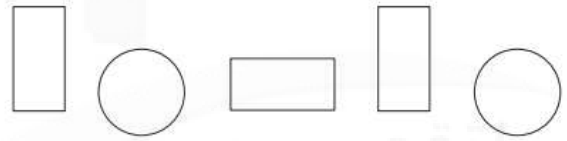
السؤال الأول: أبحث عن النمط المتبع، وأكتب الإجابة:

١ رأّت فاطمة النمط الآتي في كتاب. ما الأشكال الثلاثة الآتية في هذا النمط؟



..... / /

٢ رأى أحمد هذا النمط على لوحة. ما الأشكال الثلاثة التالية في هذا النمط؟



..... / /

٣ يقول مالك: إنه رأى نمطًا من الأشكال على إحدى البنائات، على النحو الآتي:



هل كلامه صحيح؟

٤ للقطعة الواحدة أربع أرجل، وللقطتين ثماني أرجل. كم رجلًا لست قطعة؟

رجلًا

الأشكال المستوية: الأضلاع والرؤوس

٥ - ١٠

الاسم:

السؤال الأول: أصل بين اسم الشكل وعدد أضلعه أو عدد رؤوسه:

٤ أضلاع

سداسي

١

ليس لها رؤوس

متوازي أضلاع

٢

٦ رؤوس

مثلث

٣

٣ أضلاع

دائرة

٤

السؤال الثاني: أكتب اسم الشكل، ثم أذكر صفتين له:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

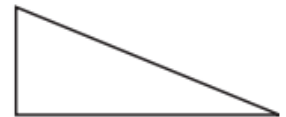
.....

.....

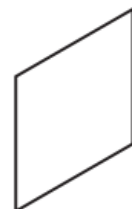
.....



١



٢



٣

مقارنة الأشكال الهندسية

٦ - ١٠

الاسم:

السؤال الأول: أكمل الجملة:

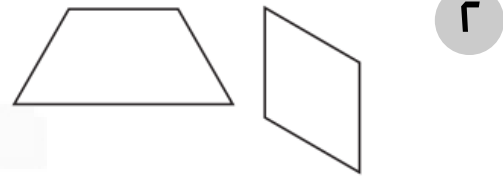
الشكلان السداسي والمستطيل مختلفان؛ لأن:

.....
.....



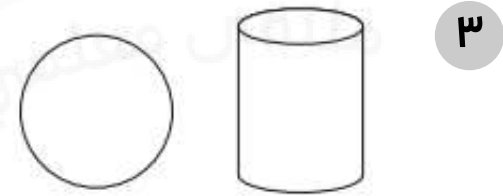
متوازي الأضلاع وشبه المنحرف يتشابهان من حيث

.....
.....



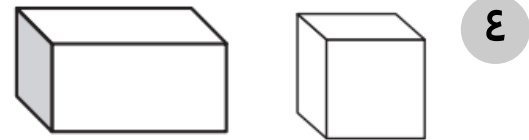
الأسطوانة والكرة تتشابهان من حيث

.....
وهما أيضًا مختلفتان؛ لأن



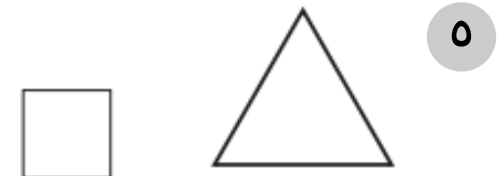
المكعب ومتوازي المستطيلات يتشابهان من حيث

.....
.....



المثلث والمربع يتشابهان من حيث إن

.....
وهما أيضًا مختلفتان؛ لأن



الاسم:

السؤال الأول: أستعمل المثلثات والمربعات لتكوين أشكال جديدة:

١ أكوّن مستطيلاً

٢ أكوّن مربعاً

٣ أكوّن متوازي أضلاع

٤ أكوّن شبه منحرف