

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف اختبار تجريبي الفترة الثانية

[موقع المناهج](#) [المناهج السعودية](#) [الصف الثالث](#) [رياضيات](#) [الفصل الثالث](#)

الملف اختبار تجريبي الفترة الثانية

[موقع المناهج](#) [المناهج السعودية](#) [الصف الثالث](#) [رياضيات](#) [الفصل الثالث](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثالث

تحضير عين لدروس الفصل الثالث	1
أوراق عمل للفصل الدراسي الثالث	2
اختبار تكويني مع نموذج إجابة	3
ورقة عمل المساحة ووحدات السعة	4
اختبار قياس وحدة الأشكال الهندسية	5

الدرجة: _____



توقيعولي الأمر :

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

ادارة التعليم بمحائل عسير

مدرسة الكساني الابتدائية

اختبار تجريبي الفترة الثانية من الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٣ هـ

الصف: الثالث الابتدائي

المادة: رياضيات

اسم الطالب:

السؤال الأول (أ): اكتب أسماء المجسمات التالية:

almaahaj.com/sa

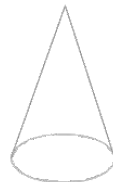
المملكة العربية السعودية



.....

.....

.....



السؤال الأول (ب) : صف المثلث من حيث : عدد الأوجه، والأحرف، والرؤوس.



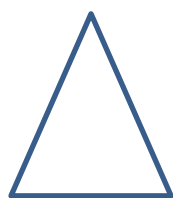
رؤوس حرف أوجه

حروف حرف أوجه

رؤوس حروف أوجه

السؤال الثاني (أ) : صف الشكليين التاليين من حيث عدد الأضلاع وعدد الزوايا، ثم سمي كل واحد منهما.

اسم الشكل:



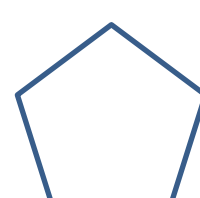
اسم الشكل:

عدد الأضلاع:

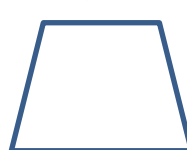
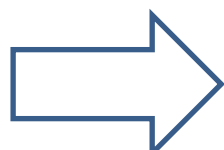
عدد الأضلاع:

عدد الزوايا:

عدد الزوايا:



السؤال الثاني (ب): كم عدد محاور التماثل للشكليين التاليين ، ثم ارسمها إن وجدت:

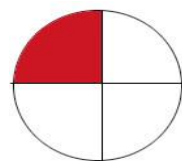


السؤال الثالث (أ): قارن بين الكسور التالية :

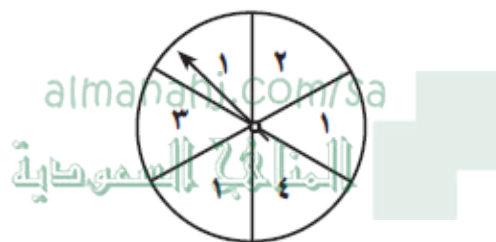
$$\frac{2}{5} \bigcirc \frac{3}{7}$$

$$\frac{2}{6} \bigcirc \frac{1}{6}$$

السؤال الثالث (ب): اكتب الكسر الذي يمثله الجزء المظلل في الأشكال التالية:

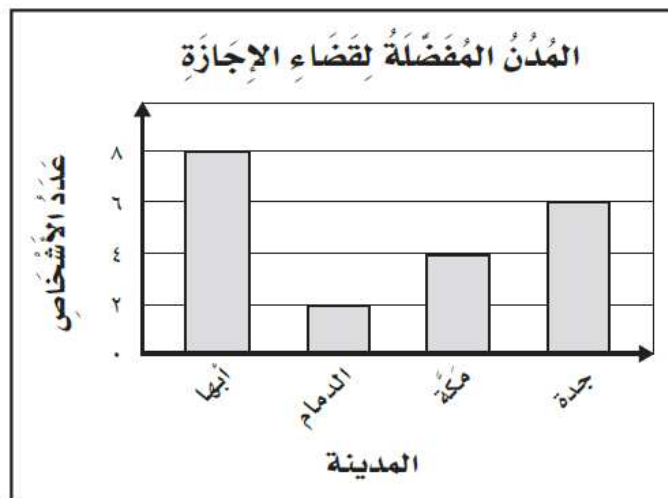


السؤال الرابع (أ): صف احتمال وقوف المؤشر على الأعداد المطلوبة في القرص التالي:



- عدد أقل من ٥
- الرقم ٢
- الرقم ٦

السؤال الرابع (ب): استعمل التمثيل التالي لأجيب عن الأسئلة:



١- ما المدينة الأكثر تفضيلا؟

٢- ما الفرق بين الذين يفضلون أبها والذين يفضلون الدمام؟

٣- ما عدد الأشخاص الذين يفضلون جدة؟