



# 6° ANO – ENSINO FUNDAMENTAL II

## MATEMÁTICA

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO E CULTURA DE ALFENAS

Clique aqui  
para continuar



# ATENÇÃO!!!

**AOS PAIS, ALUNOS E/OU RESPONSÁVEIS;**

- **NÃO HÁ NECESSIDADE DE REALIZAR A IMPRESSÃO DESTE MATERIAL.**
- **AS ATIVIDADES NÃO SÃO OBRIGATÓRIAS.**
- **OS(AS) ALUNOS (AS) IRÃO REVER ESTAS ATIVIDADES NA VOLTA ÀS AULAS.**



<https://br.pinterest.com/pin/265571709265294874/>

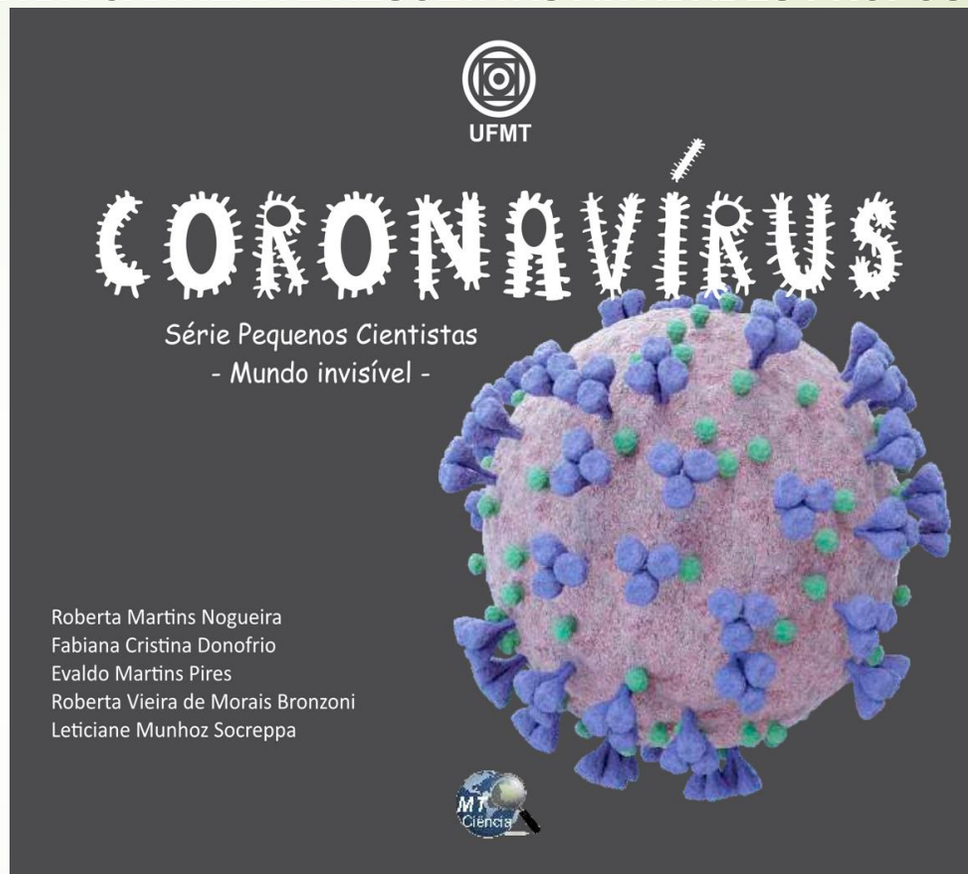
**ANTERIOR**

**PRÓXIMA**

ALUNO,

COPIE O LINK ABAIXO PARA FAZER A LEITURA DA CARTILHA E RESOLVA AS ATIVIDADES PROPOSTAS.

Oi! Tudo bem? Esperamos que estejam todos bem! Está preparado para testar seus conhecimentos sobre Matemática? Preparamos algumas atividades para você nesse momento de pandemia e a cartilha ao lado com informações sobre o Coronavírus. Resolva as atividades no seu caderno.



