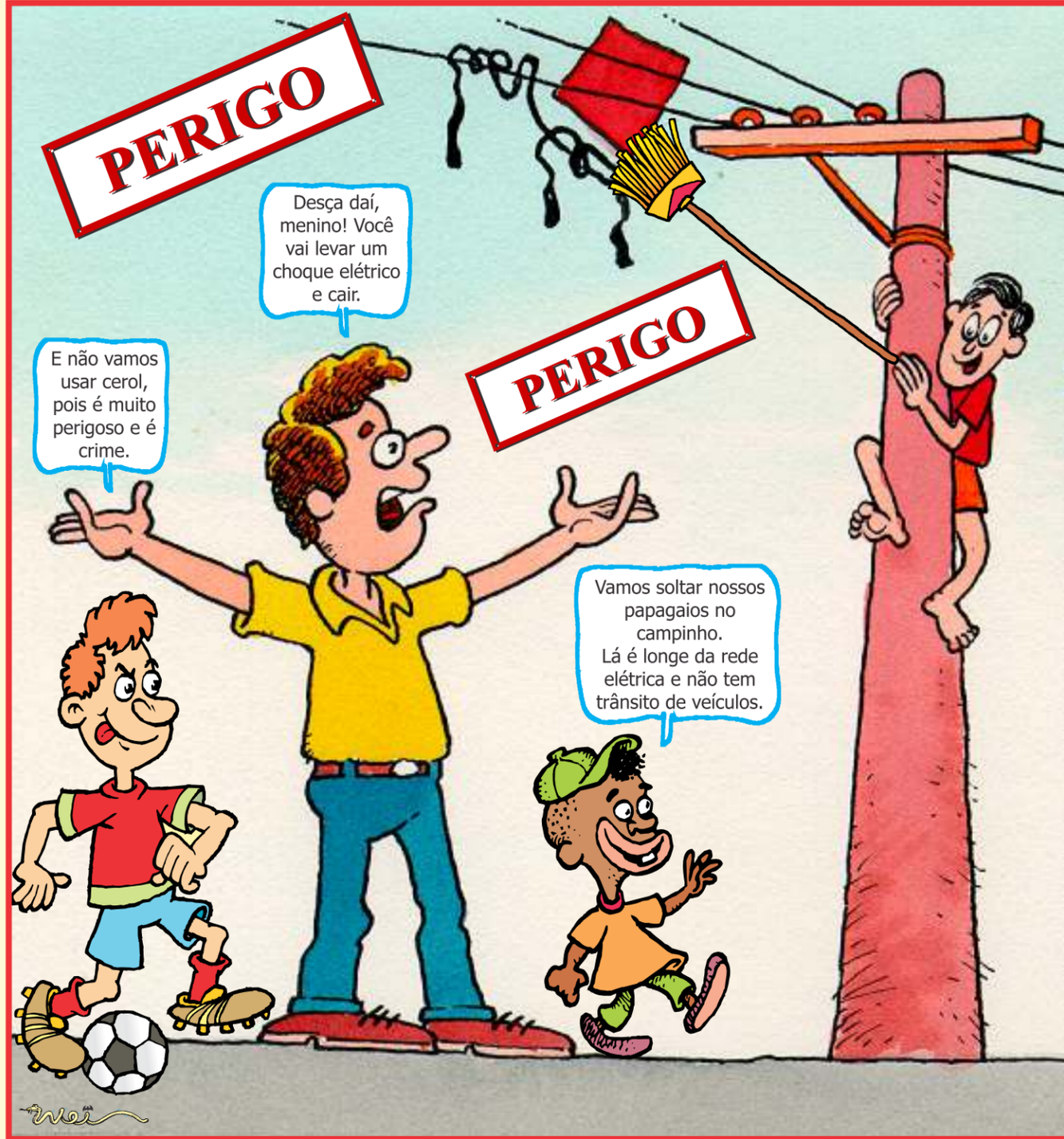




Papagaio não combina com rede elétrica!

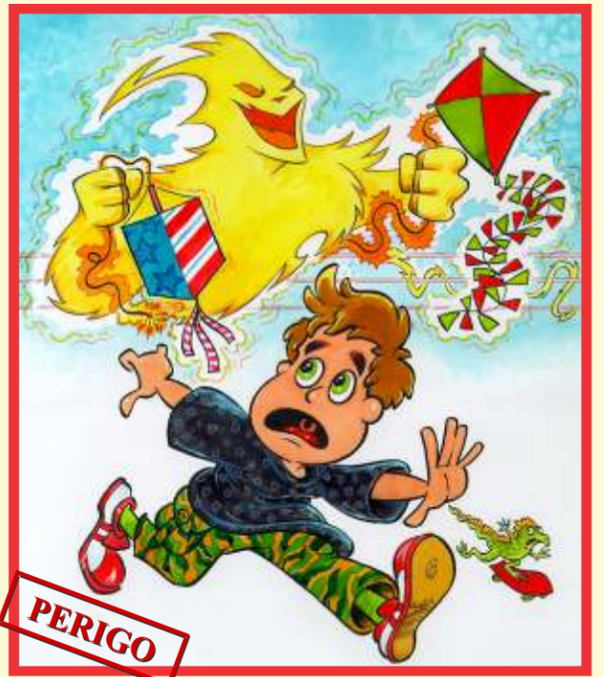


E não vamos usar cerol, pois é muito perigoso e é crime.

Desça daí, menino! Você vai levar um choque elétrico e cair.

PERIGO

Vamos soltar nossos papagaios no campinho. Lá é longe da rede elétrica e não tem trânsito de veículos.



PERIGO

Use antenas "corta-pistas" e evite acidentes.

Danos causados por Cerol

Esta foto mostra um fio da rede elétrica danificado por linha com cerol.



- Não aproxime nenhum objeto dos fios da rede elétrica. Tentar retirar papagaio da rede elétrica provoca choque elétrico.
- Solte seu papagaio longe da rede elétrica e em locais onde não há o trânsito de motociclistas.
- O uso de cerol é proibido e pode causar sérios acidentes, inclusive o choque elétrico.
- Não utilize materiais metalizados em seus papagaios. Eles podem causar acidentes se caírem sobre a rede elétrica.

O mosquito transmissor da **Dengue** pode estar mais perto que você imagina. Verifique se há algum local onde a água possa se acumular. **Essa doença mata.**

TRABALHO SEGURO
Programa Nacional de Prevenção de Acidentes de Trabalho
Justiça do Trabalho - Tribunal Superior do Trabalho

JUSTIÇA DO TRABALHO
MINAS GERAIS

Líquidos inflamáveis e substâncias tóxicas devem ficar armazenados em local seguro

Visite a página da Cemig / CEPAP / Campanha Externa de Prevenção de Acidentes com a População (<http://www.historicos.dominiotemporario.com/sesmt/bemestar/cepap.asp>)
Caso haja interesse em receber os cartazes eletronicamente e mensalmente, envie e-mail para: rh/st@cemig.com.br



Visite o Portal de SSO&BE na Cemignet
<http://cemignet/comunicacao/rh/sesmt/index.htm>

JULHO 2013

S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q	Q	S	S	D	S	T	Q							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Semana 27					Semana 28					Semana 29					Semana 30					Semana 31										

