

Revisando o conteúdo

Avalie as afirmativas abaixo:

- 1) Um evento binomial é caracterizado pela possibilidade de ocorrência de apenas duas categorias. Estas categorias somadas representam todo o espaço amostral, sendo também mutuamente excludentes, ou seja, a ocorrência de uma implica na não ocorrência da outra
- 2) A distribuição Poisson é empregada para descrever o número de ocorrências em um intervalo de tempo ou espaço específico. Os eventos são caracterizados pela possibilidade de contagem dos sucessos, mas a não possibilidade de contagem dos fracassos
- 3) A distribuição normal é uma distribuição contínua e é assimétrica em relação a sua média

Quais estão corretas?

Selecione uma alternativa

A

Todas as afirmativas estão corretas

B

Somente as afirmativas 2 e 3 estão corretas

C

Somente as afirmativas 1 e 2 estão corretas

D

Somente as afirmativas 1 e 3 estão corretas