

дефиниция

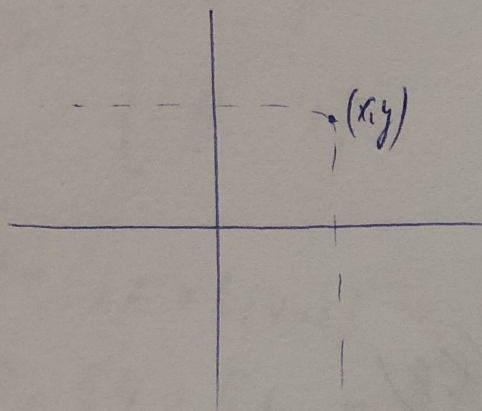
Нека  $(X, Y)$  е система от променливи величини. Тогава функцията

$F_{X,Y}(x,y) = P(X \leq x \cap Y \leq y) = P(X \leq x, Y \leq y)$  дефинирана за всяко

$(x,y) \in \mathbb{R}^2$  е наречена функция на разпределение

$$F_{X,Y}(x,y) = P(X \leq x, Y \leq y)$$

⊕



⊕