Disponível em:

<https://drive.google.com/file/d/1WoyueUThO-nxSdyKAnOOgd7SHI4m9jOE/view?fbclid=IwAR2VG49PA8Y8BeUoPEAimUSzWotsFsndPTF-A4I9ycLqx3X5dzbHh10FsdU>

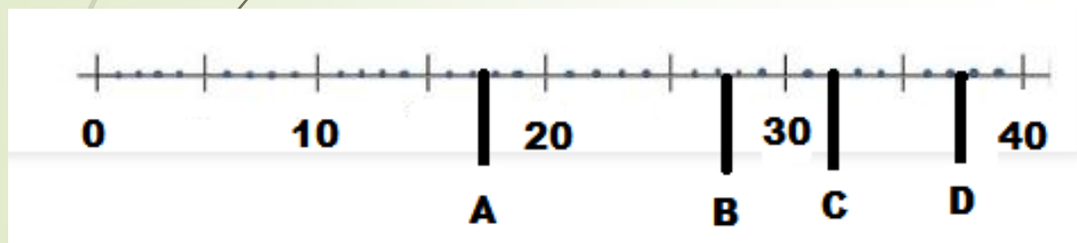
ANTERIOR

PRÓXIMA

## ATIVIDADES:

► I- Veja o cartaz ao lado e resolva, no seu caderno, a atividade a seguir:

Dos pontos assinalados na reta numérica abaixo, qual deles melhor representa a temperatura indicada no termômetro do cartaz ao lado?



A A

C C

B B

D D

← ANTERIOR

PRÓXIMA →

Os sintomas da COVID-19, na maioria das vezes, são bem parecidos com os de um resfriado comum.

sintomas mais frequentes



Tosse



Dificuldade para respirar



17 Nariz escorrendo

Febre



37,8°



Dor de cabeça e no corpo



Cansaço



Dor de garganta

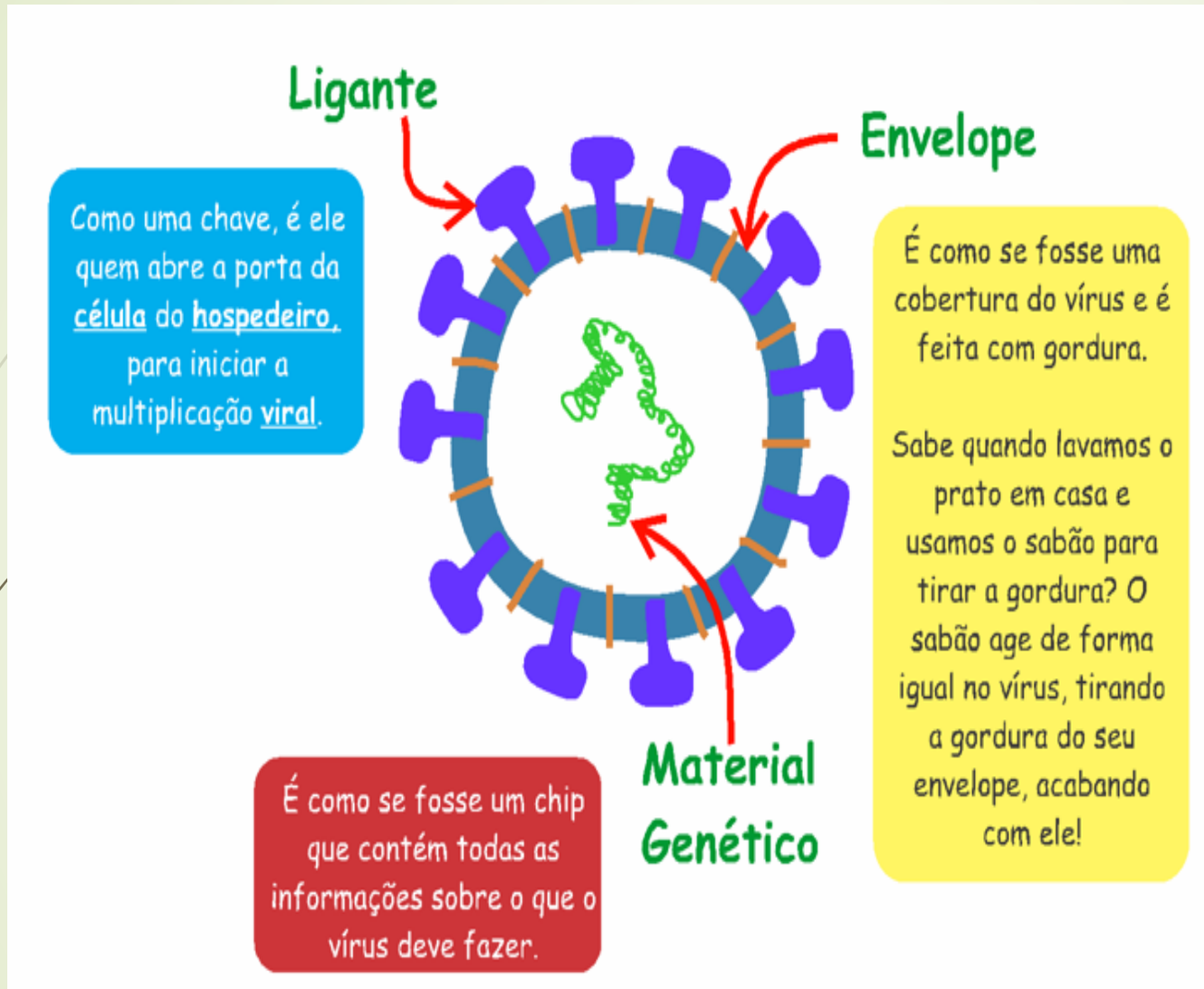
SUGESTÃO DE VÍDEOAULA PARA ESSA ATIVIDADE:

