

# Contar e Completar de 1 a 10

Ref. 30678



## CONTEÚDOS

O jogo é composto por:

- 10 tabuleiros de diferentes tamanhos com números de 1 a 10
- 10 puzzles com imagens reais de alimentos saudáveis com diferentes números de peças (dependendo do número que representam)
- 60 cartas de estrela para completar os círculos nos tabuleiros.

As peças são fabricadas em cartão grosso, durável, resistente ao desgaste e de alta qualidade.

O material é ecológico e tem origem em florestas sustentáveis, composto por uma elevada percentagem de material reciclado e é 100% reciclável.

## GRUPO ETÁRIO RECOMENDADO

Crianças dos 3 aos 6 anos.

Trata-se de um jogo desenvolvido para crianças a partir dos 3 anos de idade e para crianças com dificuldades de aprendizagem.

As peças podem ser agrupadas facilmente por cor para compor os puzzles.

A simplicidade de como o jogo é jogado, na forma de um loto para concluir os tabuleiros, torna-o ideal para aprender a contar a partir das imagens reais no puzzle e dos círculos nos tabuleiros.

Além disso, os jogadores podem começar gradualmente a explorar a decomposição numérica dos números a partir das cartas de início.

Dado que se trata de um material com cartas grandes e fotografias reais, também é adequado para seniores.

## OBJETIVOS EDUCATIVOS

- Aprender a contar de 1 a 10.
- Descobrir a decomposição numérica.
- Desenvolver a observação, a atenção e a concentração.
- Melhorar as competências de motricidade fina através dos puzzles e da colocação correta das peças.
- Aumentar o vocabulário básico relativo às imagens.



oficinadidactica.pt  
Telef. 213 872 458

## COMO JOGAR

1. Separe as cartas de estrela.
2. Vire as restantes peças ao contrário e separe-as por cores em 10 grupos.
3. Distribua as peças agrupadas por cor entre os jogadores.
4. Vire as peças e complete cada puzzle.
5. Faça corresponder cada puzzle a um tabuleiro de acordo com a respetiva cor.
6. Observe as imagens nos puzzles e conte o número de elementos na imagem.
7. Em seguida, vire o tabuleiro, conte o número de círculos junto ao número.
8. Recolha o número de cartas estrela necessário para completar o tabuleiro.
9. Complete o tabuleiro com as cartas estrela no mesmo lado.
10. Conte novamente as cartas estrela depois de estas serem colocadas no tabuleiro.

### Opção para descobrir a decomposição numérica:

11. Vire uma carta estrela de cada vez e diga em voz alta a decomposição numérica do número que forma.

Exemplo com a carta 5:

5 é igual a  $4 + 1$  e a  $1 + 4$

5 é igual a  $3 + 2$  e a  $2 + 3$



oficinadidactica.pt  
Telef. 213 872 458