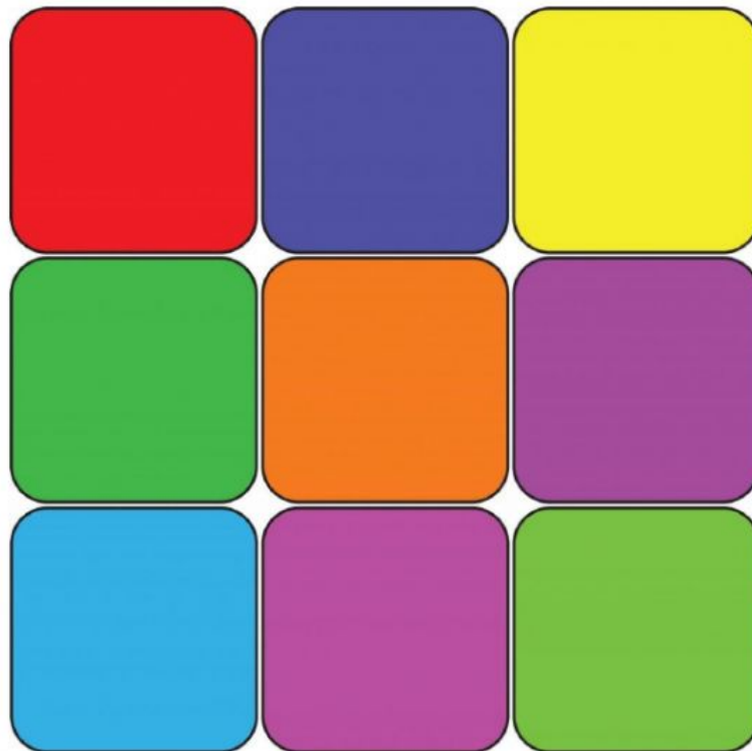


Unidade Escolar:	Componente: Educação Física
Aluno(a):	Série: 4º Ano - E.F.
Professor(a):	Data:
Habilidades: EF35EF04	

## Quadrado mágico

Na aula de hoje, nós faremos um jogo bem divertido, super fácil e gostoso de fazer; esse jogo se chama **quadrado mágico**; além de nos divertir bastante, esse jogo nos ajuda a desenvolver estratégias e o nosso raciocínio lógico. É muito legal! Então, vamos lá ver como se faz e como se brinca com esse jogo?



Fonte: <https://www.publicdomainpictures.net/pt/view-image.php?image=132117&picture=9-quadrados-coloridos>

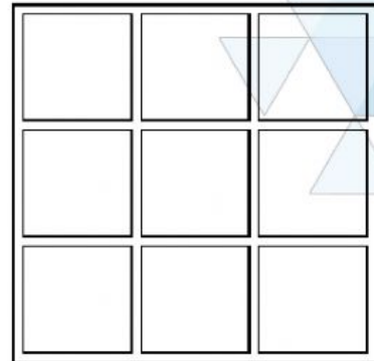


## Atividade

1- Para fazer esse jogo iremos precisar de poucos materiais, que são: duas folhas de papel, lápis de cor, régua e uma tesoura sem pontas.

### Como fazer:

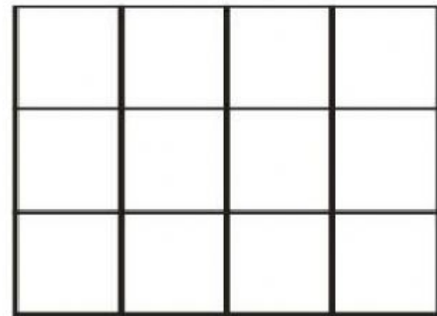
Primeiro, vamos desenhar o tabuleiro do jogo. Para isso, vamos pegar uma folha de papel e, com o auxílio da régua, vamos fazer 09 (nove) quadrados de tamanhos iguais nela, formando um quadrado maior (o tabuleiro) que pegue toda a folha, como na imagem abaixo:



Depois de desenhar o tabuleiro, vamos fazer as peças, que serão feitas também com papel. As peças serão feitas seguindo o mesmo processo do tabuleiro; vamos desenhar, com auxílio da régua, 12 quadrados ou qualquer outra forma geométrica que você quiser desde que sejam de tamanhos menores que os quadrados desenhados no tabuleiro.

Depois de desenhar os 12 quadrados, iremos pintar as peças. Vamos usar três cores, sendo quatro peças de cada cor.

Após a pintura, vamos recortar e começar o jogo.



**Assista ao vídeo com a explicação das regras do jogo:**

