



## Aula 2:

Leia com atenção o texto abaixo:



MINISTÉRIO DA SAÚDE  
MAIS ATENÇÃO A VOCÊ

# PARA COMBATER A DENGUE, VOCÊ E A ÁGUA NÃO PODEM FICAR PARADOS.

**Feche bem tonéis e barris**

**Coloque areia no pratinho dos vasos de plantas**

**Tampe caixas-d'água**

**Esvazie e guarde garrafas sem uso de cabeça para baixo**

www.saude.gov.br  
DISQUE SAÚDE 0800 61 1997

Ministério da Saúde

**BRS**  
UM PAÍS DE TODOS  
GOVERNO FEDERAL

1) O cartaz é um tipo de texto que pode cumprir diferentes propósitos. Assinale a alternativa que apresenta o propósito principal do cartaz que você acabou de ler.

- (A) Divertir o leitor.
- (B) Conscientizar a respeito da dengue.
- (C) Instruir sobre como fazer um produto.
- (D) Conhecer a história de vida de uma pessoa.

2) Quem é o autor desse texto? Como você identificou?

\_\_\_\_\_

3) Assinale todos os itens que trazem informações corretas a respeito do público ao qual esse cartaz se destina.

- O cartaz se dirige apenas aos leitores das áreas rurais do país.
- O público-leitor é identificado no título pela palavra você.
- O cartaz se destina a toda população do país, de modo geral.

4) O título anuncia a ideia que o cartaz pretende veicular. Identifique o objetivo desse cartaz.

- ( ) Avisar à população que está havendo um combate à dengue.
- ( ) Fazer com que a população combata a dengue evitando a proliferação do mosquito, não deixando água parada.
- ( ) Explicar como ocorre a proliferação dessa doença.

5) Segundo o cartaz, tanto o leitor quanto a água “não podem ficar parados”. Qual é o sentido de “ficar parado” em cada caso?

---

---

---

6) Que outras orientações você daria ao leitor para garantir que o combate à dengue seja eficaz?

---

---

---

7) Pelo que se observa no cartaz, qual é a melhor forma de combater a dengue?

- (A) Combater os focos de acúmulo de água.
- (B) Usar repelente todos os dias.
- (C) Usar inseticida na água parada.
- (C) Usar roupas de proteção contra o mosquito.

Para saber mais:

Este é o sinal de dengue em LIBRAS. Você consegue fazer?



### Aula 3:

Analise os dados da dengue em AMPARO:

 **Boletim Informativo 18/05/2020**

**Ano Dengue Amparo-Jan/2020 a Dez/2020**

Mês	*Notificação Caso Suspeito	Resultado Negativo/ Descartado	Resultado Positivo
Janeiro	17	13	4
Fevereiro	16	11	5
Março	23	19	4
Abril	39	15	22
Maió	12	1	6
Junho			
Julho			
Agosto			
Setembro			
Outubro			
Novembro			
Dezembro			
Total			

- 1) Complete a tabela com os totais.
- 2) Houve mais casos descartados ou confirmados? De quanto foi a diferença?

---

---

- 3) Em qual mês tivemos mais casos confirmados?

---

---

- 4) Em qual mês tivemos menos casos confirmados?

---

---

- 5) De quanto é a diferença entre estes meses?

---

---

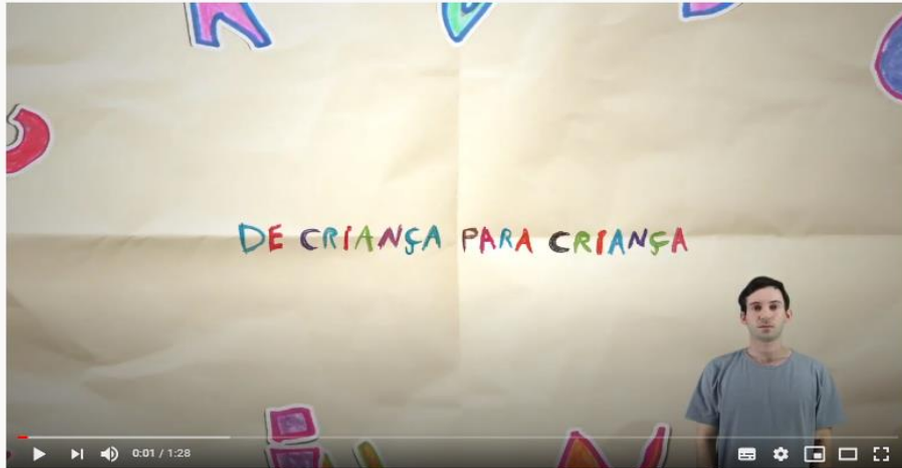
- 6) Você acha importante a observação desta tabela? Por quê?

