



galvanometr
magnetická síla
rychlost
1 W
odpor prostředí
zvedání těles



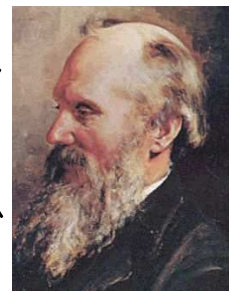
hydraulický lis
harmonie
úžvník
1 Ω
zadržet Měsíce
J. Watt




odpor
elektrický náboj
1 A
třetí
Uran
odl magnetu
pól



teplota
Pascalův zákon
1 NOV
teploměr
W. Kelvin
Pascaliův zákon



odraz zvuku
s (1 m)
reakce podložky
1 °C
optické prostředí
P. Diviš



odraz světla
Archimédův zákon
1 K
otvřen
křivdy
G. Galilei



ampérmetr
objem
1 J
trajektorie
Nepřítel
m

výtah
polohová energie
čas
1 t
rok
m · c · Δt
t(1°C)

kaleidoskop
čas
1 kg
Ek
siloměr
rovnovážný pohyb

1 J
vnitřní energie
1 V
elektroskop
Měsíc
pohyb

úder
1 K
m · g · h
0
MACH
odraz světla