***MĚŘENÍ ELEKTRICKÉHO NAPĚTÍ***

**Značka elektrického napětí: U**

**Jednotka el. napětí (základní): volt (V)**

**Další používané jednotky: milivolt (mV)………. 1 mV = 0,001 V**

**kilovolt (kV)…………1 kV = 1 000 V**

**megavolt (MV)…….1 MV = 1 000 000 V**

**K měření el. napětí se používá voltmetr, popř. multimetr.**

***Nakresli značku voltmetru-obr. 2.40 na str. 130.***

**Voltmetr připojujeme ke spotřebiči paralelně.**

***Nakresli obr. 2.41 b) na str. 131.***

**ÚKOL:**

**Nakresli paralelní zapojení tří rezistorů, v němž je dále baterie elektrických článků, otevřený spínač a v nerozvětvené části obvodu zvonek.**

**Úkol mi pošlete dnes do 16.00 hodin!!!**