---

---

Assista ao vídeo “Vamos combater a dengue” no endereço:

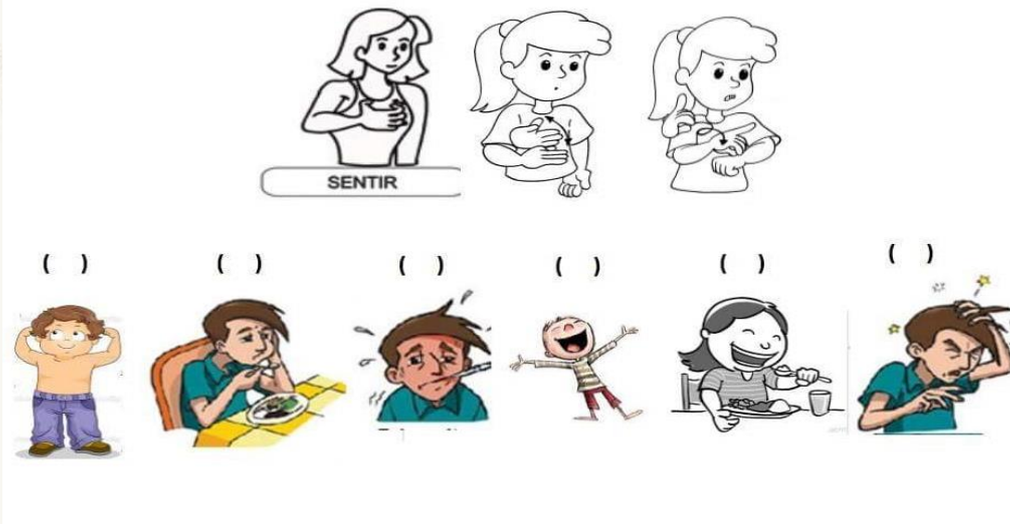
<https://www.youtube.com/watch?v=SDzzF2Ow5mc>



Vamos Combater a Dengue | Versão Libras [LEGENDA DISPONÍVEL]

Após assistir ao vídeo:

ASSINALE AS IMAGENS QUE APRESENTAM SINTOMAS DA DENGUE.



**O mosquito *Aedes aegypti* faz parte da história e vem se espalhando pelo mundo desde o período das colonizações**

O mosquito transmissor da dengue é originário do Egito, na África, e vem se espalhando pelas regiões tropicais e subtropicais do planeta desde o século 16, período das Grandes Navegações. Admite-se que o vetor foi introduzido no Novo Mundo, no período colonial, por meio de navios que traficavam escravos. Ele foi descrito cientificamente pela primeira vez em 1762, quando foi denominado *Culex aegypti*. O nome definitivo – *Aedes aegypti* – foi estabelecido em 1818, após a descrição do gênero *Aedes*. Relatos da Organização Pan-Americana de Saúde (OPAS) mostram que a primeira epidemia de dengue no continente americano ocorreu no Peru, no início do século 19, com surtos no Caribe, Estados Unidos, Colômbia e Venezuela.

No Brasil, os primeiros relatos de dengue datam do final do século XIX, em Curitiba (PR), e do início do século XX, em Niterói (RJ). No início do século XX, o mosquito já era um problema, mas não por conta da dengue -- na época, a principal preocupação era a transmissão da febre amarela. Em 1955, o Brasil erradicou o *Aedes aegypti* como resultado de medidas para controle da febre amarela. No final da década de 1960, o relaxamento das medidas adotadas levou à reintrodução do vetor em território nacional. Hoje, o mosquito é encontrado em todos os Estados brasileiros.

Segundo dados do Ministério da Saúde, a primeira ocorrência do vírus no país, documentada clínica e laboratorialmente, aconteceu em 1981-1982, em Boa Vista (RR), causada pelos vírus DENV-1 e DENV-4. Anos depois, em 1986, houve epidemias no Rio de Janeiro e em algumas capitais do Nordeste. Desde então, a dengue vem ocorrendo no Brasil de forma continuada.

