

Egy sakkversenyen 5 játékos vett részt. Állapítsuk meg minden egyes játszma eredményét, tudva azt, hogy mindegyik résztvevő mindegyik másikkal egyszer játszott, az I. helyezett egyetlen döntetlent sem csinált, a II. helyezett egyetlen játszmát sem veszített el, és hogy a IV. helyezett egyetlen játszmát sem nyert meg. (A versenyzők pontszáma mind különböző volt.)