<https://www.youtube.com/watch?v=CXeEpvJ2j1g>

Copie o link acima para acessar a aula no youtube.



➤ II- A imagem abaixo virou símbolo do coronavírus:



**VOCABULÁRIO:**

**Ligante:** qualquer molécula que se liga a uma proteína.

[https://drive.google.com/file/d/1WoyueUThOnxSdyKAnOOqd7SHI4m9jOE/view?fbclid=IwAR2VG49PA8Y8BeUoPEAimUSzWot\\_sFsndPTF-A4I9ycLgx3X5dzbHh10FsdU](https://drive.google.com/file/d/1WoyueUThOnxSdyKAnOOqd7SHI4m9jOE/view?fbclid=IwAR2VG49PA8Y8BeUoPEAimUSzWot_sFsndPTF-A4I9ycLgx3X5dzbHh10FsdU)

← ANTERIOR

PRÓXIMA →

- ▶ II- Observa-se na imagem, do slide anterior, a presença de uma figura geométrica, que é a circunferência. A circunferência acima foi dividida em 12 partes iguais pelos ligantes (conforme indica a seta) .
- ▶ Sabendo que a circunferência completa possui  $360^\circ$ , qual a medida, em graus, que distancia um ligante ao outro?

A  $24^\circ$

B  $30^\circ$

C  $36^\circ$

D  $45^\circ$

Responda em seu caderno

SUGESTÃO DE VÍDEOAULA PARA ESSA ATIVIDADE:

<https://www.youtube.com/watch?v=ZBGBw5MJM9Y>

Copie o link acima para acessar à aula no youtube.



ANTERIOR

PRÓXIMA

**ATENÇÃO!!!**



Por que não devemos sair de casa?

Os hospitais têm um número máximo de pessoas que podem ser atendidas



Se muitas pessoas ficarem doentes ao mesmo tempo, não haverá vaga para todos nos hospitais



15

Sabendo-se que, num hospital há 2 quartos de UTI, com 14 leitos em cada quarto, responda as atividades III e IV.

III- Quantos leitos de UTI têm, ao todo, nesse hospital?

A

12

B

28

C

36

D

48

Responda em seu caderno

ANTERIOR

PRÓXIMA

<https://drive.google.com/file/d/1WoyueUThO-nxSdyKAnOOgd7SHI4m9jOE/view?fbclid=IwAR2VG49PA8Y8BeUoPEAimUSzWotsFsndPTF-A4I9ycLgx3X5dzbHh10FsdU>

- **IV-** Dos leitos de UTI, citados na atividade anterior, 20 já estão ocupados por pacientes com doenças diversas. Se nessa cidade há 16 casos confirmados de coronavírus, necessitando de UTI, é correto afirmar que:

- A** há vagas para atender somente 8 casos e faltarão 8 leitos.
- B** há vagas para atender somente 10 casos e faltarão 6 leitos.
- C** há vagas para atender todos os 16 casos.
- D** não há vagas para atender nenhum dos casos confirmados.

Responda em  
seu caderno

SUGESTÃO DE VÍDEOAULA PARA AS  
ATIVIDADES III e IV:

<https://www.youtube.com/watch?v=eVLzmZq1LVk&t=60s>

Copie o link acima para acessar à aula  
no youtube.



← ANTERIOR



# Confira os acertos:

- **Atividade 1: D**
- **Atividade 2: B**
- **Atividade 3: B**
- **Atividade 4: A**

***Siga as dicas que você aprendeu  
e se cuide!***



TCHAU!!!