



Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: {k0}

Safricas Vingança Após 32 Anos: A Classificação Para a Final da Copa do Mundo de Críquete

Após 32 anos de espera, a África do Sul finalmente conseguiu vencer as demônios de uma derrota semi-final contra a Inglaterra na chuva e garantiu uma vaga na final de uma Copa do Mundo masculina. Seis derrotas adicionais na semifinal seguiram-se à derrota inicial no torneio de ODI de 1992, quando chuvas fortes e uma regra de pontuação na chuva rapidamente desacreditada encerrou as esperanças da África do Sul de um retorno triunfante ao palco global. A África do Sul precisava de 22 corridas {k0} 13 bolas quando a chuva interrompeu o jogo no SCG. Após as chuvas cessarem e o jogo estar prestes a recomeçar, as duas entradas mais baixas da Inglaterra foram apagadas de seu total e os recálculos reduziram a pontuação alvo da África do Sul para 21... de um único delivery.

A Classificação da África do Sul e a Chuva: Uma História de 32 Anos

A chuva pode voltar a entrar {k0} jogo quando a África do Sul enfrentar a Índia na final da Copa do Mundo T20 de 2024 no Kensington Oval {k0} Bridgetown, com tempo chuvoso previsto {k0} toda a Barbados no sábado. Mas mesmo que o jogo seja reduzido para 20 overs cada, o impacto no resultado deve ser muito menor do que a indignação de 32 anos atrás, quando o mau-olhado da África do Sul na Copa do Mundo começou.

O método DLS (Duckworth-Lewis-Stern) usado {k0} partidas de críquete de over limitado é o legado de estatísticos ingleses Frank Duckworth e Tony Lewis. Embora não seja um sistema simples para os fãs comuns compreenderem, o atual guardião Steven Stern insiste que o método é o mais justo estatisticamente.

"A perspectiva de Frank sobre isso como fã de críquete sempre é interessante para mim, porque sou um matemático de carreira, um analista de dados", Stern, professor de ciência de dados na Universidade de Bond, conta à Guardian Australia. "Ele costumava me manter no chão rapidamente, dizendo: 'Simples é melhor, a menos que precisemos nos complicarmos, desde que uma abordagem simples nos dê algo justificável'. Ele queria que o método fosse compreensível para os fãs comuns e fazer parte do ranking."

Partilha de casos

Safricas Vingança Após 32 Anos: A Classificação Para a Final da Copa do Mundo de Críquete

Após 32 anos de espera, a África do Sul finalmente conseguiu vencer as demônios de uma derrota semi-final contra a Inglaterra na chuva e garantiu uma vaga na final de uma Copa do Mundo masculina. Seis derrotas adicionais na semifinal seguiram-se à derrota inicial no torneio de ODI de 1992, quando chuvas fortes e uma regra de pontuação na chuva rapidamente desacreditada encerrou as esperanças da África do Sul de um retorno triunfante ao palco global. A África do Sul precisava de 22 corridas {k0} 13 bolas quando a chuva interrompeu o jogo no SCG. Após as chuvas cessarem e o jogo estar prestes a recomeçar, as duas entradas mais baixas da Inglaterra foram apagadas de seu total e os recálculos reduziram a pontuação alvo da

África do Sul para 21... de um único delivery.

A Classificação da África do Sul e a Chuva: Uma História de 32 Anos

A chuva pode voltar a entrar {k0} jogo quando a África do Sul enfrentar a Índia na final da Copa do Mundo T20 de 2024 no Kensington Oval {k0} Bridgetown, com tempo chuvoso previsto {k0} toda a Barbados no sábado. Mas mesmo que o jogo seja reduzido para 20 overs cada, o impacto no resultado deve ser muito menor do que a indignação de 32 anos atrás, quando o mau-olhado da África do Sul na Copa do Mundo começou.

O método DLS (Duckworth-Lewis-Stern) usado {k0} partidas de críquete de over limitado é o legado de estatísticos ingleses Frank Duckworth e Tony Lewis. Embora não seja um sistema simples para os fãs comuns compreenderem, o atual guardião Steven Stern insiste que o método é o mais justo estatisticamente.

"A perspectiva de Frank sobre isso como fã de críquete sempre é interessante para mim, porque sou um matemático de carreira, um analista de dados", Stern, professor de ciência de dados na Universidade de Bond, conta à Guardian Australia. "Ele costumava me manter no chão rapidamente, dizendo: 'Simples é melhor, a menos que precisemos nos complicarmos, desde que uma abordagem simples nos dê algo justificável'. Ele queria que o método fosse compreensível para os fãs comuns e fazer parte do ranking."

