

Adva van négy pont:  $A(-2, 2)$ ,  $B(2, -2)$ ,  $C(2, 1)$ ,  $D(1, 2)$ .  $|AB| \perp x_{1,2} \perp |CD|$ . Ábrázoljuk a négy pont meghatározta négyszöget a láthatóság szerint. Az első számadat az első, a második a második rendezőt jelenti. (Csak V. osztályosok számára. -2022-ben ez 15-16 évest jelent -A szerk.)