

# Elektrische Gegenstände (1)

Das Bild zeigt verschiedene elektrische Gegenstände. Sie sind in zwei Gruppen unterteilt.

**A1** Ordne die Bezeichnungen der Gegenstände in der linken und in der rechten Gruppe jeweils von oben nach unten richtig zu:

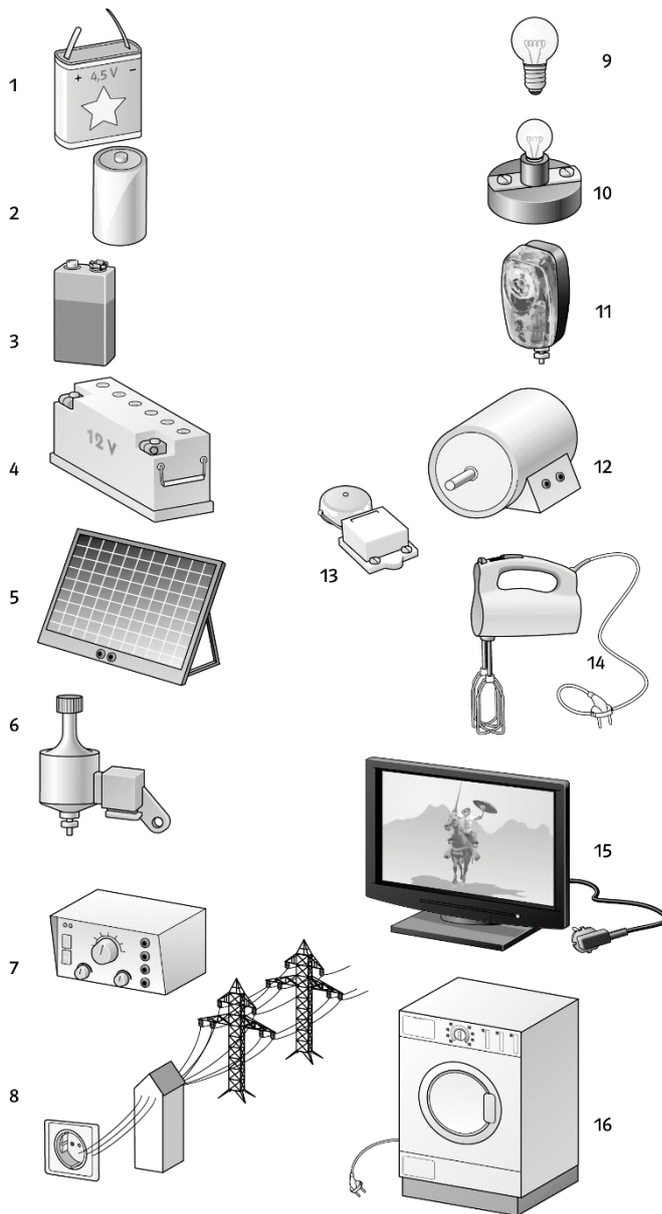
Fahrradlampe, Mixer, Babyzelle (Monozelle),  
 Steckdose, Klingel, Dynamo, Fernseher (Monitor),  
 Blockbatterie, Glühlampe mit Fassung,  
 Autobatterie (Bleiakku), Glühlampe, Elektromotor,  
 Solarzelle, Waschmaschine, Flachbatterie,  
 Netzgerät

Linke Gruppe:

- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_
- 4 \_\_\_\_\_
- 5 \_\_\_\_\_
- 6 \_\_\_\_\_
- 7 \_\_\_\_\_
- 8 \_\_\_\_\_

Rechte Gruppe:

- 9 \_\_\_\_\_
- 10 \_\_\_\_\_
- 11 \_\_\_\_\_
- 12 \_\_\_\_\_
- 13 \_\_\_\_\_
- 14 \_\_\_\_\_
- 15 \_\_\_\_\_
- 16 \_\_\_\_\_



**A2** Ergänze den folgenden Lückentext.

Die Gegenstände aus der linken Gruppe sind \_\_\_\_\_. Die Gegenstände aus der rechten Gruppe nennt man \_\_\_\_\_.

