

MATEMÁTICA

ATIVIDADE: 1

NOME: _____ 6ª SÉRIE

Orientação: Acesse o link abaixo e depois resolva

Observação:

<https://www.youtube.com/watch?v=eVLzmZq1LVk>

Resolva os seguintes problemas:

1) No ano de 1992, os candidatos ao vestibular de uma faculdade foram distribuídos em 112 salas de 35 lugares cada uma. Tendo sido necessário, ainda, formar uma classe incompleta com 18 candidatos, quantos candidatos havia para o vestibular dessa faculdade?

2) Eu e mais quatro amigos fomos a um restaurante. A conta de 65 reais foi dividida igualmente entre nós. Paguei a minha parte e fiquei ainda com 11 reais. Qual a quantia que eu tinha quando entrei no restaurante?

3) Se o dobro de um número adicionado 123, vamos obter 501. Calcule esse número?

4) Multiplique 25 pela soma de 106 com 134. A seguir, divida o resultado por 100. Qual é o número natural que você vai obter?

5) A soma de dois números naturais é 175. A diferença entre esses números é 19. Determine os dois números.

Bom trabalho!