

Termodinamica 2

da: Mazzoldi-Nigro-Voci

Elementi di Fisica

Meccanica e termodinamica

Capitolo 12

Secondo principio della termodinamica

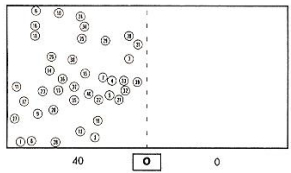
Enunciato di Kelvin

Un processo che abbia come unico risultato la trasformazione in lavoro del calore fornito da una sorgente a temperatura uniforme è impossibile

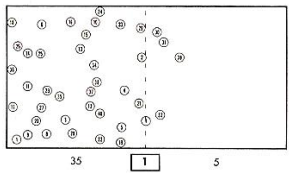
Enunciato di Clausius

Un processo che abbia come unico risultato il trasferimento di calore da un corpo a un altro a temperatura più alta è impossibile

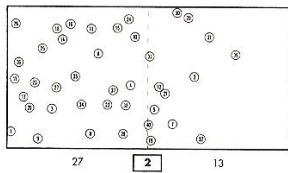
i



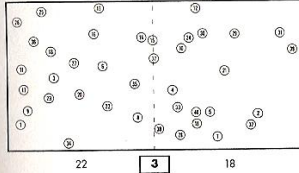
→



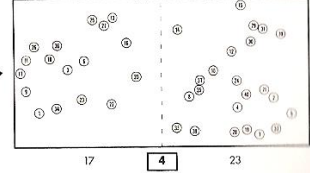
→



→



→



→