## Elektrische Gegenstände (1)

Das Bild zeigt verschiedene elektrische Gegenstände. Sie sind in zwei Gruppen unterteilt.

**A1** Ordne die Bezeichnungen der Gegenstände in der linken und in der rechten Gruppe jeweils von oben nach unten richtig zu:

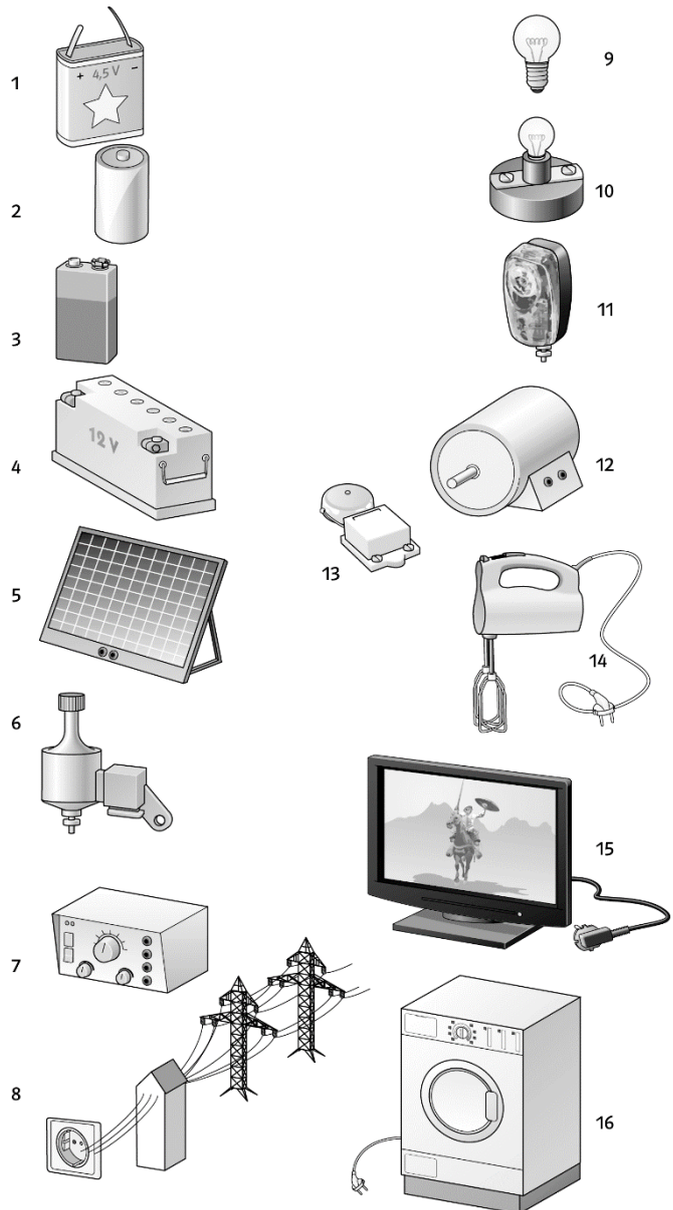
Fahrradlampe, Mixer, Babyzelle (Monozelle),  
Steckdose, Klingel, Dynamo, Fernseher (Monitor),  
Blockbatterie, Glühlampe mit Fassung,  
Autobatterie (Bleiakku), Glühlampe, Elektromotor,  
Solarzelle, Waschmaschine, Flachbatterie,  
Netzgerät

Linke Gruppe:

- 1 Flachbatterie
- 2 Babyzelle (Monozelle)
- 3 Blockbatterie
- 4 Autobatterie (Bleiakku)
- 5 Solarzelle
- 6 Dynamo
- 7 Netzgerät
- 8 Steckdose

Rechte Gruppe:

- 9 Glühlampe
- 10 Glühlampe mit Fassung
- 11 Fahrradlampe
- 12 Elektromotor
- 13 Klingel
- 14 Mixer
- 15 Fernseher (Monitor)
- 16 Waschmaschine



**A2** Ergänze den folgenden Lückentext.

Die Gegenstände aus der linken Gruppe sind elektrische Quellen. Die Gegenstände aus der rechten Gruppe nennt man elektrische Geräte.