



Município de São Bernardo do Campo
Secretaria de Educação
Departamento de Ações Educacionais
Divisão de Educação Infantil, Ensino Fundamental e
Educação de Jovens e Adultos

EMEB ESTUDANTE FLAMINIO ARAUJO DE CASTRO RANGEL
MATEMÁTICA - 5º ANO - 2

NOME:

DATA:

RESOLVA

Acessaber

1) COMPLETE AS IGUALDADES, CONFORME O MODELO:

A) $(6+3)+4= _ + (3+4)$

B) $4+7+9+ _ =20$

C) $_ +4 =12$

D) $9+4= _ + _ +9$

E) $10+ _ =9+8$

F) $5+6+4 = 5+ _$

2) RESOLVA AS SITUAÇÕES-PROBLEMA ABAIXO:

A) SEGUNDA-FEIRA, UMA FEIRANTE VENDEU 148 MAÇÃS, 210 LARANJAS E 95 BATATAS. QUANTAS FRUTAS FORAM VENDIDAS NA SEGUNDA-FEIRA?

R: _____

B) UMA ESCOLA FEZ UMA CAMPANHA DE ARRECADAÇÃO DE ALIMENTOS, PARA DOAR A UM LAR DE IDOSOS. O PERÍODO DA MANHÃ ARRECADOU 136 QUILOS DE ALIMENTOS E O PERÍODO DA TARDE ARRECADOU 249 QUILOS. QUANTOS QUILOS DE ALIMENTOS A ESCOLA ARRECADOU AO TODO?

R: _____

C) DURANTE O DIA CARLOS VENDEU 875 ROSAS E AINDA FICOU COM 245. QUANTAS ROSAS ELE TINHA NO INÍCIO DO DIA?

R: _____