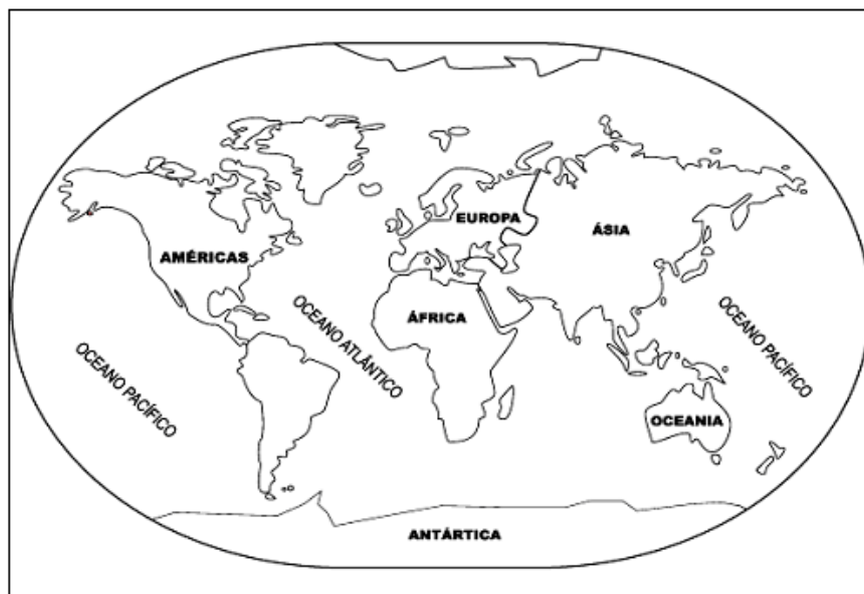
- 1) Após ler o texto, podemos dizer que a dengue é uma doença atual ou antiga? Por quê?

---



---

- 2) Pinte no mapa o continente em que o mosquito transmissor da dengue surgiu:



3) Sabemos que o mosquito se espalhou por regiões tropicais e subtropicais do planeta. Então podemos afirmar:

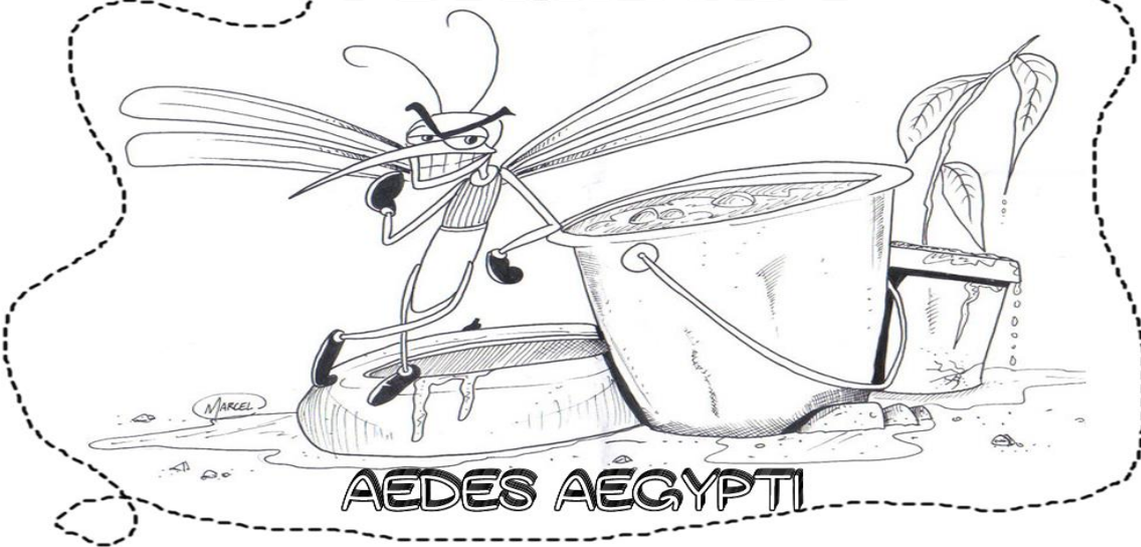
- a) Gosta de regiões frias e de temperatura amena.
- b) Gosta de regiões quentes de temperaturas elevadas.
- c) Espelha-se por todas as regiões climáticas do planeta.
- d) Nunca saiu do Egito e não traz riscos para o Brasil.

4) Onde e quando ocorreu a primeira epidemia no Brasil?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## PESQUISANDO



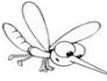
1-PESQUISE SOBRE O MOSQUITO ACIMA E RESPONDA. DEPOIS, COMPARTILHE O QUE APRENDEU COM SEUS COLEGAS.



NOME: \_\_\_\_\_



DOENÇAS QUE TRANSMITE: \_\_\_\_\_



SINTOMAS: \_\_\_\_\_



COMO PREVENIR:- \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_