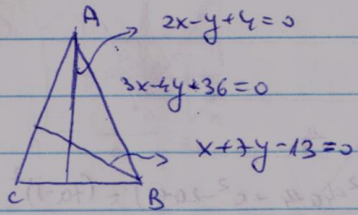


1.19
9



سوال کتاں ایل/بیاں بیوں لیاں
: پوم لیاں

$$\begin{cases} 2x - y + 4 = 0 \\ x + 3y - 13 = 0 \end{cases} \rightarrow \begin{matrix} y = 2 \\ x = -1 \end{matrix} \rightarrow M(-1, 2)$$

دیاں کتاں AB-ن M لیاں

$$r = \frac{|-3 - 8 + 36|}{5} = 5 \rightarrow (x + 1)^2 + (y - 2)^2 = 25$$