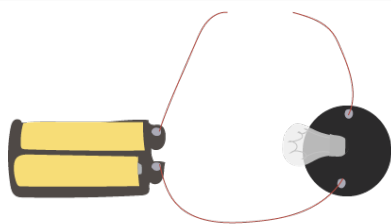


Nome: _____ Turma: _____ Data: ____/____/____

Vamos prever...

O que pensas?

Assinala com X os materiais que, ao fechar o circuito, a lâmpada acende...



- | | |
|----------------------------------------------|--------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Clip de aço. | <input type="checkbox"/> Prego de x. |
| <input type="checkbox"/> Palha de plástico. | <input type="checkbox"/> Chave de alumínio |
| <input type="checkbox"/> Borracha. | <input type="checkbox"/> Rolha de cortiça |
| <input type="checkbox"/> Placa de esferovite | |

Vamos registar...

O que observaste?

Assinala com X o que observaste...

Material	Lâmpada acendeu	Lâmpada não acendeu
Clip de aço		
Palha de plástico		
Borracha		
Prego de		
Chave de alumínio		
Pedaco de esferovite		
Rolha de cortiça		

Vamos concluir...

O que concluíste?

Escreve o que concluíste...

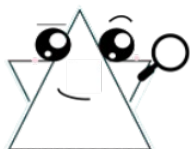
A lâmpada acende quando fechamos o circuito com materiais como o _____ e isso significa que são bons condutores.

A lâmpada não acende quando fechamos o circuito com materiais como o _____ e isso significa que são maus condutores.

Como te sentiste a fazer a atividade? (Pinta e/ou desenha)



Surpreendido(a)



Curioso(a)



Confuso(a)



Aborrecido(a)

Outro: _____