Expanda pontos de conhecimento

Safricas Vingança Após 32 Anos: A Classificação Para a Final da Copa do Mundo de Críquete

Após 32 anos de espera, a África do Sul finalmente conseguiu vencer as demônios de uma derrota semi-final contra a Inglaterra na chuva e garantiu uma vaga na final de uma Copa do Mundo masculina. Seis derrotas adicionais na semifinal seguiram-se à derrota inicial no torneio de ODI de 1992, quando chuvas fortes e uma regra de pontuação na chuva rapidamente desacreditada encerrou as esperanças da África do Sul de um retorno triunfante ao palco global. A África do Sul precisava de 22 corridas {k0} 13 bolas quando a chuva interrompeu o jogo no SCG. Após as chuvas cessarem e o jogo estar prestes a recomeçar, as duas entradas mais baixas da Inglaterra foram apagadas de seu total e os recálculos reduziram a pontuação alvo da África do Sul para 21... de um único delivery.

A Classificação da África do Sul e a Chuva: Uma História de 32 Anos

A chuva pode voltar a entrar {k0} jogo quando a África do Sul enfrentar a Índia na final da Copa do Mundo T20 de 2024 no Kensington Oval {k0} Bridgetown, com tempo chuvoso previsto {k0} toda a Barbados no sábado. Mas mesmo que o jogo seja reduzido para 20 overs cada, o impacto no resultado deve ser muito menor do que a indignação de 32 anos atrás, quando o mau-olhado da África do Sul na Copa do Mundo começou.

O método DLS (Duckworth-Lewis-Stern) usado {k0} partidas de críquete de over limitado é o legado de estatísticos ingleses Frank Duckworth e Tony Lewis. Embora não seja um sistema simples para os fãs comuns compreenderem, o atual guardião Steven Stern insiste que o método é o mais justo estatisticamente.

"A perspectiva de Frank sobre isso como fã de críquete sempre é interessante para mim, porque sou um matemático de carreira, um analista de dados", Stern, professor de ciência de dados na Universidade de Bond, conta à Guardian Australia. "Ele costumava me manter no chão rapidamente, dizendo: 'Simples é melhor, a menos que precisemos nos complicarmos, desde

que uma abordagem simples nos dê algo justificável'. Ele queria que o método fosse compreensível para os fãs comuns e fazer parte do ranking."

comentário do comentarista

Safricas Vingança Após 32 Anos: A Classificação Para a Final da Copa do Mundo de Críquete

Após 32 anos de espera, a África do Sul finalmente conseguiu vencer as demônios de uma derrota semi-final contra a Inglaterra na chuva e garantiu uma vaga na final de uma Copa do Mundo masculina. Seis derrotas adicionais na semifinal seguiram-se à derrota inicial no torneio de ODI de 1992, quando chuvas fortes e uma regra de pontuação na chuva rapidamente desacreditada encerrou as esperanças da África do Sul de um retorno triunfante ao palco global. A África do Sul precisava de 22 corridas {k0} 13 bolas quando a chuva interrompeu o jogo no SCG. Após as chuvas cessarem e o jogo estar prestes a recomeçar, as duas entradas mais baixas da Inglaterra foram apagadas de seu total e os recálculos reduziram a pontuação alvo da África do Sul para 21... de um único delivery.

A Classificação da África do Sul e a Chuva: Uma História de 32 Anos

A chuva pode voltar a entrar {k0} jogo quando a África do Sul enfrentar a Índia na final da Copa do Mundo T20 de 2024 no Kensington Oval {k0} Bridgetown, com tempo chuvoso previsto {k0} toda a Barbados no sábado. Mas mesmo que o jogo seja reduzido para 20 overs cada, o impacto no resultado deve ser muito menor do que a indignação de 32 anos atrás, quando o mau-olhado da África do Sul na Copa do Mundo começou.

O método DLS (Duckworth-Lewis-Stern) usado {k0} partidas de críquete de over limitado é o legado de estatísticos ingleses Frank Duckworth e Tony Lewis. Embora não seja um sistema simples para os fãs comuns compreenderem, o atual guardião Steven Stern insiste que o método é o mais justo estatisticamente.

"A perspectiva de Frank sobre isso como fã de críquete sempre é interessante para mim, porque sou um matemático de carreira, um analista de dados", Stern, professor de ciência de dados na Universidade de Bond, conta à Guardian Australia. "Ele costumava me manter no chão rapidamente, dizendo: 'Simples é melhor, a menos que precisemos nos complicarmos, desde que uma abordagem simples nos dê algo justificável'. Ele queria que o método fosse compreensível para os fãs comuns e fazer parte do ranking."

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: {k0}

Palavras-chave: {k0}

Data de lançamento de: 2024-08-18

Referências Bibliográficas:

- [apostas para a copa do mundo](#)
- [lampions bet código bônus](#)
- [cassino bonus gratis](#)
- [novibet mobile](#)