



MATEMÁTICA
EJA - Educação de Jovens e Adultos
Anos Finais

Nome: _____ 5ª Série

Orientação: Para realização das atividades leia o texto/acesse o link e anote as questões/ enunciados no caderno.

Link: <https://www.youtube.com/watch?v=uh1DmYqmaCw>

Vídeo

4ª Semana

Resolva os seguintes problemas:

1) Beto tinha 23 figurinhas. Num jogo, ganhou 2 figurinhas de cada um de seus 6 colegas e, depois comprou mais 10 figurinhas. Com quantas figurinhas Beto ficou?

2) Uma fábrica possui 2 máquinas, cuja produção diária é de 450 e 1350 peças. A produção de 15 dias foi vendida, em partes iguais, a 5 lojas. Quantas peças cada loja comprou?

3) Um carpinteiro fez 15 cadeiras. Vendeu 3 a cada um de dois compradores. Quantas cadeiras ainda restam para vender?

4) Duas fábricas fornecem 2000 uniformes cada uma para serem distribuídos igualmente entre os alunos de 3 escolas, que tem, respectivamente, 900, 500 e 600 alunos. Quantos uniformes cada aluno deve receber?

5) Um quilo de bala custa R\$ 5,40. Quantas balas há num quilo, se 5 balas custam R\$ 0,27?

Link pesquisado em 03/08/2020: [saberceec.wordpress.com > 2012/07/04 > 90-problemas...](https://saberceec.wordpress.com/2012/07/04/90-problemas...)