

Egy 5x5-ös sakktáblának mind a 36 szögpontját úgy kell bejárni a mezők határvonalai mentén, hogy minden szögpontra csak egyszer haladjunk át és bejárás után érkezzünk vissza a kezdőpontra. Adjuk meg az összes olyan útvonalat, amelyik szimmetrikus a tábla középvonalaira.