

Resolução da atividade complementar - MAT1_13RDP01

Atividade 1

Nesta atividade há duas maneiras de ordenar as frases do problema para que fique claro. Os alunos deverão ler e numerar. Compartilhar as duas formas de resolução para que ampliem a compreensão dos alunos.

2º	NA ESCOLA, USO UM LÁPIS A CADA DOIS DIAS.
3º	EM QUANTOS DIAS ESTES LÁPIS IRÃO ACABAR?
1º	MINHA MÃE COMPROU UMA CAIXA COM 12 LÁPIS DE ESCREVER.

1º	NA ESCOLA, USO UM LÁPIS A CADA DOIS DIAS.
3º	EM QUANTOS DIAS ESTES LÁPIS IRÃO ACABAR?
2º	MINHA MÃE COMPROU UMA CAIXA COM 12 LÁPIS DE ESCREVER.

Atividade 2

Esta atividade poderá ser em dupla, os alunos deverão ler, encontrar e pintar a frase intrusa que é: "DOIS CARROS ESTÃO ESTACIONADOS."

Depois organizar as tiras do problema que ficará nessa ordem:

BIANCA E AMANDA GANHARAM BALAS DE ANIVERSÁRIO.
AMANDA TEM 6 BALAS A MAIS QUE BIANCA.
AS DUAS JUNTAS TEM 26.
QUANTAS BALAS TEM BIANCA?

Desafio!!

O problema deverá ser escrito dessa forma:

Tia Fátima comprou 3 pizzas e dividiu em 8 pedaços. Os quatro sobrinhos comeram 2 pedaços cada.

Este problema estará faltando a pergunta que poderá ser escrita de acordo com o entendimento e criatividade do aluno.

Sugestões: Quantos pedaços os sobrinhos comeram ao todo?
Quantos pedaços de pizza sobraram?
Sobrou alguma pizza inteira?