

# 0 0 bet365

Em geral, o número de gols marcados em um jogo de futebol representa a eficiência e o desempenho de um time ou jogador em converter as chances criadas durante a partida. Quando se fala em "mais de 15 gols", geralmente nos referimos a duas situações distintas.

Um gol significa que um time ou jogador marcou apenas um gol durante a partida. Embora um gol seja geralmente uma boa realização, isso pode indicar que o time ainda tem espaço para melhorar o desempenho de finalização e eficiência no ataque.

Mais de 15 gols é uma situação bastante incomum no futebol, especialmente em partidas oficiais. No entanto, isso pode acontecer em amistosos, jogos de exibição ou competições com regras especiais. Neste caso, "mais de 15 gols" significa que um time ou jogador teve uma performance excepcional em termos de geração de oportunidades e finalização, resultando em uma grande quantidade de gols marcados.

Saiba como identificar músicas sem saber o nome das canções de três formas diferentes: app Google, Spotify e Siri tem recursos para isso. Foto: Marcela Franco/TechTudo

1. Usar a busca do Google

O aplicativo de buscas do Google possui uma função que reconhece músicas a partir de trechos da melodia, seja ao tocar, cantar, assoviar ou murmurar o ritmo da canção. O mecanismo de funcionamento do recurso usa inteligência artificial (IA) para identificar o trecho de 10 a 15 segundos captado pelo smartphone. Para usar a função, basta tocar no ícone de microfone na barra de buscas do app Google e apertar o botão "Pesquisar uma música" ou "Pesquisar uma música". Depois, reproduza o som da melodia.

O aplicativo, então, mostra as canções correspondentes e exibe outras informações sobre a música, como cantor, álbum e letra. Após descobrir o nome da faixa, é interessante digitar o título da música no Spotify ou Youtube para conferir se a canção encontrada é realmente a que você queria descobrir.

Também é possível usar o recurso pelo widget do Google. No atalho, toque no ícone de microfone e, depois, siga a mesma instrução citada acima. A dica vale para iPhone e Android.