

## Sobre a regra da probabilidade

Como funciona a regra de decisão da probabilidade?

*Selecione uma alternativa*

**A**

A regra da probabilidade sorteia números entre 1 a 100. Levando em consideração que as chances são de 30% a 70%, se o número for entre 1 a 30 (30 números), será escolhida a chance de 30%, caso o número for entre 31 a 100 (70 números), será escolhida a chance de 70%.

**B**

Alterna entre a maior e menor probabilidade, ou seja, uma vez escolhe a maior probabilidade, então, na vez seguinte a de menor probabilidade e assim por diante.

**C**

A regra da probabilidade sorteia 3 números entre 1 a 100, então multiplica esses 3 números. Levando em consideração que as chances são de 30% a 70%, se o resultado da multiplicação for entre 1 a 30 (30 números), será escolhida a chance de 30%, caso o resultado da multiplicação for entre 31 a 100 (70 números), será escolhida a chance de 70%.

**D**

Verifica entre as probabilidades qual que tem o maior valor, então, já que aconteceram mais vezes, simplesmente ele conclui que a acontecerá novamente e classifica como o maior.