

SOMA 11

Indicação: 3º ano do Ensino Fundamental.

Conteúdo: Adição

Objetivos: - Reconhecer e ler números;
- Somar números naturais

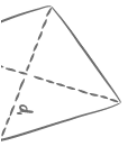
Número de jogadores: 02 a 04 Jogadores

Contém: Trinta Cartas.

Instruções

- 24 cartas devem ser distribuídas de maneira igual aos jogadores e as 6 cartas restantes devem ser mantidas sobre a mesa com as faces numeradas voltadas para cima;
- Na sua vez o jogador deve tentar somar 11, juntando uma das cartas de sua mão com uma ou mais cartas da mesa. Se conseguir, retira para si o conjunto usado na jogada formando seu monte, caso contrário, deixa na mesa uma carta qualquer da sua mão;
- Se um jogador, em sua jogada, levar todas as cartas da mesa, o jogador seguinte apenas coloca uma carta;
- O jogo termina quando terminarem as cartas ou quando não houver mais possibilidade de somar 11;
- Ganha o jogador que tiver o maior número de cartas em seu monte.

$$M = \left(\frac{x_1 + x_2}{2}, \frac{y_1 + y_2}{2} \right)$$



$$a + 0 = a$$

