

خاص بموقع الأوائل التعليمي

السؤال الأول :

ضع اشارة < أو > لتصبح الجمل التالية صحيحة:

1. الزاوية المنفرجة.....الزاوية الحادة.
2. الزاوية المستقيمةالزاوية المنفرجة.
3. الزاوية الحادة.....الزاوية القائمة.

موقع الأوائل

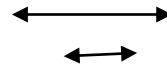
السؤال الثاني:

: ارسم المثلثات التالية:

1. المثلث قائم الزاوية أ ب ج
2. المثلث منفرج الزاوية س ص ع
3. المثلث حاد الزوايا ه و ي

السؤال الثالث: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة :

***-نسمي هذا الشكل :



- 1- تعامد 2- تواز 3- تقاطع

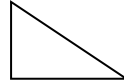
**المستقيمات المتقاطعة يمكن أن تحصر بينهم زاوية

- 1-حادة 2-منفرجة 3- مستقيمة

** المثلث القائمة الزوايا تكون الزوايا فيه :
1-حادة 2- قائمة 3- منفرجة

** ترتيب الزوايا ((المستقيمة // القائمة//الحادة// المنفرجة)) بدء من
الاصغر حتى الاكبر :

- 1-حادة /قائمة/منفرجة/مستقيمة
- 2- مستقيمة/قائمة /حادة /منفرجة
- 3- منفرجة/قائمة/حادة/ مستقيمة



**نوع المثلث في الشكل التالي هو

- 1-قائم الزوايا
- 2- حاد الزوايا
- 3 – منفرج الزوايا

السؤال الرابع: اكتب شكل كل من الأشكال التالية :



السؤال الخامس:

1) مستطيل طوله 5سم, وعرضه 3سم أوجد:

1-محيط المستطيل

2-مساحة المستطيل

يتبع في الصفحة التالية

السؤال السادس:

1) مضع سداسي طول ضلعه 9سم, ما محيطه؟

انتهت الأسئلة

موقع الأوائل التعليمي
