## Zadanie 6. (5 pkt)

Prosta o równaniu 5x+4y-10=0 przecina oś Ox układu współrzędnych w punkcie A oraz oś Oy w punkcie B. Oblicz współrzędne wszystkich punktów C leżących na osi Ox i takich, że trójkąt ABC ma pole równe 35.

