***MĚŘENÍ SÍLY***

**Sílu měříme pružinovým siloměrem.**

**Jednotkou síly je newton (N), čteme ňůtn.**

**Definice jednotky síly – jeden newton je roven síle, kterou Země přitahuje těleso o hmotnosti 100 gramů.**

***Překreslete si do sešitů obr. 1.28 na str. 35 (základní části siloměru). Zároveň si zopakujte poslední látku, tzn. vše o gravitační síle a dnešní novou látku se naučte!!! Posílat mi nic zatím nemusíte a příští týden se uvidíme přes prostřednictvím počítače.***