



# Centro Educacional Teresa Cristina

Aluno(a): \_\_\_\_\_ Data : 16/07/2020

Professora: Hannah Egger

**Gabarito**

3º ano

Atividade de Fixação / Matemática

1- Um motorista está fazendo um percurso de 600 quilômetros. Após 248 quilômetros, ele fez a primeira parada. Então, percorreu mais 186 quilômetros e parou novamente. Quantos quilômetros faltam para ele completar o percurso?

Operação indicada : **Subtração**

Cálculo

$$600 - 248 = 352$$

$$352 - 186 = 166$$

R: **Faltam 166 quilômetros para ele completar o percurso.**

2- Um avião fez um voo de São Paulo a Fortaleza com escala em Recife. Em São Paulo, embarcaram 136 passageiros. Na escala em Recife, subiram mais 22, e desembarcaram 32 passageiros. Quantos passageiros chegaram a Fortaleza?

Operação indicada : **Adição e subtração**

Cálculo

$$136 + 22 = 158$$

$$158 - 32 = 127$$

R: **Chegaram 127 passageiros a Fortaleza.**

3- Arme e efetue.

a)  $8.245 + 987 = 9.232$

b)  $6.675 - 2.266 = 4.409$

c)  $647 \times 7 = 4.529$

d)  $547 \times 8 = 4.376$

e)  $497 : 7 = 71$

f)  $568 : 8 = 71$

## Solução

a

b

c

d

e

f

4- Faça a prova real e escreva o nome dos termos das letras A e B da questão 2.

$$\begin{array}{r} 9.232 \text{ minuendo} \\ - \quad 987 \text{ subtraendo} \\ \hline 8.245 \text{ resto ou diferença} \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 4.409 \text{ parcela} \\ + \quad 2.266 \text{ parcela} \\ \hline 6.675 \text{ soma ou total} \end{array}$$