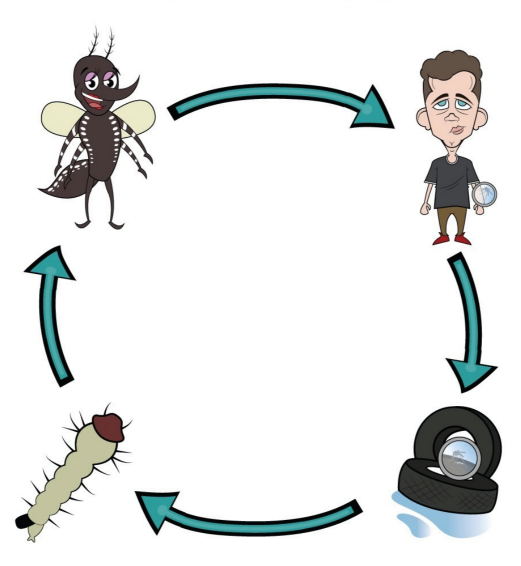
GKLO DA DENGUE





Elaborado e escrito por: Tamara Nunes de Lima-Camara¹ e Pâmela dos Santos Andrade²

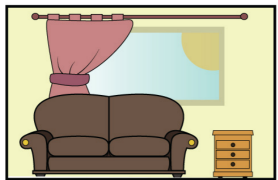
Produzido por: Lucas Rodrigues Martins Ferreira

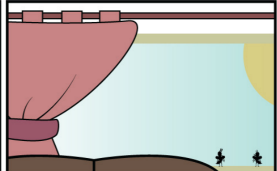
Revisado por: Mauro Toledo Marrelli³

'Professora Doutora do Departamento de Epidemiologia da Faculdade de Saúde Pública da USP, FSP/USP, São Paulo, SP. E-mail: limacamara@usp.com.br

² Aluna de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública da Faculdade de Saúde Pública da USP, FSP/USP, São Paulo, SP.

³Professor Associado do Departamento de Epidemiologia da Faculdade de Saúde Pública da USP, FSP/USP, São Paulo, SP.



















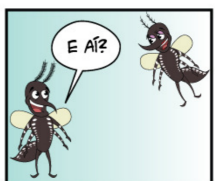














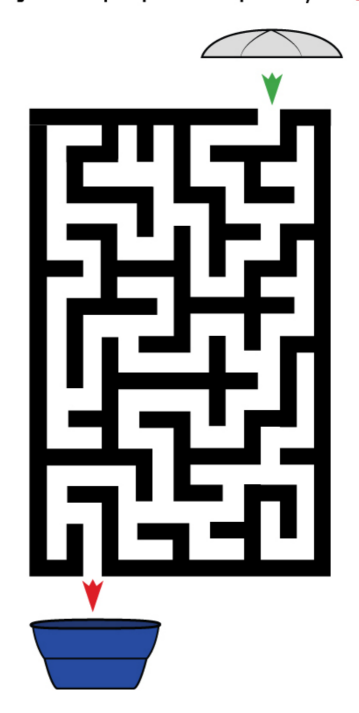






LABIRINTO

Ajude a caixa d'água ser tampada para evitar a proliferação do <u>Aedes aegupti</u>





- que a fêmea coloca 120 ovos em média por cada oviposição
- oque os ovos postos duram até 12 meses sem água
- que os mosquitos fêmeas tem preferência por <u>sugar</u> sangue humano, isso quer dizer que ela é antropolífica
- que o mosquito <u>Aedes aegypti</u> é originário do <u>Egito</u>
- que a fêmea precisa do sangue para o desenvolvimento completo dos seus ovos
- que o mosquito <u>Aedes aegypti</u> também é o vetor da Febre Amarela Urbana, da Chikungunya e também da <u>Zika</u>



Agora ache as palavras em destaque

Α	L	Ε	R	Α	М	Α	Р	Т	A
K	Ε	0	٧	0	S	F	Ε	W	М
Ι	G	С	R	0	U	Ε	٧	В	S
Z	1	S	U	G	Α	R	Q	Ζ	F
С	Т	0	Ε	U	G	N	A	S	P
R	0	S	D	U	R	A	М	K	L