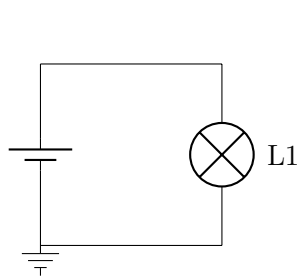


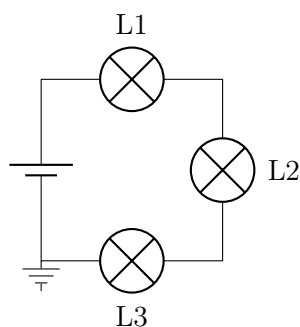
E-Lehre: Potenziale

1. Potenziale

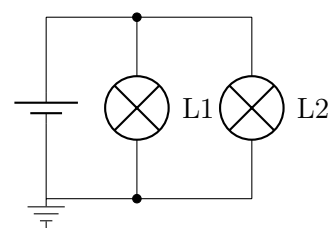
Markiere farbig bei den folgenden Schaltungen die Stellen mit gleichem Potenzial und gib an, welche Lampen brennen. Bestimme außerdem das Potenzial an allen Stellen und nimm dabei an, dass die Batterie jeweils eine Spannung von $U = 6.0 \text{ V}$ liefert.



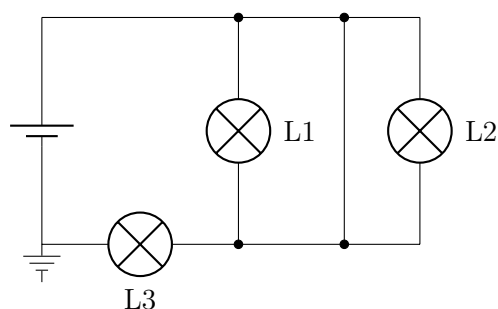
(a)



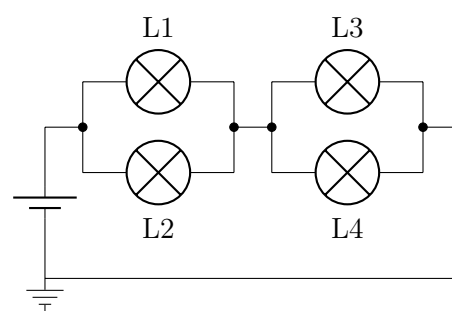
(b)



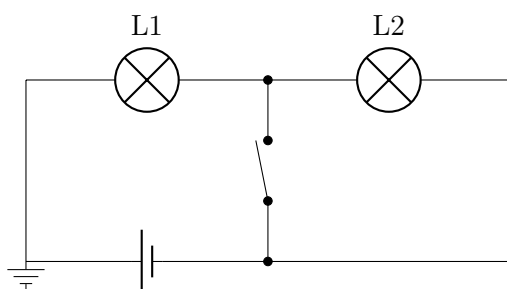
(c)



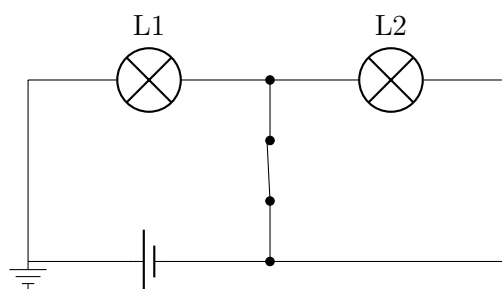
(d)



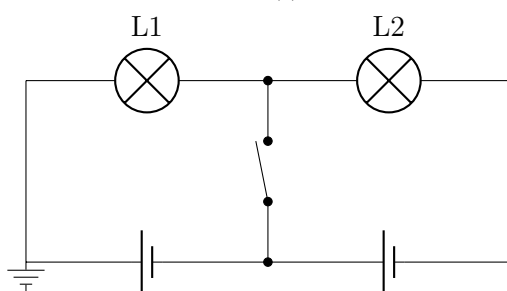
(e)



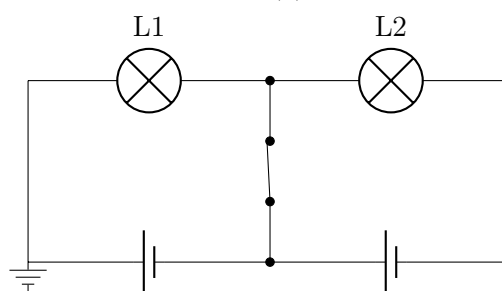
(f)



(g)



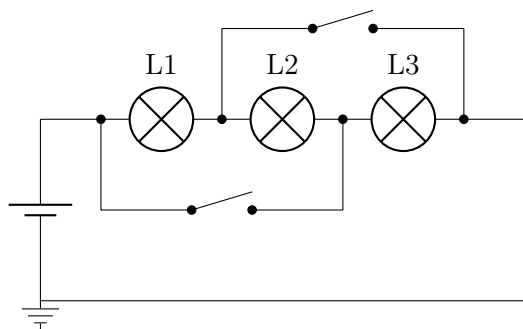
(h)



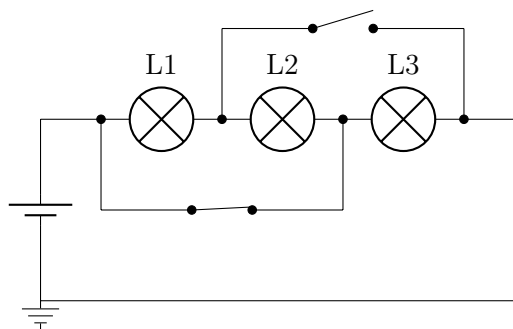
(i)

2. Aufgabe

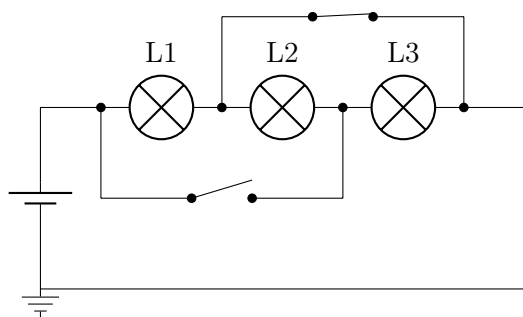
Markiere farbig bei den folgenden Schaltungen die Stellen mit gleichem Potenzial und gib an, welche Lampen brennen.



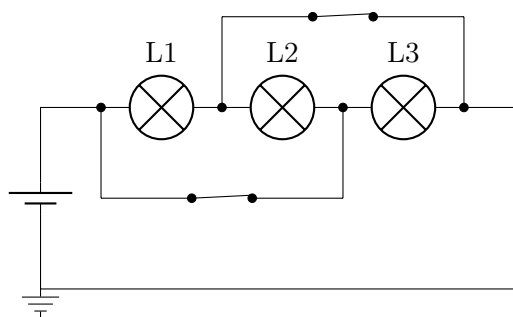
(j)



(k)



(l)



(m)