

Załącznik

Uzupełnij brakujące wyrazy:

..... układ współrzędnych składa się z dwóch osi nazwanych osią.....
i osią....., które przecinają się pod kątem prostym, w punkcie o
współrzędnych $(0,0)$, zwanym Układ
współrzędnych został stworzony przez francuskiego matematyka zwanego
..... . Każdy punkt w układzie ma współrzędne: oraz
Osie układu współrzędnych dzielą płaszczyznę na ćwiartki. Przyjmujemy, że
punkty leżące na osiach nie należą do żadnej ćwiartki. Punkty leżące w pierwszej ćwiartce
obie współrzędne mają, a w ćwiartce trzeciej –