

# QUAL O EFEITO DA TEMPERATURA NO ESTADO FÍSICO DOS MATERIAIS?

Nome: \_\_\_\_\_ Turma: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

## Vamos prever...

**O que pensas?**  
Escreve e assinala com X o que pensas...

Estado físico do materiais	Temperatura		
	Amena _____ °	Baixa _____ °	Alta _____ °
Manteiga			
Farinha			
Leite			
Azeite			
Ar			
Chocolate			
Água			

## Vamos registar...

**O que observaste?**  
Regista o que observaste na tabela...

Estado físico do materiais	Temperatura		
	Amena _____ °	Baixa _____ °	Alta _____ °
Manteiga			
Farinha			
Leite			
Azeite			
Ar			
Chocolate			
Água			

## Vamos concluir...

**O que concluíste?**  
Escreve o que concluíste...

A temperatura alta muda o estado físico do material \_\_\_\_\_, mas não muda o estado físico do material \_\_\_\_\_:\_\_\_\_\_.

A temperatura baixa muda o estado físico do material \_\_\_\_\_, mas não muda o estado físico do material \_\_\_\_\_.

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

Surpreendido(a)

Curioso(a)

Confuso(a)

Aborrecido(a)

Outro: \_\_\_\_\_