



WWW.PROFESSORACAROLINAPALHAS.COM

# JOGO DE TABULEIRO: A CHARADA MÁGICA DOS EMOJIS

POR: CAROLINA PALHAS





# ATENÇÃO!



**ESSE MATERIAL É FEITO EXCLUSIVAMENTE POR MIM! O MATERIAL É PARA USO EDUCACIONAL E GRATUITO E SOMENTE PODE SER COMPARTILHADO ATRAVÉS DO LINK DESTA POSTAGEM! QUALQUER FORMA DE COPIAR ESSE MATERIAL E COMPARTILHAR EM PDFS OU IMAGENS E SEM CONSENTIMENTO CONSTITUI CRIME, PELA LEI DE DIREITOS AUTORAIS!**

QUEM GOSTA DO MATERIAL PODE AJUDAR COMPARTILHANDO OS LINKS DO BLOG E VIA PIX COM QUALQUER VALOR, OBRIGADA A TODOS! CHAVE PIX  
CAROLINA.PALHAS@HOTMAIL.COM



[Clique aqui para acessar o meu instagram @carolinapalhas](#)



[Clique aqui para acessar minha loja virtual](#)



[Clique aqui para acessar o meu blog](#)

# || JOGO DE TABULEIRO: A CHARADA MÁGICA DOS EMOJIS ||

**Idade:** A brincadeira é adequada para crianças em idade pré-escolar e início do ensino fundamental (3 a 7 anos).

## **Objetivos:**

- Desenvolver a capacidade de resolver problemas e charadas.
- Estimular a criatividade e imaginação das crianças.
- Trabalhar as emoções e sentimentos de forma lúdica e divertida.
- Promover a cooperação e interação entre as crianças.
- 

## **Recursos necessários:**

- Papelão ou papel cartolina para montar o tabuleiro do jogo.
- Se preferir, você pode imprimir o tabuleiro pronto que está disponível nesse PDF.
- Canetas coloridas para desenhar os emojis.
- Dado.
- Peças (podem ser representadas por emojis impressos e colados em fichas de papel).
- Cartas com as pistas das charadas (você pode criar utilizando papéis coloridos ou imprimir as últimas folhas desse pdf).

# ▮ JOGO DE TABULEIRO: A CHARADA MÁGICA DOS EMOJIS ▮

## Passo a passo:

### 1. Montagem do tabuleiro:

- Desenhe um tabuleiro com casas coloridas, representando o caminho que os Emojis Mágicos devem percorrer. Inclua desenhos de emojis em algumas casas para tornar o tabuleiro mais divertido e colorido.
- Crie uma casa inicial e uma casa final onde estará o tesouro mágico.

### 2. Preparação das cartas de pistas:

- Escreva as pistas relacionadas a cada emoção em cada papel colorido no formato de emojis, utilizando cores diferentes para diferenciar as emoções (exemplo: papel amarelo para o emoji sorridente 😊, papel vermelho para o emoji com coração ❤️, papel azul para o emoji chorando 😭, papel verde para o emoji bravo 😡).
- Lembrete: Você pode imprimir as folhas das charadas prontas que se encontram no final desse PDF.

# || JOGO DE TABULEIRO: A CHARADA MÁGICA DOS EMOJIS ||

**Passo a passo:**

## **3. Regras do jogo:**

- As crianças devem se reunir ao redor do tabuleiro e escolher as peças que irão representá-las durante o jogo.
- O jogador mais novo começa a partida e joga o dado.

## **4. Movimentação no tabuleiro:**

- Cada jogador avança o número de casas indicado pelo dado e, ao chegar em uma casa com um emoji, pega uma carta de pista correspondente à emoção do emoji desenhado na casa.
- O jogador lê a pista em voz alta e, com a ajuda dos colegas, tenta adivinhar a emoção relacionada.

# || JOGO DE TABULEIRO: A CHARADA MÁGICA DOS EMOJIS ||

**Passo a passo:**

## **5. Resolvendo as charadas:**

- Se o jogador acertar a emoção, avança mais uma casa.
- Se o jogador errar, permanece na mesma casa até a próxima rodada.

