

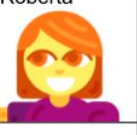



Roberta e João estão disputando um jogo. Nesse jogo, a cada rodada o jogador lança o dado e avança o número de casas correspondente ao resultado. Observe essa situação.

				Roberta 	C H E G A D A
João 					



O jogo já está chegando ao fim e Roberta está na frente. Para que João possa vencer essa disputa, qual ou quais números ela precisará sortear no dado? Qual a probabilidade de João vencer? Represente essa situação na forma fracionária.

Roberta e João estão disputando um jogo. Nesse jogo, a cada rodada o jogador lança o dado e avança o número de casas correspondente ao resultado. Observe essa situação.

				Roberta 	C H E G A D A
João 					

O jogo já está chegando ao fim e Roberta está na frente. Para que João possa vencer essa disputa, qual ou quais números ela precisará sortear no dado? Qual a probabilidade de João vencer? Represente essa situação na forma fracionária.

Roberta e João estão disputando um jogo. Nesse jogo, a cada rodada o jogador lança o dado e avança o número de casas correspondente ao resultado. Observe essa situação.

				Roberta 	C H E G A D A
João 					

O jogo já está chegando ao fim e Roberta está na frente. Para que João possa vencer essa disputa, qual ou quais números precisará sortear no dado? Qual a probabilidade de João vencer? Represente essa situação na forma fracionária.

