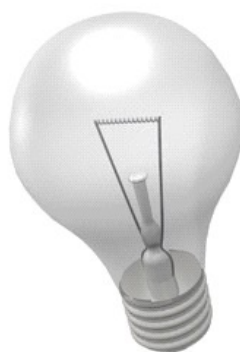




ŽÁROVKA



ŽÁROVKA



AMPÉRMETR



AMPÉRMETR



ŽEHLIČKA



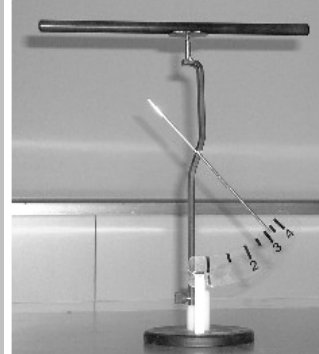
ŽEHLIČKA



POJISTKA



POJISTKA



ELEKTROSKOP

ELEKTRICKÝ



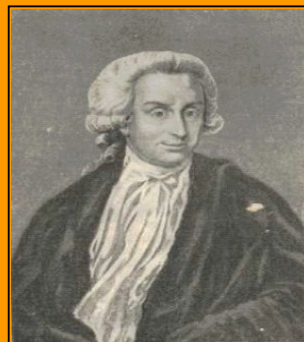
PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ

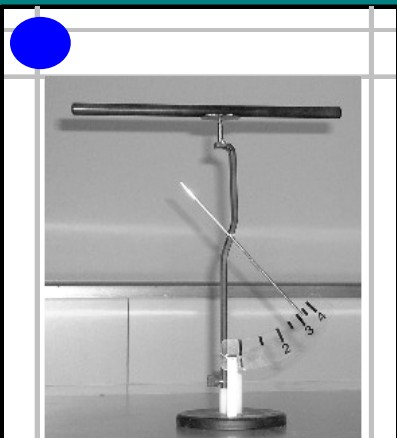


PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD



ELEKTROSKOP



VYSOUŠEČ VLASŮ



VYSOUŠEČ VLASŮ



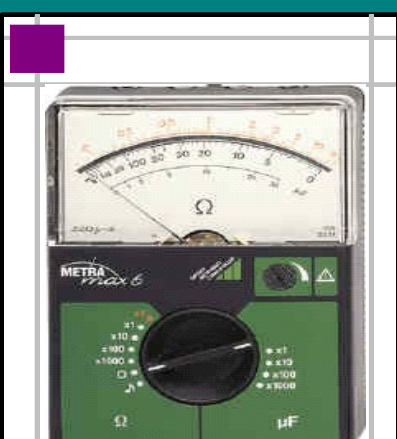
ELEKTROMĚR



ELEKTROMĚR



OHMMETR



OHMMETR



GALVANICKÝ ČLÁNEK



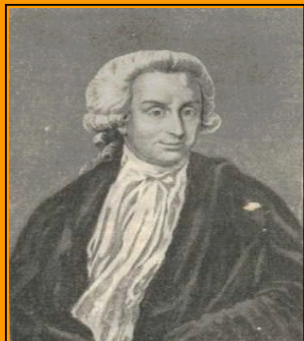
GALVANICKÝ ČLÁNEK

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



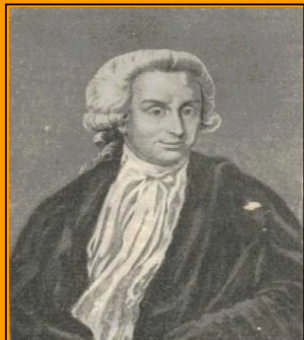
PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ

