

Ряд распределения случайной величины:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| x | 0 | 1 | 2 | 3 |
| p | 0.729 | 0.243 | 0.027 | 0.001 |

*Математическое ожидание* M[x] =0.3

*Дисперсия D[X]* = = 0.27

*Среднее квадратическое отклонение*

Найти вероятность попадания в интервал 



Найти тольковероятность попадания в интервал 

