

المذكرة محلولة على الانستغرام
والشرح على اليوتيوب

Instagram :Hussein_almaani

الاستاذ حسين المعاني : you tube

دعاء النجاح

اللهم اني اسالك فهم النبيين، وحفظ المرسلين والملائكة
المقربين، برحمتك يا ارحم الراحمين، اللهم اجعل السنينا
عامرة بذكرك، وقلوبنا بخشيتك، واسرارنا بطاعتك، انك على
كل شيء قدير، وحسبي الله ونعم الوكيل.

البنود المطلوبة

الصف السادس

تقويمي (٢) --- ٢٠٢٣

(٨-٣) (٤-٤) (٥-٤)

السؤال الأول : أوجد ناتج قسمة كل مما يلي :

(ب) $0,288 \div 0,03 =$

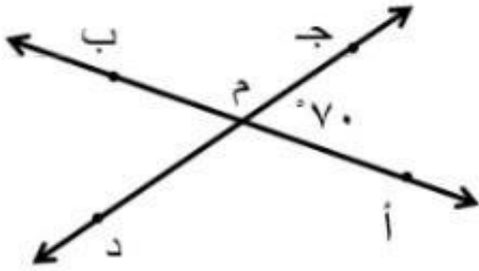
(أ) $26,08 \div 0,8 =$

(د) $12,92 \div 3,4 =$

(ج) $22,5 \div 4,5 =$

السؤال الثاني :

(٦) المستقيمان \overleftrightarrow{AB} ، \overleftrightarrow{CD} متقاطعان في النقطة م أكمل ما يلي:

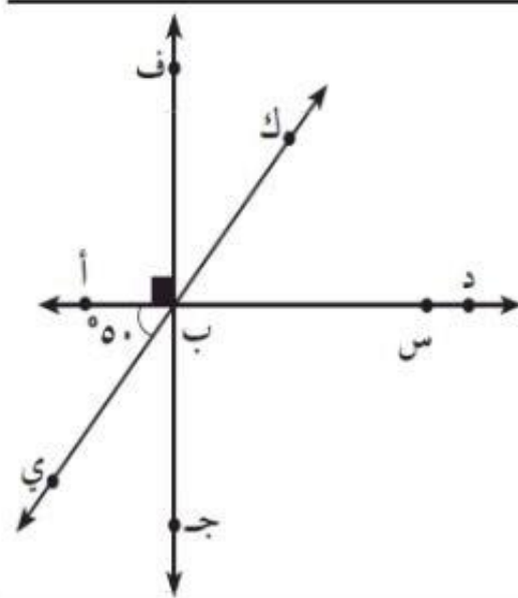


قي $\hat{M} د$ =

السبب:

قي $\hat{M} ج$ =

السبب:



(٧) استخدم الشكل المقابل لإيجاد ما يلي:

قي $\hat{B} ك$ =

السبب:

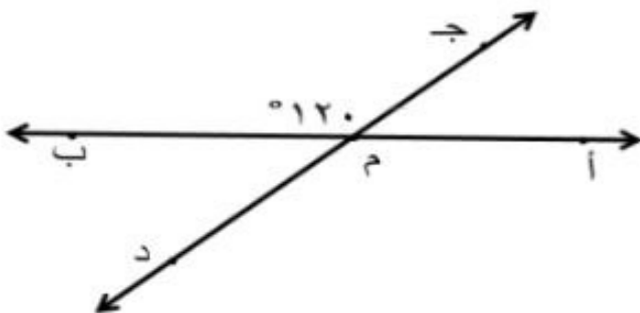
قي $\hat{A} ج$ =

السبب:

قي $\hat{B} ي$ =

السبب:

(٩) المستقيمان \overleftrightarrow{AB} ، \overleftrightarrow{CD} متقاطعان في النقطة م أكمل ما يلي:



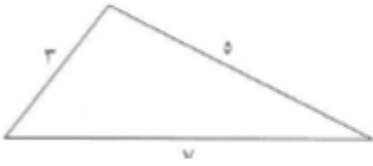
قي $\hat{A} ج$ =

السبب:

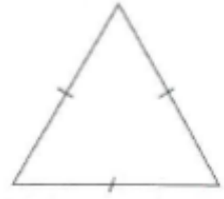
قي $\hat{A} د$ =

السبب:

السؤال الثالث: صنف المثلثات بحسب أطوال أضلاعها :

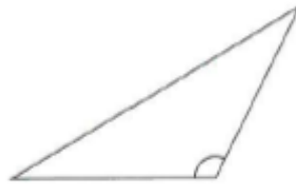


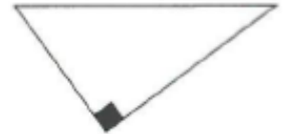




السؤال الرابع: صنف المثلثات بحسب قياسات الزوايا :



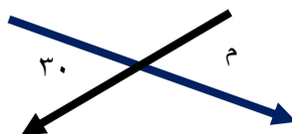




السؤال الرابع :

أولاً: في البنود (١ - ٤) ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خاطئة :

- ١ $7 = 0,4 \div 2,8$ (أ)
 ٢ الزوايا المتقابلة بالرأس متساوية (ب)
 ٣ قياس الزاوية م $30 = م$ (أ)
 ٤ مجموع الزوايا المتكاملة قياسها 180 (ب)



- (أ) (ب)
 (أ) (ب)
 (أ) (ب)
 (أ) (ب)

ثانياً : في البنود (٥ - ٩) لكل بند يوجد أربعة اختيارات واحد منها صحيح ظلل دائرة الرمز الدال عليه :

- ٥ $= 0,03 \div 48,3$ (أ)
 (أ) $3 \div 483$ (ب) $3 \div 4830$ (ج) $3 \div 4,83$ (د) $3 \div 0,483$

- ٦ $= 1000 \div 6$ (أ)
 (أ) $0,06$ (ب) $0,006$ (ج) 6 (د) $0,6$

٧ الشَّكْلُ الَّذِي يُمَثِّلُ مُثَلَّثٌ مُتَطَابِقُ الأَضْلَاعِ هُوَ :

