

У прямокутній системі координат $xу$ на площині задано рівнобедрений трикутник ABC , у якому $AB = BC$. Вершина B лежить на прямій $y = 2x + 9$.

Визначте площу трикутника ABC , якщо $A(-6; -8)$, $C(4; -8)$.