

# Quarenta Ladrões

1 jogadores

104 cartas

Dificuldade: Difícil

Duração: Longa

## Construir 8 bases de As a Rei por naipe.

### PREPARAÇÃO

- 10 colunas × 4 cartas (face para cima) = 40 cartas.
- 64 no stock.

### PONTUAÇÃO

- 8 bases completas = vitória.

*Dica: Concentre-se em liberar Ases bloqueados nas colunas o mais cedo possível.*

### NA SUA VEZ

- Mova topo de coluna para coluna adjacente de mesmo naipe, 1 valor menor.
- Vire 1 do stock para waste.
- Colunas vazias aceitam qualquer carta.

Quarenta Ladrões usa 104 cartas em 10 colunas de 4 cartas cada face para cima. O objetivo é construir as 8 pilhas de base de As a Rei por naipe.

## Jogadores

1 jogador

## Baralho

Dois baralhos padrão de 52 cartas (104 cartas)

1. **Players:** 1 player.
2. **Deck:** 2 standard 52-card decks (104 cards).
3. **Tableau:** 10 columns of 4 face-up cards each (40 cards visible).
4. **Stock:** 64 remaining cards, drawn one at a time to a waste pile.
5. **Foundations:** 8 empty piles, one for each suit (two per suit since there are 2 decks).

## Objetivo

Mover todas as 104 cartas para as 8 pilhas de base (As a Rei por naipe).

1. **Building:** Only one card may be moved at a time. Build tableau columns in descending order of the same suit.
2. **Stock:** Draw one card to the waste pile. The top waste card is always playable.
3. **Foundations:** Build up by suit from Ace to King.
4. **Empty Columns:** Any single card may fill an empty column.

## Preparação

1. Distribua 40 cartas em 10 colunas de 4, todas face para cima.
2. 64 cartas restantes formam o stock.
3. 8 espaços de base vazios.

## Jogabilidade

1. Só a carta do topo de cada coluna pode ser movida.
2. Mova a carta do topo para outra coluna se for do mesmo naipe e 1 valor menor.
3. Vire cartas do stock uma por vez para o waste.
4. Carta do topo do waste pode ser jogada.
5. Coluna vazia pode receber qualquer carta.

## Dicas e estratégia

Como só pode mover uma carta por vez, o planejamento de sequências longas é essencial. Não bloqueie As e 2s importantes.

Preservar colunas vazias é a chave. Cada coluna vazia permite reorganizações que de outra forma seriam impossíveis.