

Some physical properties of bodies

<i>matter</i> – materia	<i>melting</i> – topnienie
<i>state of matter</i> – stan skupienia	<i>freezing</i> – krzepnięcie
<i>solid</i> – ciało stałe	<i>vaporization (evaporation)</i> – parowanie
<i>liquid</i> – ciecz	<i>condensation</i> – skraplanie
<i>gas</i> – gaz	<i>deposition (desublimation)</i> – resublimacja
<i>shape</i> – kształt	<i>sublimation</i> – sublimacja
<i>volume</i> – objętość	<i>boiling (ebullition)</i> – wrzenie
<i>compressible</i> – ściśliwy	<i>melting point</i> – temperatura topnienia
<i>incompressible</i> – nieściśliwy	<i>freezing point</i> – temperatura krzepnięcia
<i>compressibility</i> – nieściśliwość	<i>boiling point</i> – temperatura wrzenia
<i>fragile</i> – kruchy	<i>condensation point</i> – temperatura skraplania
<i>plastic</i> – plastyczny	<i>thermal expansion</i> – rozszerzalność ciepła
<i>elastic</i> – elastyczny	<i>bimetal</i> – bimetal
<i>resilient</i> – sprężysty	
<i>plasma</i> – plazma	
<i>phase transition (phase change)</i> – przemiana fazowa	