



**COLÉGIO SÃO MARCOS – EDUCAÇÃO INFANTIL,
ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO.**

Rua José Maria de Paula, nº 1825 - Tel: (0XX43) 3432- 4356
CEP 86.900-000 Jandaia do Sul – Paraná

5º ano Professora: Andreia Regina

E-mail: andreiasamydias@gmail.com

Jandaia do Sul, 27 de agosto de 2020.

Aluno(a) _____

Conteúdo trabalhado

Matemática – Divisão de fração

Páginas 50 à 59

Vamos lembrar como se resolve uma divisão de fração, na página 50, observe com atenção a imagem e leia a explicação, depois faça o exercício 1 e dois. É muito fácil! Na página 52, siga o exemplo para resolver as operações. Agora vamos organizar tudo o que você aprendeu até aqui, responda às questões da página 53 e faça os exercícios até a página 59.

Arte

Páginas – Registro de uma ideia

Páginas 14 à 16

Vamos continuar nossa jornada pela arte nas ruas, agora você vai ver a diferença entre pichações e grafite, vai conhecer os irmãos Pandolfo, para isso leia com atenção e faça os exercícios da página 16, no “mãos à obra” você vai seu próprio mural, faça bem bonito, como se estivesse fazendo um mural nas ruas da cidade, para isso use uma placa de MDF, você pode conseguir pedaços de MDf em fábricas de móveis, peça para um adulto! Faça um mural bem colorido, como o exposto na aula. Ah! Não deixe de assistir nossa aula!

Atividades extras

As atividades de caligrafia são opcionais, se você não tem caderno de caligrafia, imprima a folha e siga o modelo.

Bom estudo!



COLÉGIO SÃO MARCOS – EDUCAÇÃO INFANTIL,
ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO

Rua José Maria de Paula, nº 1825 - Tel: (0XX43) 3432- 4356
CEP 86.900-000 Jandaia do Sul – Paraná



blusa



clarim

atlas



Clóvis



emblema



Gloria

flecha



flauta



Os esquimós constroem

iglus, que são casas de gelo



**COLÉGIO SÃO MARCOS – EDUCAÇÃO INFANTIL,
ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO**

Rua José Maria de Paula, nº 1825 - Tel: (0XX43) 3432- 4356
CEP 86.900-000 Jandaia do Sul – Paraná

Correção

Resolva as operações.

$$2 \cdot \frac{2}{5} = \frac{4}{5}$$

$$4 \cdot \frac{5}{18} = \frac{20}{18}$$

$$3 \cdot \frac{1}{4} = \frac{3}{4}$$

$$5 \cdot \frac{2}{7} = \frac{10}{7}$$

$$7 \cdot \frac{2}{9} = \frac{14}{9}$$

$$12 \cdot \frac{1}{8} = \frac{12}{8}$$

$$15 \cdot \frac{1}{3} = \frac{15}{3} = 5$$



**COLÉGIO SÃO MARCOS – EDUCAÇÃO INFANTIL,
ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO**

Rua José Maria de Paula, nº 1825 - Tel: (0XX43) 3432- 4356
CEP 86.900-000 Jandaia do Sul – Paraná

$$15 \cdot \frac{7}{8} = \frac{105}{8}$$

$$8 \cdot \frac{7}{9} = \frac{56}{9}$$

$$\frac{2}{3} \cdot \frac{9}{25} = \frac{18}{75}$$

$$\frac{8}{8} \cdot \frac{16}{2} = \frac{128}{16} = 8$$

$$\frac{5}{8} \cdot \frac{18}{10} = \frac{90}{80}$$

$$25\% \text{ de } 200 = 50$$

$$3\% \text{ de } 80 = 2,4$$

$$65\% \text{ de } 300 = 195$$

$$16\% \text{ de } 25 = 4$$

$$15\% \text{ de } 90 = 13,5$$