



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

Jandaia do Sul, 02 de junho de 2020

Rua José Maria de Paula, nº 1825 - Tel: (0XX43) 3432- 4356

CEP 86.900-000

Jandaia do Sul - Paraná

5º ano

Professora: Maria Elisabete Olivato Barbieri

**Português- 5º Ano**

**Atividade para terça-feira (02 de junho de 2020) – 2 hora-aulas**

**Conteúdo**

- Resenha
- Flagras do cotidiano
- Tiras

**Págs. 59 e 63**



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

Jandaia do Sul, 02 de junho de 2020

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

5º ano Professora: Maria Elisabete Olivato Barbieri

**Arte- 5º Ano**

**Atividade para terça-feira (02 de junho de 2020) – 2 hora-aulas**

**Conteúdo**

- Fita de Moebius
- Formas que se transformam e não acabam
- No ritmo da arte
- Perspectiva e ilusão de óptica

Link : <https://www.youtube.com/watch?v=SRHM95z5S4>

Págs. **13 e 16**



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

Jandaia do Sul, 02 de junho de 2020

Rua José Maria de Paula, nº 1825 - Tel: (0XX43) 3432- 4356

CEP 86.900-000

Jandaia do Sul - Paraná

5º ano

Professora: Maria Elisabete Olivato Barbieri

**Matemática- 5º Ano: Correções ( págs. 54 à 66)**

**Pág. 54**

**Exerc. 1**

**Letra ( D )**

**Pág. 55**

**Exer. 2**

**60 mm – 20 mm**

**144 mm – 48 mm**

**78 mm – 26 mm**

**252 – 84mm**

**Pág. 59, exerc. 1 e 2 ( Resposta pessoal)**

**Pág. 61**

**Cavalo preto: B8 e G8**

**Rei branco: E1**

**Torre branca: A1 e H1**

**Rainha preta: D8**

**D) A2 : peão branco**

**C8 : bispo preto**

**F1: bispo branco**

**D1 : rainha branca**

**Pág. 62**

**Exerc. 2**

**A) Parque Nacional do Araguaia**

**Parque Nacional da Serra da Canastra**

**Parque Nacional do Pico da Neblina**

**B) Latitude: 15 graus Sul e Longitude: 55 graus Oeste.**

**Pág. 63**

**C) Porque são necessárias tanto as informações de linhas quanto as de coluna para que seja possível encontrar o local exato que se procura.**

**Pág. 66**

**Exerc. 1**

**A) O ângulo pode ser de 90 graus anti-horário ou 270 graus horário.**

**B) O ângulo é de 180 graus, seja no sentido horário ou anti-horário.**

**C) O ângulo pode ser de 270 graus horário ou 90 graus anti-horário.**

**D) O ângulo é de 180 graus, seja no sentido horário ou anti-horário.**