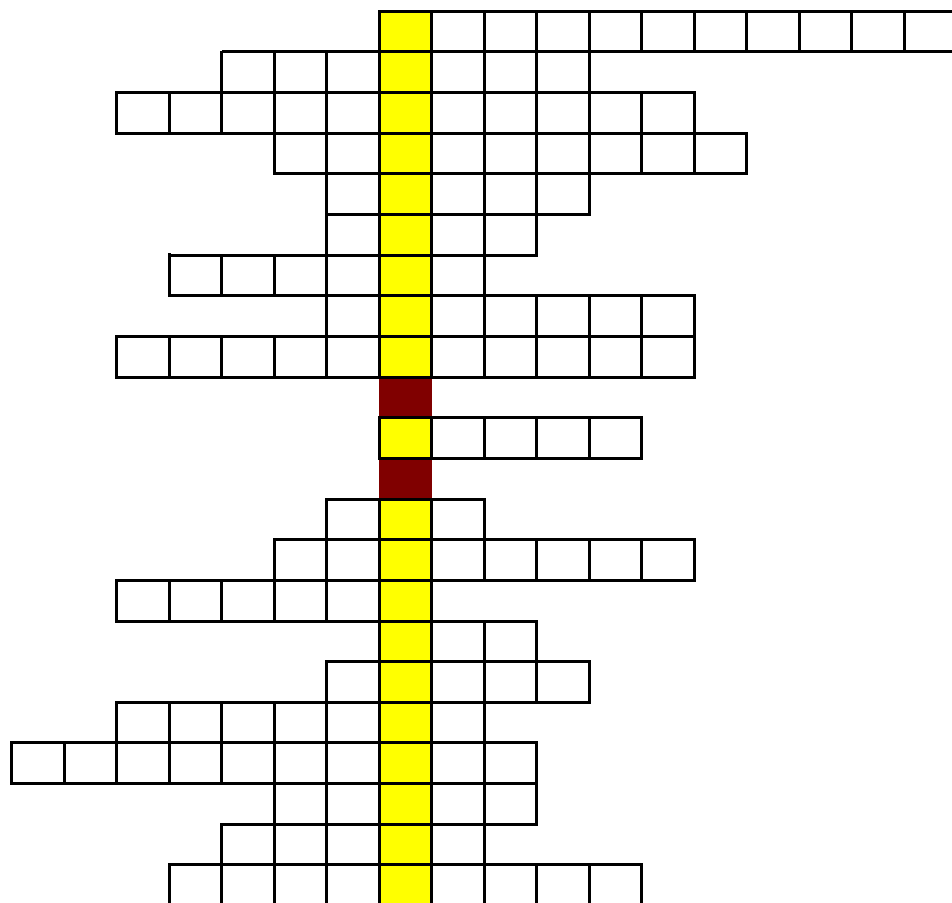


Křížovka na březem



starší název ampérmetru je
malý zdroj, který se dá koupit
nejmenší náboj v přírodě se nazývá
nosieli el. proudu jsou v kovech
k výpočtu napětí musíme znát dvě veličiny - náboj a
jedna ze změn skupenství se nazývá
ve voltech se měří
jednotka elektrického náboje se jmenuje
přístroj, pomocí kterého změříme elektrický náboj

název jednotky elektrického proudu

k výpočtu proudu musíme znát náboj a
přístroj pro měření napětí
záporně nabitá částice
zkratka přístroje monitorujícího činnost mozku
ampérmetrem měříme
kladně nabitá částice
změna skupenství
stroj, který přeměňuje nějakou energii na energii pohybovou ...
aby obvodem procházel proud, musí v něm být zapojený
přístroj pro měření proudu

V tajence se ukrývají dva přístroje:

..... a

Vypracuj referát o těchto strojích a odevzdej je spolu s vyplněnou křížovkou.