



Escola Municipal de Educação Básica Alfredo Gomes.
Catanduvas _ Santa Catarina
Diretora: Ivania Ap. Nora
Assessora Técnica Pedagógica: Simone Andréa Carl
Assessora Técnica Administrativa: Tania Nunes de Ávila
Professora: Vânia Miotto.
Turma: 3º ano vespertino

- Resolver operações de divisão através de jogo.

https://m.facebook.com/story.php?story_fbid=1342565542567492&id=627363134087740&sfnsn=wiwspwawes&extid=ZPtZX9ukBOVF66Mz&d=w&vh=e

Após assistir o vídeo, produza o seu jogo com o material que tiver disponível;
Caso não tenha pode procurar a escola, lá lhe será fornecido o material necessário;

É importante observar que são materiais recicláveis, e que você pode fazer seu jogo com o material disponível na sua casa, você pode fazer adaptações;
Após construção do material, vamos ao jogo, as operações que você vai realizar estão listadas abaixo:

$2 : 1 = \dots\dots$
 $2 : 2 = \dots\dots$
 $4 : 2 = \dots\dots$
 $6 : 2 = \dots\dots$
 $8 : 2 = \dots\dots$
 $10 : 2 = \dots\dots$
 $12 : 2 = \dots\dots$
 $14 : 2 = \dots\dots$
 $16 : 2 = \dots\dots$
 $18 : 2 = \dots\dots$
 $20 : 2 = \dots\dots$

$3 : 1 = \dots\dots$
 $6 : 3 = \dots\dots$
 $9 : 3 = \dots\dots$
 $12 : 3 = \dots\dots$
 $15 : 3 = \dots\dots$
 $18 : 3 = \dots\dots$
 $21 : 3 = \dots\dots$
 $24 : 3 = \dots\dots$
 $27 : 3 = \dots\dots$
 $30 : 3 = \dots\dots$

Brinque bastante, após praticado algumas vezes, grave um vídeo resolvendo cinco divisões, e envie para mim, pode ser no grupo ou no privado. Se tiver dúvidas me chame. Boa semana pra você!