

ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: Mário de Almeida Alcântara

ANO: 9º Ano A, B COMPONENTE CURRICULAR: Matemática

PROFESSOR(ES): Wilma São Pedro Abrantes

PERÍODO DE 13/07/2020 a 24/07/2020.

COPIE EM SEU CADERNO DE MATEMÁTICA OS SEGUINTE PROBLEMAS.
RESOLVA CADA UM DELES E NÃO ESQUEÇA DAS RESPOSTAS.

BOM TRABALHO!

- 1) ANA ESTÁ JUNTANDO DINHEIRO PARA SUA VIAGEM DE FORMATURA. ELA JÁ TEM GUARDADOS R\$ 105,00. NO SEU ANIVERSÁRIO, SEU PAI LHE DEU UMA NOTA DE R\$ 50,00, ALÉM DISSO, SEUS TIOS LHE DERAM MAIS R\$ 155,00. QUANTOS REAIS ELA JÁ TEM PARA A SUA VIAGEM?

- 2) HOJE, LILI, AO SAIR DE CASA, ABASTECEU SEU CARRO COM R\$ 142,00. CHEGANDO AO BANCO ELA PAGOU R\$ 132,00 DE CONTA DE ENERGIA, R\$ 80,00 DE ÁGUA E R\$ 320,00 DO SEU CARTÃO DE CRÉDITO. QUANTOS REAIS LILI GASTOU NESTE DIA?

- 3) SARA E ESTELA TRABALHAM JUNTAS, EM UM ESCRITÓRIO. ESTELA GANHA UM SALÁRIO DE R\$ 1650,00 E SARA GANHA O SALÁRIO DE ESTELA MAIS R\$ 600,00. QUAL É O SALÁRIO DE SARA?

- 4) NO SÁBADO CORRI 1200 METROS. NO DOMINGO, CORRI 700 METROS A MAIS QUE NO SÁBADO.
 - a) QUANTOS METROS CORRI NO DOMINGO?
 - b) QUANTOS METROS CORRI NESTE FIM DE SEMANA?

5) FERNANDO TINHA R\$ 138,00 E GASTOU R\$ 92,00. ELE AINDA PRETENDE PAGAR R\$ 38,00 A CÁSSIA.

a) DEPOIS DO GASTO, COM QUANTOS REAIS FERNANDO FICOU?

b) PARA PAGAR A CÁSSIA, FALTOU OU SOBROU DINHEIRO? QUANTO?

6) QUAL O VALOR QUE DEVEMOS COLOCAR NO LUGAR DE **x** PARA QUE TODAS AS SENTENÇAS SEJAM VERDADEIRAS:

a) **x** + 7 = 30

b) **x** - 2 = 76

c) 13 + **x** = 40

d) 12 - **x** = 8

e) 2 . **x** = 24

f) 3 . **x** = 27

g) **x** + 5 = 6

h) 9 - **x** = 9