## **6. Encontrando o tesouro:**

- O primeiro jogador a chegar na casa final com o tesouro mágico é o vencedor da brincadeira.

## **7. Celebração:**

- Ao final do jogo, celebrem juntos a diversão e o aprendizado das emoções e sentimentos.

## ▮ JOGO DE TABULEIRO: A CHARADA MÁGICA DOS EMOJIS ▮

Essa brincadeira em formato de jogo de tabuleiro proporciona um ambiente alegre e cooperativo para que as crianças trabalhem suas habilidades de resolução de problemas, explorem suas emoções e sentimentos de maneira divertida e estimulem a interação entre os participantes. O uso de emojis torna o jogo visualmente atrativo e envolvente para os pequenos, tornando a experiência mágica e encantadora!

# || JOGO DE TABULEIRO: A CHARADA MÁGICA DOS EMOJIS ||

Aqui estão as pistas em formato de texto

Primeira Pista - Emoção de muitos tons:

Dica: Quando estamos alegres, nosso sorriso brilha. Quando estamos tristes, lágrimas caem. Qual é a emoção?  
(Desenho do emoji 😊 sorrindo em papel amarelo.)

Segunda Pista - Expressão dos corações: Dica: É a emoção mais poderosa, que nos conecta a amigos queridos e nos faz vibrar de alegria quando encontramos alguém especial. Qual é a emoção?  
(Desenho do emoji ❤️ com um coração em papel vermelho.)

☹️ Terceira Pista - Quando ao amigo encontrar: Dica: Essa emoção é capaz de se expressar de várias formas. Pode ser de tristeza ou alegria, mas sempre se intensifica quando estamos com um amigo. Qual é a emoção?  
(Desenho do emoji ☹️ com uma lágrima em papel azul.)

Quarta Pista - De três letras é composto: Dica: A palavra que procuram é curta, mas cheia de significado. Com ela, podemos transformar a tristeza em alegria e compartilhar afeto com todos ao redor. Qual é a emoção?  
(Desenho do emoji 😡 com um rosto bravo em papel verde.)

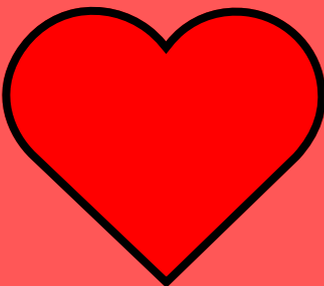
# CHARADAS PRONTAS PARA RECORTAR

## Primeira Pista - Emoção de muitos tons:



Dica: Quando estamos alegres, nosso sorriso brilha. Quando estamos tristes, lágrimas caem. Qual é a emoção?

## Segunda Pista - Expressão dos corações:



Dica: É a emoção mais poderosa, que nos conecta a amigos queridos e nos faz vibrar de alegria quando encontramos alguém especial. Qual é a emoção?

## Terceira Pista - Quando ao amigo encontrar:



Dica: Essa emoção é capaz de se expressar de várias formas. Pode ser de tristeza ou alegria, mas sempre se intensifica quando estamos com um amigo. Qual é a emoção?

# CHARADAS PRONTAS PARA RECORTAR

**Quarta Pista - De três letras é composto:**



Dica: A palavra que procuram é curta, mas cheia de significado. Com ela, podemos transformar a tristeza em alegria e compartilhar afeto com todos ao redor. Qual é a emoção?

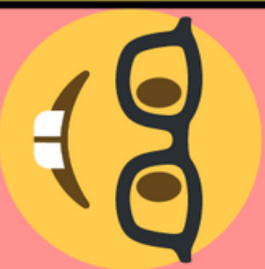


# JOGO DE TABULEIRO A CHARADA MÁGICA DOS EMOJIS

[www.professoracarolinapalhas.com](http://www.professoracarolinapalhas.com)

INÍCIO

FIM



# DADOS DE 6 FACES

Recorte e cole para fazer um cubo colorido para ajudar a desenvolver conceitos numéricos.

