O Caçador de mosquitos

Donizete Romom



Um mosquito chamado Aedes, ronda a pracinha onde crianças brincam. Tal qual as bruxas dos contos de fadas, ela está à caça de novas vítimas para suas trapaças. Sua intenção é conseguir algumas gotas de sangue para procriar sua espécie.

Por outro lado, Dengão, uma das crianças, é um garoto inteligente e estudioso que adora se divertir com os amigos.

No entanto, está sempre atento para as coisas que aprendeu na escola, por isso toma muito cuidado com a higiene pessoal e está sempre virando pneus e latinhas de boca pra baixo para evitar acúmulos de água, pois sabe que é ali que se formam os criadouros dos mosquitos transmissores da dengue.

Um certo dia ele estava caçando mosquitos e encontrou-se com seu amigo Tico que achou muito engraçada aquela atitude.

Foi quando Dengão explicou que naquela região havia sido detectado um foco do mosquito da dengue e que, alguma coisa tinha que ser feita.

A princípio seu amigo não entendeu como que um mosquitinho poderia causar tantos problemas, apesar de suas explicações.

Num belo dia eles convidaram a Juju para jogar peteca na pracinha e foi aí que o mosquito da dengue atacou.

A pobre Juju ficou doente e se não fosse a pronta intervenção de seus pais, ela poderia ter morrido.

1. é:	0	título	do	texto	que -	você	leu
2.	O nome do n) Aedes aipi) Aedes agip) Aedes aeg) Aedes aeli	oti ypti	rondava a	pracinha ond	de as criança	as brincavam	n era:
() Deixar as o) Conseguir) Brincar cor	o vírus da de crianças triste algumas gota m as crianças	ngue. es e doente as de sang	es. ue para proc	riar sua esp		
(((5	Que doença é) Zica) Febre chiku) Dengue	ingunya				No.	penças.
	. Dengão é os amigos. C						ir com

O MOSQUITO

O Aedes aegypti é um mosquito que se encontra ativo e pica durante o dia, tendo como vítima preferencial o homem. De difícil controle, já que seus ovos são muito resistentes e sobrevivem vários meses até que a chegada de água propicia a incubação.

Assim como na maioria dos demais mosquitos, somente as fêmeas se alimentam de sangue para a maturação de seus ovos.

Este texto é: Um conto	() Um te	exto informativo	() Uma notícia
A finalidade deste () Divertir o leitor. () Despertar sentim () Informar sobre o () Alertar a populaç	nentos e emoç mosquito trar	nsmissor da dengue	e, zica	e febre chikungunya .
3. A proliferação do N () Lixo () Água parada () Chuva	Mosquito Aed	es Aegypti necessit	ta prind	cipalmente de:
4.A vítima preferida (() Gato (do mosquito A) Homem	Aedes é o: () Cachorr	0	() Aves
5. As fêmeas precisa	ım de sangue	para:		~
() Voar () A maturação dos () Matar a fome () Proteger - se	sovos		P	

ZIKA, CHIKUNGUNYA E DENGUE: FIQUE ATENTO À TABELA DE SINTOMAS

SINTOMAS	ZIKA	CHIKUNGUNYA	DENGUE	
FEBRE	É baixa e pode estar presente	Alta e de inicio imediato. Quase sempre presente	É alta e de inicio imediato. Sempre presente	
DORES NAS ARTICULAÇÕES Dores leves que podem estar presentes		Dores intensas e presentes em quase 90% dos casos	Dores moderadas e quase sempre presentes	
MANCHAS VERMELHAS NA PELE	Quase sempre presente e com manifestação nas primeiras 24h	Se manifesta nas primeiras 48h. Pode estar presente	Pode estar presente	
COCEIRA	COCEIRA Pode ser de leve a intensa e pode estar presente		É leve e pode estar presente	
VERMELHIDÃO NOS OLHOS	Pode estar presente	Pode estar presente	Não está presente	
Fonte: Governo do Estado do Rio de Janeiro				

A imagem acima explica:					
() Como se desenvolve o mosquito Aedes aegypti. () As diferenças e semelhanças entre os sintomas das doenças causadas pelo mosquito Aedes aegypti. () Como combater o mosquito causador da dengue, zica e chikungunya.					
De acordo com o cartaz, com zica, a febre é: () Alta e sempre presente. () É baixa e pode estar presente.					
 3.Em relação as manchas vermelhas na pele, explique como ocorre em cada doença. 					
ZICA	CHICUNGUNYA	DENGUE			

Matemática



Leia com atenção!

O número de casos de dengue mais do que dobrou em janeiro de <u>2019</u>, quando comparado ao mesmo período do ano passado. De acordo com dados do Ministério da Saúde, a quantidade de pessoas provavelmente infectadas pelo vírus saltou de <u>21 992</u> para <u>54 777</u> – um aumento de <u>149%</u>, que foi puxado por estados como São Paulo, Tocantins, Paraná e Santa Catarina.

. Escreva por extenso os números que aparecem no texto acima.				
_				
-				

Dados do Ministério da Saúde apontam que o número de casos prováveis de dengue no estado do Maranhão reduziu 4,4% em comparação com o mês de janeiro de 2018.

 Observe a tabela sobre os casos de Dengue, Chikungunya e Zica no Maranhão nos anos de 2018 e 2019 e responda as questões a seguir.

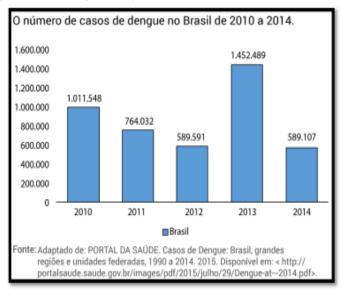
Situação epid	lemiológica	do estado e	em relação a l	Dengue, Ch	ikungunya	e Zica
	Dengue		Chikungunya		Zica	
Maranhão	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Números de casos	229	219	108	52	17	9

•	/ Dengue	quantos casos?
•	Chikungunya _	quantos casos?
,	Zica	quantos casos?
) Qua	l o ano com menores	s casos de Zica?
c) Oua	l a diferenca entre o	s casos de Dengue e chikungunya em 201

3. Quais as formas de representar a seguinte situação?

35 em cada 100 habitantes morrem infectados pela dengue.

4. Observe o gráfico abaixo e responda as questões.



Qual é a temática do gráfico	
------------------------------	--

b) Qual foi o ano com mais casos de dengue ?

c) Qual foi o ano com menos casos de dengue ?

d) Quantos casos de dengue foram registrados em 2010?

e) Somando os casos de dengue dos anos de 2010, 2011 e 2012, qual é o total?



PRODUÇÃO DE TEXTO





PRODUÇÃO DE TEXTO

