

## مراجعة الاختبار الثالث الرياضيات



### تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية

موقع المناهج ⇨ المناهج البحرينية ⇨ الصف الخامس ⇨ رياضيات ⇨ الفصل الثاني ⇨ ملفات متنوعة ⇨ الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-05-04 13:17:55

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة  
رياضيات:

### التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج  
البحرينية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

### المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

نشاط تدريبي قياس الزاوية

1

مراجعة الفصل الحادي عشر

2

مراجعة الاختبار الثاني

3

حل كراسة الحساب الذهني

4

نموذج الإجابة لمراجعة الاختبار الثالث

5

١) أكمل: أكتب اسم الشكل :



.....

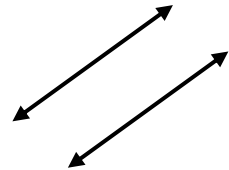


.....

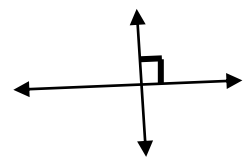


.....

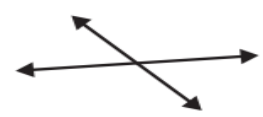
٢) صنف المستقيمان من حيث (متوازيان - متقاطعان - متعامدان) :



.....



.....



.....



٣) أكمل : اسم الشكل : .....

عدد الرؤوس : ..... عدد الأوجه : ..... عدد الأحرف : .....

٤) الشكل الرباعي الذي فيه أربع زوايا قائمة وأربع أضلاع متطابقة أيضاً هو .....

٥) الشكل الرباعي الذي فيه زوج واحد من الأضلاع المتوازية هو .....

٦) مربع طول ضلعه ٤ سم فإن مساحته = .....

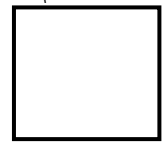
٧) مربع طول ضلعه ١٠ سم فإن محيطه = .....

٨) مستطيل طوله ١٢ سم وعرضه ٨ سم فإن محيطه = .....

٩) ٥ كم = ..... م (١٠) ٧٠٠٠ م = ..... كم (١١) ١٨٠ د = ..... س

١٢) ١٢٠ ث = ..... د (١٣) ٤ ل = ..... مل (١٤) ٥ أ = ..... ي

٦ سم



١٦) أوجد محيط المربع :

.....  
.....

١٠ م



٣ م

١٥) أوجد محيط المستطيل :

.....  
.....

١٧) : حديقة مستطيلة الشكل طولها ٢٣ متراً ، وعرضها ١٧ متراً ، أوجد طول السياج اللازم لإحاطتها .

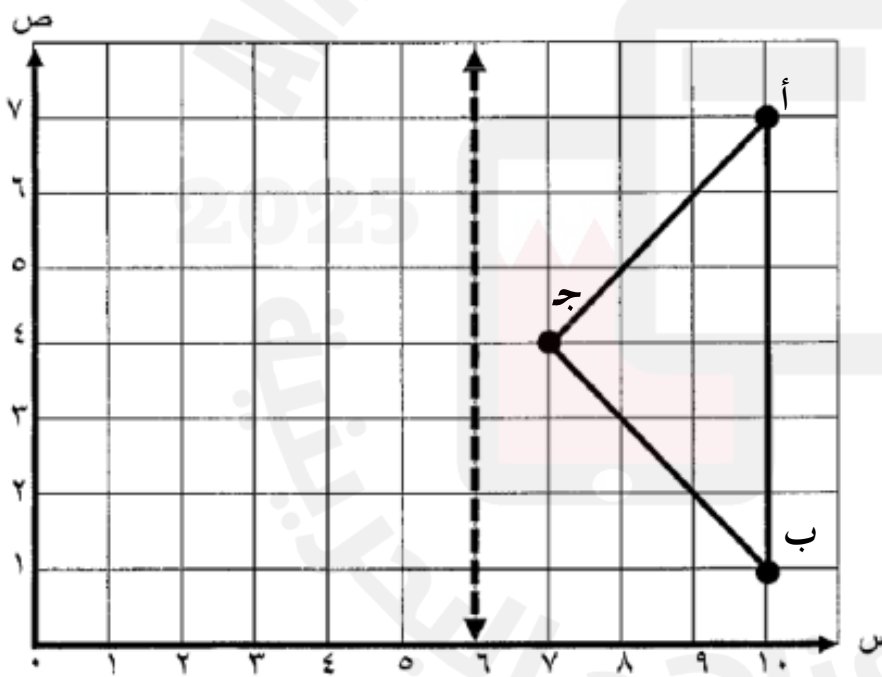
.....  
.....



١٨) أوجد مساحة المستطيل:

.....  
.....

١٩) ارسم صورة المثلث أب ج أدناه بالانعكاس حول المحور ، ثم أكتب الأزواج المرتبة للرؤوس الجديدة .



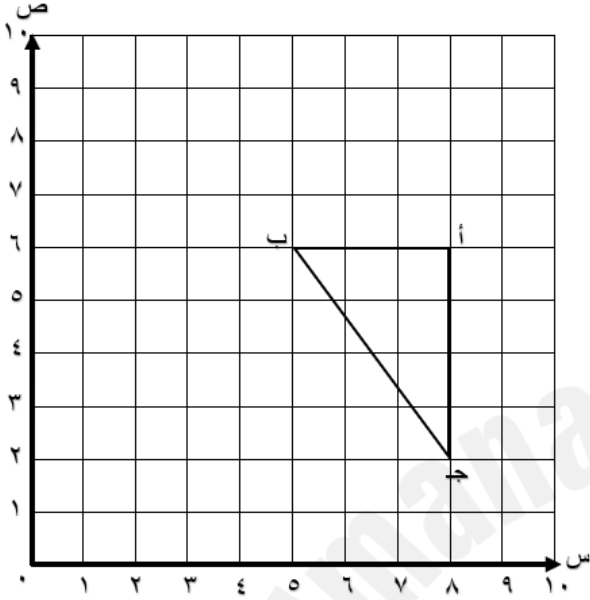
الأزواج المرتبة للرؤوس الجديدة هي :

أ ( ..... ، ..... )

ب ( ..... ، ..... )

ج ( ..... ، ..... )

٢٠ ارسم المثلث أ ب ج بعد انسحاب ٤ وحدات إلى الأعلى ، ثم اكتب الأزواج المرتبة لرؤوس الصورة .



أ ( ..... ، ..... )

ب ( ..... ، ..... )

ج ( ..... ، ..... )

٢١ أوجد الزمن المنقضي من ٢٥ : ٨ صباحاً إلى ٥٥ : ١٠ صباحاً ؟

..... 2024

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....