

## “UME Professora Iveta Mesquita Nogueira”

### PROPOSTA JOGOS MATEMÁTICOS

**Nessa semana que tal fazer jogos e aprender brincando?**

#### JOGO DE BOLICHE

Para fazer esse jogo você pode reaproveitar potes, latas, rolos de papel ou outro material que tiver disponível em casa. A bola pode ser feita de meia ou de papel amassado. O objetivo do jogo é derrubar as peças jogando a bola. Você pode ir anotando quantas peças derrubou em cada jogada.

#### JOGO DOS PONTINHOS

Material: folha de papel e 2 canetões de cores diferentes. Faça pontinhos alinhados na folha de papel. Cada jogador, usando canetões de cores diferentes, na sua vez de jogar, fará um traço unindo dois pontos. O objetivo é unir pontos e fazer quadrados. Ganha quem conseguir fazer o maior número de quadrados.

#### JOGO DE PERCURSO

1- Para esse jogo você precisará de um dado feito com rolo de papel. Clique no link e assista o passo a passo

<https://www.youtube.com/watch?v=Tvt95LHJJFQ>

2- Após a confecção do dado é hora de construir a trilha. Você pode usar papel colorido ou desenhar as casas no chão com giz. Com a trilha pronta é hora de brincar. Jogue o dado e avance o número de casas correspondentes.

