

1) LEIA E MARQUE AS PERGUNTAS QUE COMBINAM COM O CONTEXTO DO PROBLEMA:

JULIO GOSTA DE CUIDAR DE ANIMAIS. ELE TEM EM CASA 5 CACHORROS, 2 GATOS 4 PASSARINHOS. ELE QUER ADOTAR UM CASAL DE PAPAGAIOS E 2 FILHOTES DE COELHOS. ELE COMPRA RAÇÃO DIFERENTE PARA CADA ANIMAL.

	QUANTOS ANIMAIS ELE TERÁ SE ADOTAR OS PAPAGAIOS E OS COELHOS?
	QUANTO VOCÊ ACHA QUE ELE GASTA COMPRANDO RAÇÃO PARA TODOS OS ANIMAIS?
	QUEM VENCERÁ O JOGO?
	SE DOIS DESSES ANIMAIS ENVELHECER E MORRER QUANTOS ANIMAIS FICARÃO ?

2) AS TIRAS ABAIXO ESTÃO FORA DE ORDEM E TEM UMA TIRA QUE NÃO COMBINA COM O PROBLEMA, VOCÊ CONSEGUE DESCOBRIR? ORDENE O PROBLEMA E DEPOIS PENSE NUMA PERGUNTA ADEQUADA AO CONTEXTO:

QUANDO VIAJAM DE CARRO SÓ PODEM IR 5 PESSOAS.
NUMA CASA MORAM 7 PESSOAS.
PRECISO COMPRAR SAPATOS NOVOS.
SENDO 3 ADULTOS E 4 CRIANÇAS.

DESAFIO!

EM DUPLA, ANALISE O PROBLEMA ABAIXO E ENCONTRE O DADO QUE NÃO ESTÁ ADEQUADO. DEPOIS REESCREVA O PROBLEMA PARA QUE POSSA SER RESOLVIDO.

VOU À ESCOLA DE BICICLETA TODOS OS DIAS E LEVO 8 MINUTOS. MEU IRMÃO
COMPROU UM TÊNIS PARA CAMINHAR COMIGO. QUANTO TEMPO LEVO DE IDA
E VOLTA SE EU FOR A PÉ?
