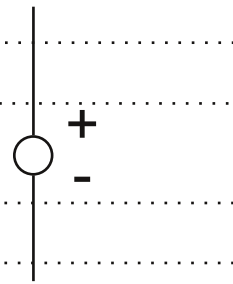
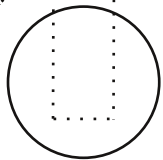
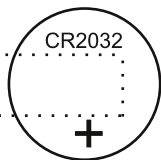
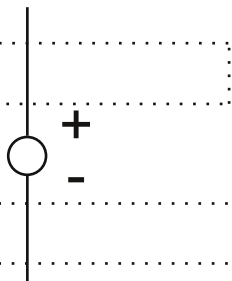
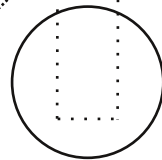
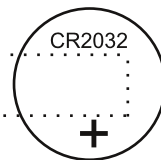


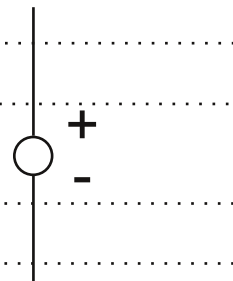
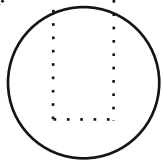
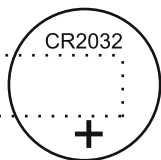
- 1 Leggið kopparrenninga eftir doppóttu rákunum. Reynið að brjóta, frekar en rífa kopparrenningana.
- 2 Límið ljóstvist á kopparrenningana. Gætið að langi endinn vísi upp þannig að hann liggi á kopparrenningnum sem er tengdur plús-hlið rafhlöðunnar.
- 3 Leggið 3V rafhlöðu á hringinn þannig að plús-hlið hennar snúi að hringnum sem merktur er "+".
- 4 Brjótið eftir brotnu línunni og leggið flípann yfir á mínus-hlið rafhlöðunnar til að loka rásinni.



- 1 Leggið kopparrenninga eftir doppóttu rákunum. Reynið að brjóta, frekar en rífa kopparrenningana.
- 2 Límið ljóstvist á kopparrenningana. Gætið að langi endinn vísi upp þannig að hann liggi á kopparrenningnum sem er tengdur plús-hlið rafhlöðunnar.
- 3 Leggið 3V rafhlöðu á hringinn þannig að plús-hlið hennar snúi að hringnum sem merktur er "+".
- 4 Brjótið eftir brotnu línunni og leggið flípann yfir á mínus-hlið rafhlöðunnar til að loka rásinni.



- 1 Leggið kopparrenninga eftir doppóttu rákunum. Reynið að brjóta, frekar en rífa kopparrenningana.
- 2 Límið ljóstvist á kopparrenningana. Gætið að langi endinn vísi upp þannig að hann liggi á kopparrenningnum sem er tengdur plús-hlið rafhlöðunnar.
- 3 Leggið 3V rafhlöðu á hringinn þannig að plús-hlið hennar snúi að hringnum sem merktur er "+".
- 4 Brjótið eftir brotnu línunni og leggið flípann yfir á mínus-hlið rafhlöðunnar til að loka rásinni.



- 1 Leggið kopparrenninga eftir doppóttu rákunum. Reynið að brjóta, frekar en rífa kopparrenningana.
- 2 Límið ljóstvist á kopparrenningana. Gætið að langi endinn vísi upp þannig að hann liggi á kopparrenningnum sem er tengdur plús-hlið rafhlöðunnar.
- 3 Leggið 3V rafhlöðu á hringinn þannig að plús-hlið hennar snúi að hringnum sem merktur er "+".
- 4 Brjótið eftir brotnu línunni og leggið flípann yfir á mínus-hlið rafhlöðunnar til að loka rásinni.

