ESCOLA	DATA:/
PROF:	TURMA:
NOME:	
Atividade de ciências	
calor	
Calor é a energia que é transferida de um c de temperatura.	orpo para outro quando existe uma diferença
Calor também é chamado de energia térmica	a.
Existem fontes naturais (que vem da natural homem) de calor.	reza) e artificiais (que são produzidas pelo
 Fontes naturais de calor: o sol, raio, corpo hui Fontes artificiais de calor: forno, secador de c 	
Com a ação do calor um corpo pode variar dilatar. Ao receber calor o corpo esquenta, aumenta esfria, diminui de temperatura.	de temperatura , mudar de estado físico e ando de temperatura. Quando perde calor ele
O instrumento utilizado para medir a temperat	tura é o termômetro .
Questõe	es
De acordo com o texto o que é calor?	
R.:	
2) De que outra maneira podemos chamar o calc	
R.:	
3) Cite algumas fontes naturais de calor:	
R.:	

4) Cite algumas fontes artificiais de calor:
R.:
5) O que o calor causa nos corpos?
R.:
6) Qual a função do termômetro?
R.: