



Quinzena de 14/06 a 25/06

Unidade escolar: EMEF JARDIM AMANDA - CAIC

Componente curricular: Matemática

Professor: Flávio Rogério Pereira Rodrigues

Aluno (a):

Ano: 6º

Correção das Atividades da quinzena de 31/05 a 11/06.

1ª Atividade - 6º ano

1) a)  $\frac{3}{4}$  numerador: 3 denominador: 4      c)  $\frac{1}{2}$  numerador: 1 denominador: 2

b)  $\frac{3}{8}$  numerador: 3 denominador: 8      d)  $\frac{4}{5}$  numerador: 4 denominador: 5

2) a)  $\frac{7}{12}$       b)  $\frac{5}{7}$       c)  $\frac{9}{24}$       d)  $\frac{11}{60}$       e)  $\frac{9}{12}$

2ª Atividade

1)  $\frac{1}{3}$  da idade = 11 anos       $\frac{2}{3}$  da idade = 22 anos

$\frac{3}{3}$  da idade = 33 anos      R.: O pai de Carlos tem 33 anos.

2)  $\frac{36}{4} = 9$        $\frac{8}{9}$  de 36 = 2.4 = 8 alunos de recuperação

36  
- 8  
28      R.: 28 alunos aprovados sem recuperação

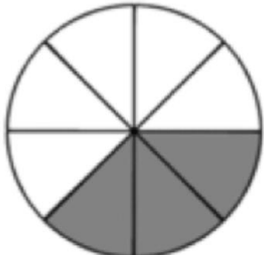
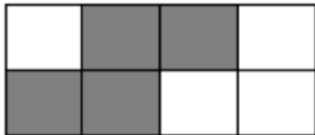
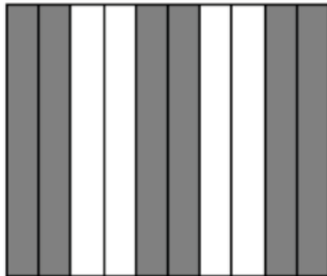


Quinzena de 14/06 a 25/06

Atividade de Matemática

Atividade 1

Represente, por meio de uma fração, a parte pintada das figuras a seguir.

Representação figural	Representação fracionária
a) 	$\frac{3}{4}$
b) 	$\frac{4}{8}$
c) 	$\frac{5}{8}$
d) 	$\frac{6}{10}$
e) 	$\frac{1}{4}$

Fonte: Aprender Sempre (2020)



Quinzena de 14/06 a 25/06

**Atividade 2**

Calcule.

a) 50% de R\$ 200,00	b) $\frac{1}{2}$ de R\$ 200,00
c) 25% de R\$ 600,00	d) $\frac{1}{4}$ de R\$ 600,00
e) 75% de R\$ 400,00	f) $\frac{3}{4}$ de R\$ 400,00

Fonte: Aprender Sempre (2020)