Os bilhetes de uma rifa são numerados de 1 a 100. Qual a probabilidade do bilhete sorteado ser um número maior que 40 ou número par?

Seja A o evento procurado, n(A) = 60 + 20 = 80.

Logo
$$P(A) = \frac{80}{100} = \boxed{80\%}$$
.

Documento compilado em Thursday 13th March, 2025, 20:21, tempo no servidor.

Sugestões, comunicar erros: "a.vandre.g@gmail.com".

Licença de uso: $\bigoplus_{BV} \bigotimes_{NC} \bigcirc_{SA}$







 ${\bf Atribuição\text{-}N\~{a}oComercial\text{-}CompartilhaIgual\ (CC\ BY\text{-}NC\text{-}SA)}.$