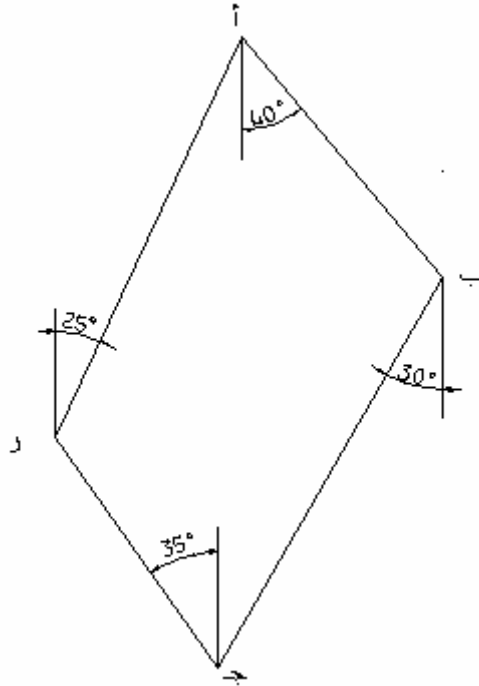


الضلع	الانحراف	الربع الدائري
أ ب	ح	٤٠ درجة ق
ب ج	ج	٣٠ درجة غ
ج د	ش	٣٥ درجة غ
د أ	ش	٢٥ درجة ق



الشكل ٩,٤: الترافرس

الانحراف الدائري للضلع أ ب = $180 - 40 = 140$ درجة

الانحراف الدائري للضلع ب ج = $180 + 30 = 210$ درجة

الانحراف الدائري للضلع ج د = $360 - 35 = 325$ درجة

الانحراف الدائري للضلع د ه = 25 درجة.

مثال ٢: يبين الجدول التالي الزوايا الداخلية لترا فرس إ ب ج د ه (الشكل ١٠,٤) المسمى باتجاه الساعة. المطلوب إيجاد الانحراف الدائري لجميع أضلاع الترافرس مع العلم بأن الانحراف الدائري للضلع إ ب هو ١١٠ درجة.