

**Klipp og del kolonene. Finn par og lag setninger som gir mening:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Elektrisk strøm er elektrisk ladde partikler |  | spenningskilde (batteri),  lyspære, Bryter, Ledning |
| Vi måler den elektriske strømmen i en krets | volt (V). |
| Elektrisk strømkrets består av 4 komponenter: | mens elektronvandringen går fra minus til pluss |
| Målenheten for elektrisk spenning er | (elektroner) som beveger seg i samme retning. |
| Elektrisk motstand kalles også resistans. | ampere (A) |
| Strømretningen går fra pluss til minus, | gjennom en leder |
| Ved kortslutning blir. | Den skaper motstand for strømmen |
| Elektrisk spenning driver strømmen | med et amperemeter |
| Ohms lov definerer | strømmen veldig stor på grunn av lite motstand |
| Målenheten for strøm er | sammenhengen mellom strøm (I), spenning (U) og resistans (R). |