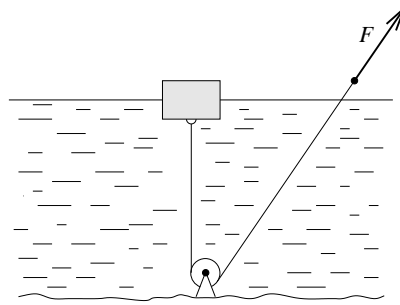


$\gamma = 0,4 \text{ pond/cm}^3$  fajsúlyú  $a = 10 \text{ cm}$  oldalélű fakocka a tó felszínén úszik. Az aljára erősített fonállal a kockát az *ábra* szerint  $h = 1 \text{ m}$ -rel lejjebb húzzuk. Mennyi munkát végzünk eközben?



•