

0 0 bet365

No mundo das probabilidades, um exemplo clássico de uma situação de 50/50 é o lançamento de uma moeda. Suponha que você tenha uma moeda justa e decida lançá-la 10 vezes. Em teoria, as chances de sair cara ou coroa são iguais em cada lançamento, exatamente 50%, ou seja, uma probabilidade de 50%.

Para demonstrar isso, vamos realizar uma simulação utilizando um gerador de números aleatórios. Suponha que a moeda possa ter dois lados:

Cara

e

Coroa

10 Highest-Grossing Horror Movie Franchises

10 Highest-Grossing Horror Movie Franchises

10 Highest-Grossing Horror Movie Franchises

8 Scream. ...

8 Scream. ...

8 Scream. ...

7 Hannibal. 5 films -R\$924,422,301. ...

7 Hannibal. 5 films -R\$924,422,301. ...

6 Dracula. 20 films -R\$891,973,763. ...

6 Dracula. 20 films -R\$891,973,763. ...

6 Dracula. 20 films -R\$891,973,763. ...

5 Saw. 9 films - 1,012,620,413. ...

5 Saw. 9 films - 1,012,620,413. ...

5 Saw. 9 films - 1,012,620,413. ...

4 It. 2 films -R\$1,173,474,976. ...

4 It. 2 films -R\$1,173,474,976. ...

4 It. 2 films -R\$1,173,474,976. ...

3 Resident Evil. 10 films -R\$1,279,601,895. ...

3 Resident Evil. 10 films -R\$1,279,601,895. ...

3 Resident Evil. 10 films -R\$1,279,601,895. ...

2 Alien. 8 films -R\$1,653,812,293. ...

2 Alien. 8 films -R\$1,653,812,293. ...

2 Alien. 8 films -R\$1,653,812,293. ...

1 The Conjuring Universe. 8 films -R\$2,132,543,448.

1 The Conjuring Universe. 8 films -R\$2,132,543,448.

1 The Conjuring Universe. 8 films -R\$2,132,543,448.