

Imię:

Data:

Nazwisko:

Klasa:

Zadanie 1.

Dane są punkty: $A = (-7, 0)$, $B = (-1, 4)$, $C = (-7, 6)$, $K = (-1, -6)$, $L = (4, -6)$, $M = (-4, -1)$, $P = (2, -4)$, $Q = (6, -4)$, $R = (2, 5)$. Narysuj w układzie współrzędnych trójkąty ABC , KLM , PQR i oblicz ich pola.

Zadanie 2.

Zaznacz w układzie współrzędnych punkty: $A = (-4, 3)$,
 $B = (7, -3)$, $C = (0, 6)$, $D = (5, 2)$, $E = (-5, 0)$, $F = (-1, -6)$.

