

0 0 bet365

A pergunta "Quanto menores de 3 5 gols?" é uma das mais comuns que os alunos da matemática enfrentam em seus estudos. No entanto, muitas pessoas não sabem a resposta.

Como resolver essa pergunta? Para resolver essa pergunta, precisamos entender que 3 e 5 são números primos entre si. Os números primos são aqueles que não possuem divisores exceto 1 e eles mesmos. Portanto, para encontrar o menor número que seja divisível por 3 e 5, devemos encontrar o menor múltiplo comum desses dois números.

O menor número que seja divisível pelo maior dos dois, ou seja, 5, é o número 15. Portanto, o menor número que seja divisível por 3 e 5 é 15.

Resposta: 15

Jogador	Atual clube
Apps	Apps
1	1
Ral	Ral
Aposentados	Aposentados
74	74
1	1
2	2
ker Casillas	ker Casillas
Aposentados	Aposentados
72	72
5	5
3	3
Manolo Sanchs	Manolo Sanchs
Aposentados	Aposentados
69	69
3	3
4	4
ergio Ramos Sevilla	ergio Ramos Sevilla
FC FC	FC FC