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

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

A1

|  |  |
| --- | --- |
| *Fahrradlampe, Mixer, Babyzelle (Monozelle), Steckdose, Klingel, Dynamo, Fernseher (Monitor), Blockbatterie, Glühlampe mit Fassung, Autobatterie (Bleiakku), Glühlampe, Elektromotor, Solarzelle, Waschmaschine, Flachbatterie, Netzgerät* | 132L_Elektrische_Gegenstaende_1_068898 |
| 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 |

Ergänze den folgenden Lückentext.

A2

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

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

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

A1

|  |  |
| --- | --- |
| *Fahrradlampe, Mixer, Babyzelle (Monozelle), Steckdose, Klingel, Dynamo, Fernseher (Monitor), Blockbatterie, Glühlampe mit Fassung, Autobatterie (Bleiakku), Glühlampe, Elektromotor, Solarzelle, Waschmaschine, Flachbatterie, Netzgerät* | 132L_Elektrische_Gegenstaende_1_068898 |
| 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 |

Ergänze den folgenden Lückentext.

A2

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