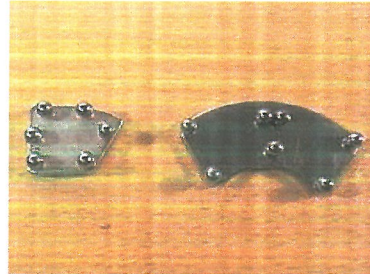


Výpočet tepla přijatého či odevzdaného tělesem



1. Jaké teplo musí přjmout voda o hmotnosti 25 kg, má – li se ohřát z 15°C na 80°C ?
2. Jaké teplo musí přjmout voda o hmotnosti 100 g, má – li se ohřát z 20°C na 60°C ?
3. Jaké teplo musí přjmout železná kulička o hmotnosti 300 g, ohřeje – li se o teplotní rozdíl 12°C ?
4. Jaké teplo přijme voda v bazénu tvaru kvádru s rozměry 4 m, 50 m, 25 m, jestliže se v ní ohřeje voda z 23°C na 25°C ?
5. Jaké teplo přijme ledová krychlička o hmotnosti 20 g, ohřeje – li se z -15°C na -10°C ?



Nic' ornaci! ♥
Počkáte na rájlaďe
VRORU zpracovat
jílyady! ♥ Počkáte
na kamí, smělej,
ras počkávají.