

الوحدة الخامسة	الصف الثاني	قسم
رصد وتصحيح شبكة المثلثات	المساحة الجيوديسية	المساحة

ز - يحسب لو جا الزاوية المصححة ويسجل في العمود السادس من العلاقة:
لو جا الزاوية من العمود الثالث \pm مقدار التصحيح في لو جا الزاوية من العمود الخامس
ك - نحسب الزوايا النهائية المصححة وتسجل في العمود السابع وتكون مصححة من الشروط المثلثية
والمحلية والضلعية من العلاقة:

الزاوية المصححة النهائية = الزاوية المصححة (مثلثي ومحلي) من العمود الثاني \pm ت
حيث إن :

+ إذا كان مجموع لو جا الزوايا صغير

- إذا كان مجموع لو جا الزوايا كبير

والحل بالتفصيل موجود بالجدولين المرفقين لضبط الشكل ذي المركز