**Učivo a úkoly 8.A FYZIKA týden 25.5.-29.5.**

Řešení úkolu z minulého týdne:

Zadání znělo: Nakresli 2 správně zapojené baterie a šipkami nakresli pohyb elektronů a póly baterií

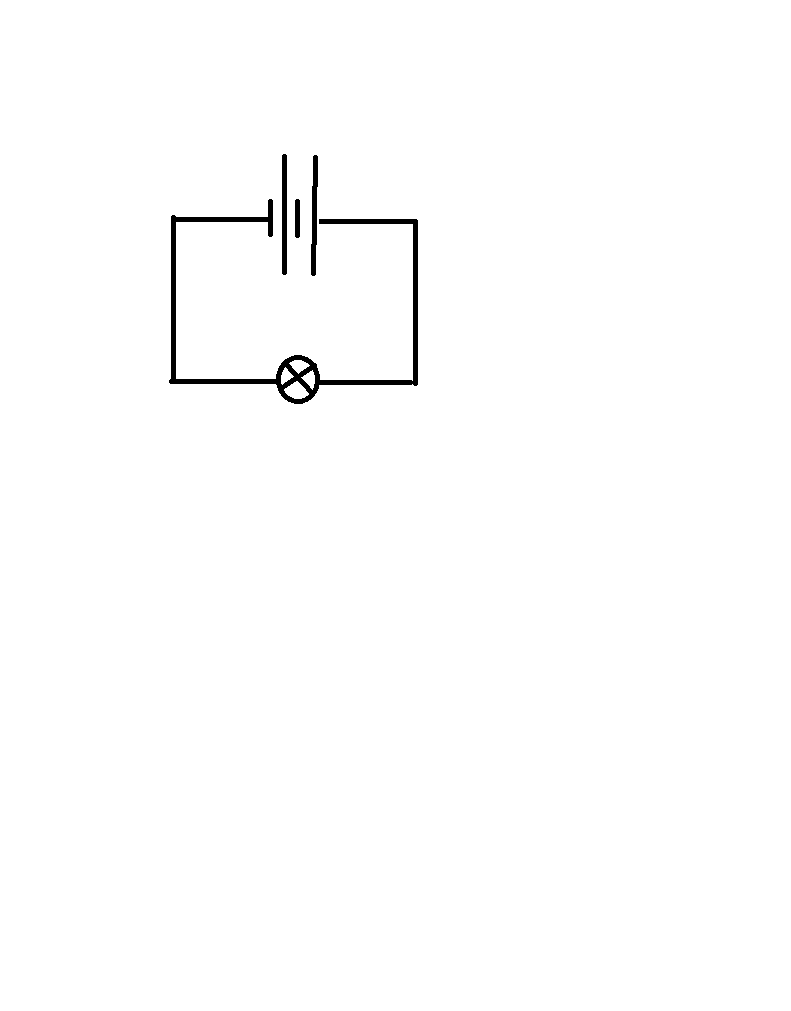
Řešení pro kontrolu:



- + - +

****

Schématické zapojení tohoto obvodu:



**Toto řešení zapojení několika baterií se nazývá SÉRIOVÉ ZAPOJENÍ**

**Existuj ještě druhý typ zapojení a to je PARALELNÍ ZAPOJENÍ**

**Sériově a paralelně lze také zapojit třeba žárovky.**

1. **Sériové zapojení žárovek:**

****



****

1. **Paralelní zapojení žárovek:**

****



****

**Úkol:**

**Zakresli schematicky (pomocí schématických značek) obě dvě zapojení žárovek (tedy sériové a paralelní), které jsou v bod 1) a 2)**

**Pokyny k odeslání:**

* napiš ze svého mailu nebo od rodiče
* nezapomeň napsat své jméno a příjmení
* nakresli obrázek, vyfoť a pošli
* pošli na email [michal.varmus@zsukrajinska.cz](mailto:michal.varmus@zsukrajinska.cz)
* pošli do soboty 6.6.

**Kontakt:** michal.varmus@zsukrajinska.cz