

ورقة عمل

الصف التاسع

٣-٨

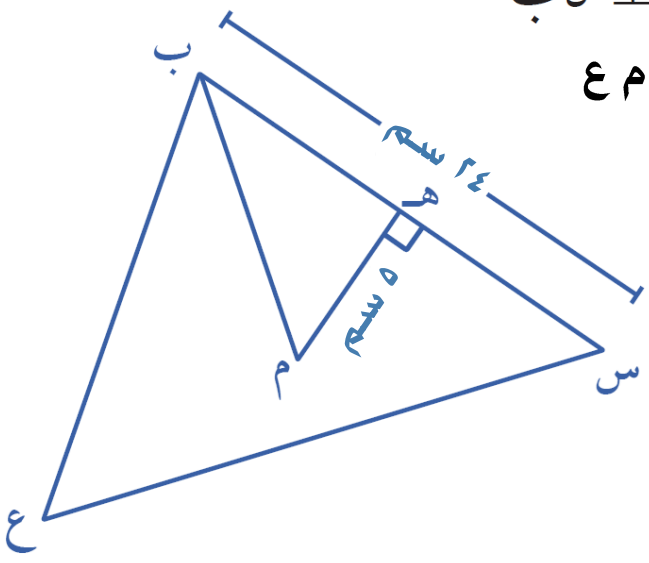
محاور أضلاع المثلث

السؤال الأول : س ع ب مثلث فيه :

م نقطة تقاطع محاور أضلاع المثلث س ع ب

س ب = ٢٤ سم ، م هـ = ٥ سم ، م هـ \perp س ب

أوجد بالبرهان : (١) م ب (٢) م ع



السؤال الثاني : س و ج مثلث فيه :

م نقطة تقاطع محاور أضلاع المثلث س و ج ، ل منتصف س و

م ج = ١٥ سم ، ل و = ١٢ سم ،

أوجد بالبرهان : (١) م س (٢) م ل

