



Colégio

Nunes Moraes

DIA 17 DE JUNHO DE 2021 - 9º ANO - TURMA REMOTA

▶ **1ª AULA: 13h -13:55' - INT. TEXTUAL** - PROFESSORA TATYELLEN PAIVA
CAPÍTULO 9 – POR QUE COMPREI ISSO?

PASSO 1: Acesse a aula online - Faça a leitura do texto I. – pág. 20 e 21

*Caso não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação.

PASSO 2: Realize o exercício no livro Suplementar 02. – pág. 21 a 22 (questões 1 a 5)

Identifique a atividade com a disciplina e o seu nome. Registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

PASSO 3: Atente-se à correção. - pág. 21 a 22 (questões 1 a 5)

* Caso não consiga acessar a aula, corrija sua atividade pelo gabarito enviado pela professora.

▶ **2ª AULA: 13:55'-14:50' - MATEMÁTICA** - PROFESSOR DENILSON SOUSA
CAPÍTULO 10 – RELAÇÕES MÉTRICAS NO TRIÂNGULO RETÂNGULO E TRIGONOMETRIA

*Estudo da página 89 – Exercitando relações métricas no triângulo retângulo

1º passo: Resolva a questão 2 da página 89

2º passo: Enquanto realiza o 1º passo, acesse o link disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para ter acesso à sala de aula no Google Meet.

*Caso não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação.

3º passo: Depois de fazer o 1º passo, resolva a questão 3 e 4 da página 89

Identifique a atividade com a disciplina e o seu nome. Registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.

* Caso não consiga acessar a aula, corrija sua atividade pelo gabarito enviado pelo professor.

▶ **3ª AULA: 14:50'-15:45' - REDAÇÃO** - PROFESSORA TATYELLEN PAIVA
CAPÍTULO 9 - ENQUETE

PASSO 1: *Caso não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação.

PASSO 2: Realize a continuação da atividade de enquete em sala. – pág. 102 e 103.

PASSO 3: Faça a aplicação da enquete e planeje a apuração dos resultados.

Data de entrega: 22/06

IMPORTANTE: Envie para sua professora. Lembre-se de que esta atividade contará para a sua nota de redação.

▶ **INTERVALO: 15:45'-16:10'**

▶ **4ª AULA: 16:10'-17:05' - MATEMÁTICA** - PROFESSOR DENILSON SOUSA
CAPÍTULO 10 - RELAÇÕES MÉTRICAS NO TRIÂNGULO RETÂNGULO E TRIGONOMETRIA

*Estudo das páginas 90 e 91 – Exercitando relações métricas / classificação dos catetos de um triângulo retângulo.

1º passo: Resolva a questão 5 da página 90

2º passo: Enquanto realiza o 1º passo, acesse o link disponibilizado no grupo da sala no WhatsApp para ter acesso à sala de aula no Google Meet.

3º passo: Depois de fazer o 1º passo, leia as páginas 90 e 91.

*Caso não consiga acessar a aula online, fale com a coordenação. Assista à videoaula.

<https://youtu.be/4HVxuG8jhaw>

4º passo: Resolva a questão 1 da página 91

Identifique a atividade com a disciplina e o seu nome. Registre em foto e envie para LUIS COORDENADOR.