

betano viator

No futebol, a pontuação de um gol é um assunto simples; primeira vista, mas a regra para marcar mais de um gol pode gerar algumas dúvidas. Ao contrário de alguns esportes, como o hóquei no gelo e o lacrosse, onde cada gol tem um valor de pontuação fixo, no futebol a pontuação de um gol depende do momento em que ele é marcado.

No futebol, geralmente, cada time começa o jogo com um marcador zero a zero, e o objetivo de cada time é marcar o maior número possível de gols. A equipe que tiver feito o maior número de gols ao final do jogo é declarada vencedora. Se ambas as equipes marcarem o mesmo número de gols, o jogo é declarado empatado.

No entanto, em alguns torneios, como a Copa do Mundo da FIFA, há partidas decididas nos pênaltis se os dois times estiverem empatados no final do jogo regulamentar e da prorrogação, caso haja empate.

Em resumo, a regra é simples: quantos mais gols uma equipe conseguir marcar, melhor será o resultado no placar. Não há limite para o número de gols que podem ser marcados em um jogo, e é por isso que o futebol é considerado um esporte de pontuação alta e empolgante, especialmente nos momentos decisivos do jogo.

O que é a abreviação "CBET"?

A abreviação "CBET" significa "Certified Biomedical Equipment Technician" e é uma certificação importante para profissionais da área de tecnologia de equipamentos biomédicos. Essa certificação reconhece profissionais de alta competência, credibilidade e conhecimento específico sobre equipamentos biomédicos, aumentando seu salário, promoção, respeito e reconhecimento no mercado de trabalho.

Um pouco da história do CBET

Desde a década de 1970, os EUA contam com profissionais certificados em tecnologia de equipamentos biomédicos. Originalmente chamados de "Biomedical Electronics Technician" (BMET), o título "Certified Biomedical Equipment Technician" (CBET) foi introduzido pela Association for the Advancement of Medical Instrumentation (AAMI) em 1984.

A certificação na profissão é oferecida pela AAMI, uma organização sem fins lucrativos que promove o avanço da tecnologia médica e a educação dos profissionais da área.