

Kérdések a 18. leckéhez. – Hőmérséklet, hőmennyiség.

Ha a tankönyvben nem találsz meg a szükséges információt keress az interneten!

1. Mi a hőmérséklet? Mi a jele és SI mértékegysége?
2. Hogyan készítette el Celsius a saját hőmérőjét? Melyek a Celsius skála alappontjai?
3. Mi a Kelvin skála? Melyek a Kelvin skála alappontjai?
4. Hol használják a Fahrenheit skálát, melyek az alappontjai.
5. Hogyan váltjuk át a Celsius fokot Kelvinben és fordítva?
6. Mi a termikus kölcsönhatás? Adj rá példát.
7. Mi az anyagok belső energiája, miből adódik?
8. Két test termikus kölcsönhatás során hogyan változik a testek belső energiája?
9. Hogyan érvényesül az energia-megmaradás törvénye a termikus kölcsönhatás során? Mi a hőközlés és mi a hőmennyiség? Mi a jele és a mértékegysége?