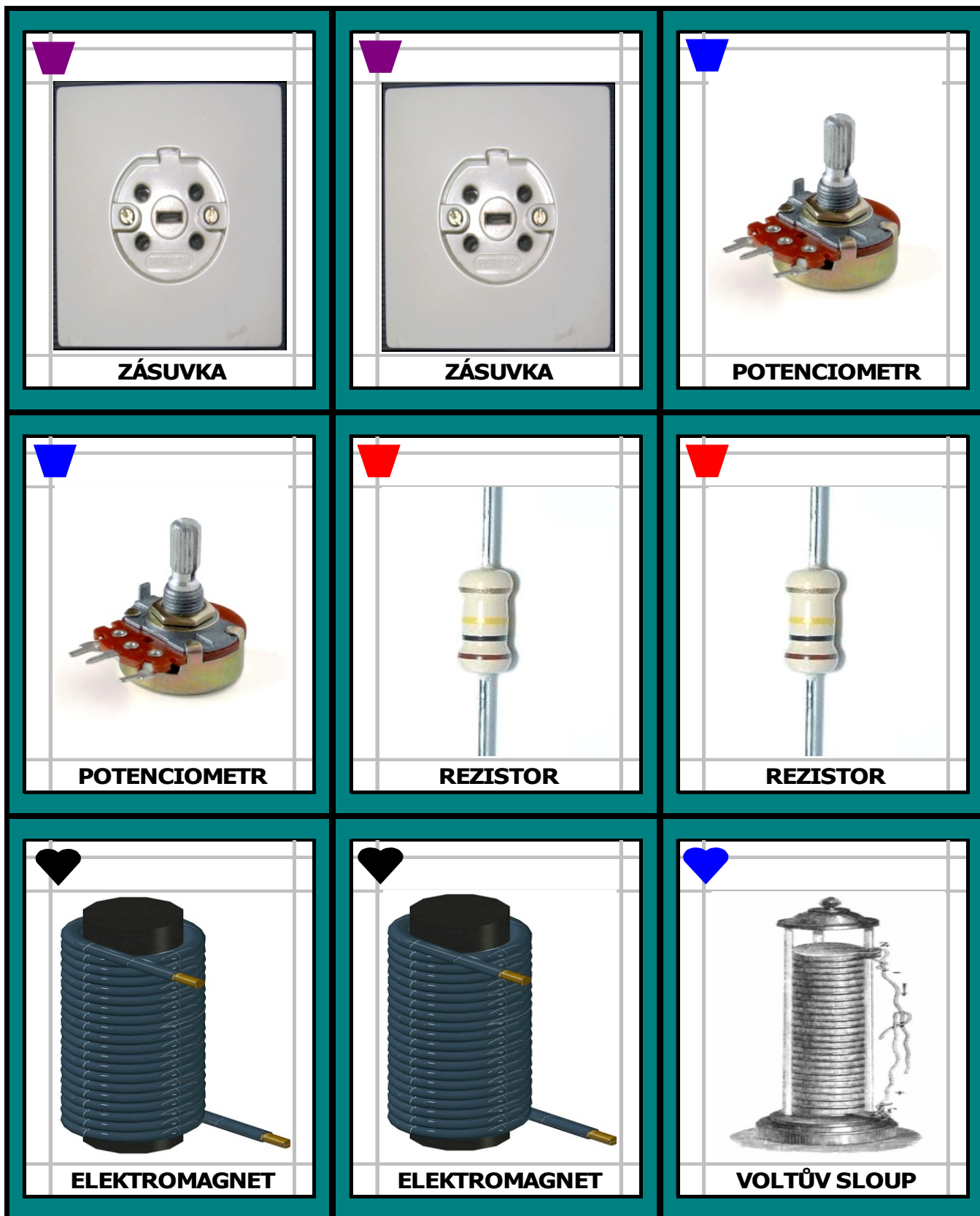


PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

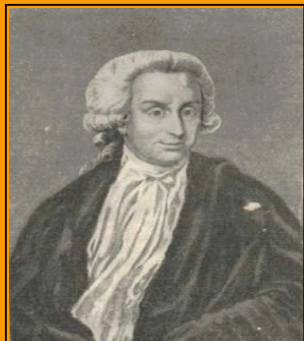


ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD

ELEKTRICKÝ

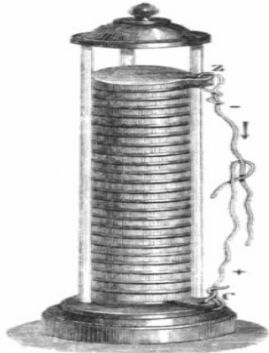


PROUD

ELEKTRICKÝ



PROUD



VOLTŮV SLOUP



VOLTMETR



VOLTMETR



ZVONEK



ZVONEK



ČERNÝ PETR

Doporučení:

Materiál si barevně oboustranně vytiskneme nejlépe na čtvrtku (tj. 1. a 2. stranu, pak 3. a 4. stranu atd.). Potom přesně vystříhneme. Získáme tím oboustranné barevné karty v počtu 33 ks.

Můžeme i zalaminovat.

Pravidla hry

Celá série má 33 listů a je rozdělena do 16 dvojic, z nichž každá má stejný znak. Jediná karta nemá dvojici – Černý Petr.

Hru hrají aspoň 3 hráči, ale lépe se hraje ve větším počtu hráčů. Rozdají se všechny listy, a kdo získá dvojice se stejným označením, odloží je stranou. Hráč po levé ruce rozdávajícího si od něj vytáhne kartu a hra pokračuje dokola stejným způsobem. Hráči po levici táhnou list od souseda po pravici a každou dvojici odloží. Kdo je bude mít první odložený všechny, vyhrává. Prohrál ten, komu zůstal v ruce Černý Petr.

Použité obrázky:

Všechny uveřejněné odkazy [cit. 2010-10-18]. Dostupné pod licencí Creative Commons na <http://www.wikipedia.org/>:

<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Lightbulb.jpg>
http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Voltmeter_hg.jpg
http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Resistor_cropped.jpg
<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Potentiometer.jpg>
<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:ElectroscopeSimple.png>
http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Kamstrup_Electricity_meter_382.jpg
http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Electric_iron_lie.jpg
http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Hair_dryer.jpg
<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Perilex-Steckdose.jpg>
http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Electrical_Fuse_%28aka%29.jpg

Všechny uveřejněné odkazy [cit. 2010-10-18]. Dostupné pod licencí Public domain na <http://www.wikipedia.org/>:

http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Panasonic_drycell_chinese.JPG
http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Voltaic_pile_battery.png
<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Amperemeter.png>
<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Zvonek.JPG>
<http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Ohmmeter.jpg>
http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Simple_electromagnet.gif
http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Henri_Julien_Dumont_-_The_Alchemist.jpg
http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Chi_You.gif