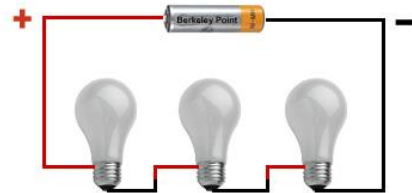
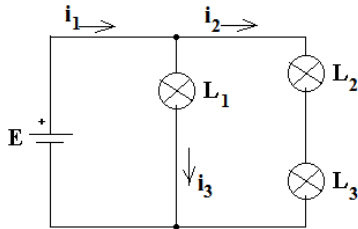


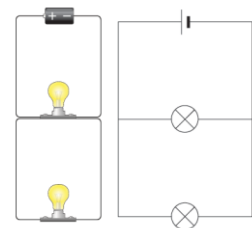
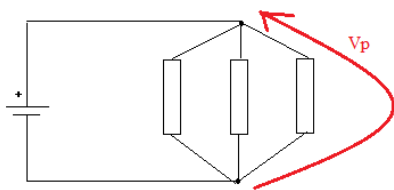
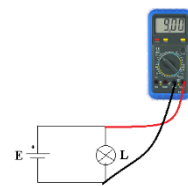
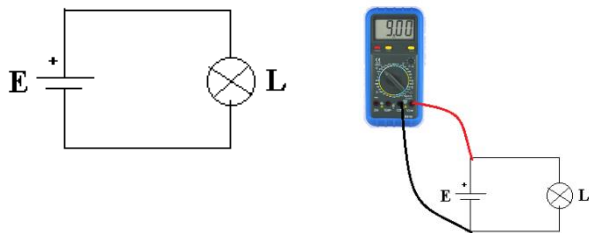
Componenti in serie

Definizione	Metodo visivo
Due o più componenti si dicono in serie quando sono collegati in modo tale da essere <i>attraversati dalla stessa corrente</i>	Si trovano sullo stesso <i>ramo</i> del circuito e tra essi non ci sono nodi



Componenti in parallelo

Definizione	Metodo visivo
Due o più componenti si dicono in parallelo quando sono collegati fra loro e <i>sottoposti alla stessa tensione</i> .	Sono collegati in modo da avere entrambi i terminali in comune.



Né in serie né in parallelo

In molti casi i componenti sono collegati in un modo che, per alcuni di loro, non si tratta né di serie né di parallelo.

Per esempio, L_1 e L_2 oppure L_1 e L_3 .

