Zadanie 24. (0-2)

W kartezjańskim układzie współrzędnych (x,y) dany jest równoległobok ABCD, w którym A=(-2,6) oraz B=(10,2). Przekątne AC oraz BD tego równoległoboku przecinają się w punkcie P=(6,7).

Oblicz długość boku BC tego równoległoboku. Zapisz obliczenia.



