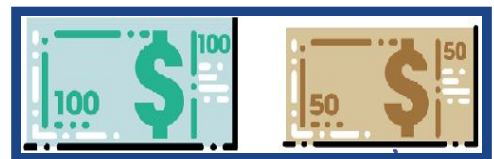


AS SITUAÇÕES-PROBLEMA PODEM SER RESOLVIDAS DE VÁRIAS MANEIRAS.
ENCONTRE UMA SOLUÇÃO PARA CADA SITUAÇÃO-PROBLEMA A SEGUIR:

DESAFIO

- 1) PAULO COMPROU DE PRESENTE A SEU SOBRINHO UM TRENZINHO DE BRINQUEDO. O TRENZINHO CUSTOU R\$150,00. ELE DEU DE ENTRADA UM TERÇO DO VALOR E O RESTANTE IRÁ PAGAR APÓS TRINTA DIAS.
- A) QUANTO ELE DEU DE ENTRADA?
B) QUANTO PAGARÁ APÓS TRINTA DIAS? QUANTOS TERÇOS REPRESENTA ESSE VALOR?



RESPONDA:

- A) QUANTO ELE DEU DE ENTRADA?

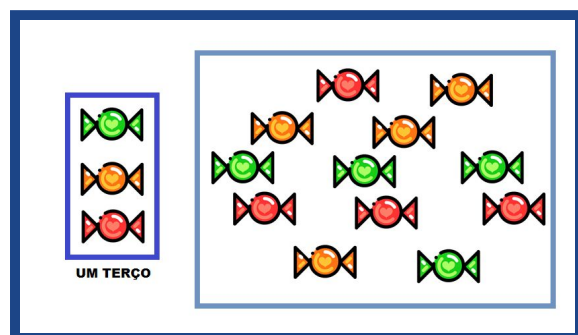
RESPOSTA: _____

- B) QUANTO PAGARÁ APÓS TRINTA DIAS? QUANTOS TERÇOS REPRESENTA ESSE VALOR?

RESPOSTA: _____

- 2) CADA 3 BOMBONS REPRESENTA UM TERÇO DE UMA CAIXA.

- A) QUANTOS BOMBONS SÃO PRECISOS PARA COMPLETAR UMA CAIXA?
B) TENHO 12 BOMBONS, QUANTAS CAIXAS EU POSSO COMPLETAR?



RESPONDA:

- A) QUANTOS BOMBONS SÃO PRECISOS PARA COMPLETAR UMA CAIXA?

RESPOSTA: _____

- B) TENHO 12 BOMBONS, QUANTAS CAIXAS EU POSSO COMPLETAR?

RESPOSTA: _____

3) DESCUBRA O PESO DE MINI E CLÉO! MINI PESA UM TERÇO DO TOTAL DO PESO MARCADO NA BALANÇA.

A) QUAL É O PESO DE MIMI? E O DA CLÉO?



RESPONDA:

A) QUAL É O PESO DE MIMI? E O DA CLÉO?

RESPOSTA: _____