

download lucky slot 777

Os Melhores Slots com Maior RTP - Jogos com os Maiores Pagamentos no Brasil

Os slots (tragamonedas) com os pagamentos mais altos estão entre os jogos de casino online mais procurados no Brasil. Esses jogos são conhecidos como "High RTP", onde "RTP" significa "return to player" (retorno ao jogador em português). Quanto maior o RTP, maiores as chances de pagamento para o jogador.

Um bom exemplo de um slot High RTP é o "Gladiator Jackpot Slot". Embora não esteja listado entre os Top 8 acima, é um dos jogos favoritos dos jogadores brasileiros e de todo o mundo.

Monopoly Big Event (99% RTP)

Mega Joker (99% RTP)

Blood Suckers (98% RTP)

Rainbow Riches (98% RTP)

Double Diamond (98% RTP)

Starmania (97.87% RTP)

White Rabbit Megaways (97.77% RTP)

Medusa Megaways (97.63% RTP - semelhante ao Gladiator Jackpot Slot)

Confira abaixo a lista dos 8 melhores jogos de slot com maiores RTP:

Monopoly Big Event: com um RTP simplesmente incrível de 99%, mais do que qualquer outro jogo nesta lista é um dos jogos de slot online do momento no Brasil.

Mega Joker: o melhor jogo com jackpot progressivo e RTP também de 99%.

Blood Suckers: Um jogo que leva a você a um novo nível!

Com 98% RTP.

Rainbow Riches: Outro jogo clássico em BR! Tem um RTP também 3 vezes maior de 98%.

Double Diamond: Este slot oferece uma eletrizante emoção de um clássico slot.

Uma simples e brilhante gema, com 98% RTP.

Starmania: Considere um slot top qualidade para consegui-lo, pois oferece 97,87% RTP e belos gráficos.

White Rabbit Megaways Com suas 16.807 formas possíveis de ganhar, o White Rabbit gosta de manter seus jogadores em movimento. Jogue a mais nova

tendência nos jogos de casino online para 2024! E ainda, cuidado com a

taxa máxima de aposta por rodada!

Medusa Megaways: Uma adaptação do filme clássico com enorme sucesso, com RTP de 97,6%. Dentro do tema clássico, um RTP estranhei

ro ainda mais elevado de 96,28%.

Confira também:

o maior jackpot de máquina de slots em um cassino: logo o historial