

Válasszunk ki minden lehető módon egy szabályos 13-szög csúcsai közül 4-et úgy, hogy a velük meghatározott négyszög mindegyik oldala és átlója különböző hosszú legyen. (Az egymásba forgatással vagy tükrözéssel átvihető kiválasztásokat nem tekintjük különbözőknek. Írjuk le azt a rendszeres keresési módot, ahogyan a megfelelő pontnégyesekhez eljutottunk.)