

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:

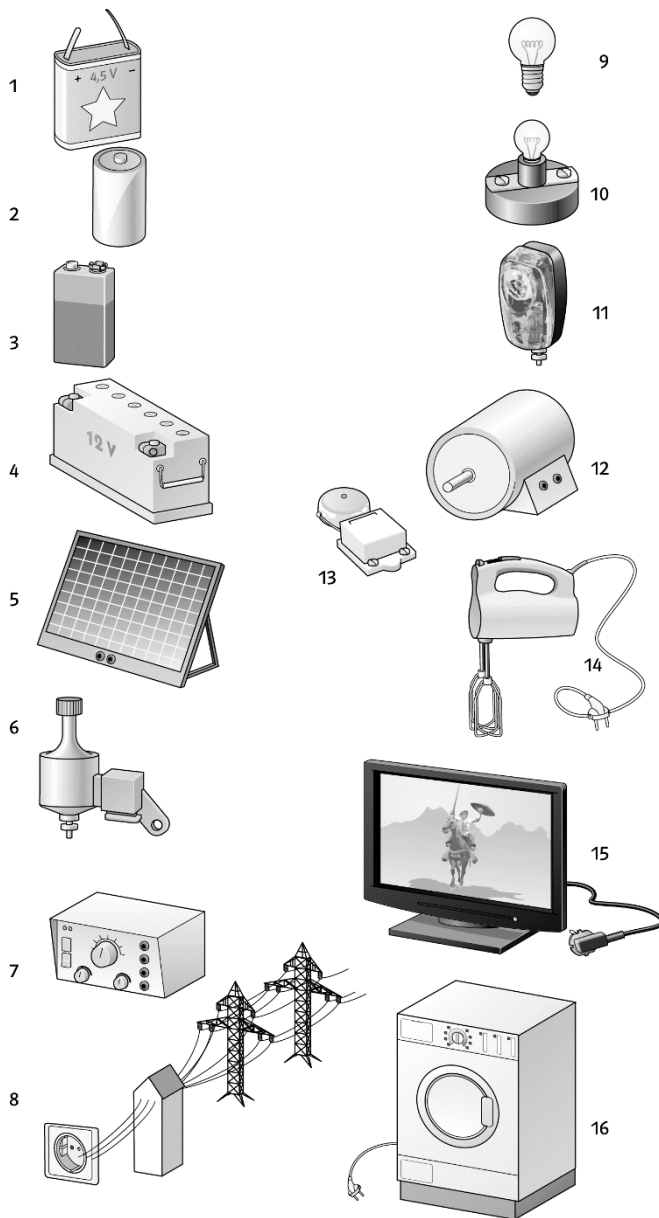
Fahrradlampe, Mixer, Babyzelle (Monozelle),
 Steckdose, Klingel, Dynamo, Fernseher (Monitor),
 Blockbatterie, Glühlampe mit Fassung,
 Autobatterie (Bleiakku), Glühlampe, Elektromotor,
 Solarzelle, Waschmaschine, Flachbatterie,
 Netzgerät

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:

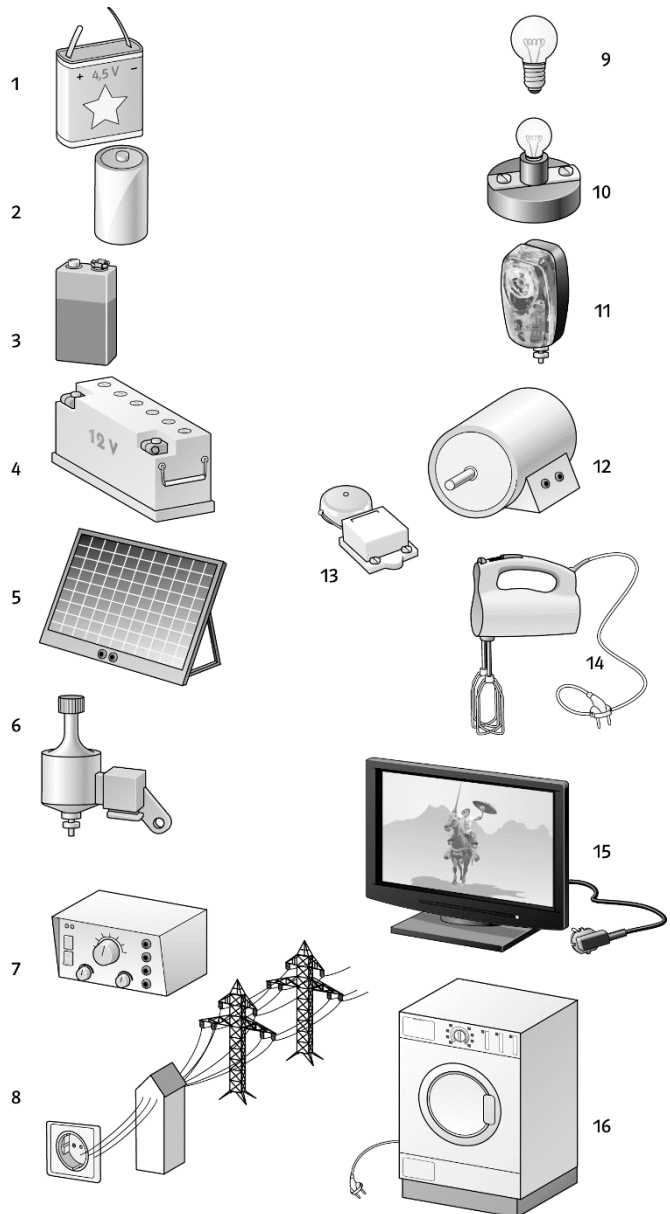
Fahrradlampe, Mixer, Babyzelle (Monozelle),
Steckdose, Klingel, Dynamo, Fernseher (Monitor),
Blockbatterie, Glühlampe mit Fassung,
Autobatterie (Bleiakku), Glühlampe, Elektromotor,
Solarzelle, Waschmaschine, Flachbatterie,
Netzgerät

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.