



## Metallverpackungen

Bilde sinnvolle Sätze indem du die Satzteile mit einer Linie verbindest.

Verpackungen aus Metall werden...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...beim Altstoffsammelzentrum ab.
Der Rohstoff für Eisen und Metall ist...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...im gelben Sack/der gelben Tonne und im ASZ gesammelt.
Alteisen, wie ein kaputtes Fahrrad, gibt man...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...Erz (z.B. Eisenerz, Kupfererz,...)
Große Metallabfälle, wie Altautos, werden von einem Schredder...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...getrennt.
Für die Wiederverwertung werden die unterschiedlichen Metallsorten...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...Konservendosen & Metalltuben.
Aluminium und Eisen trennt man mit...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...zerkleinert.
Zu den Metallverpackungen gehören...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...Eisen, Kupfer & Aluminium.
Namen von häufigen Metallsorten sind...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...eingeschmolzen.
Altmetall wird in einem Schmelzofen...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...einem Magnet.

## Metallverpackungen

Bilde sinnvolle Sätze indem du die Satzteile mit einer Linie verbindest.

Verpackungen aus Metall werden...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...beim Altstoffsammelzentrum ab.
Der Rohstoff für Eisen und Metall ist...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...im gelben Sack/der gelben Tonne und im ASZ gesammelt.
Alteisen, wie ein kaputtes Fahrrad, gibt man...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...Erz (z.B. Eisenerz, Kupfererz,...)
Große Metallabfälle, wie Alautos, werden von einem Schredder...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...getrennt.
Für die Wiederverwertung werden die unterschiedlichen Metallsorten...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...Konservendosen & Metalltuben.
Aluminium und Eisen trennt man mit...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...zerkleinert.
Zu den Metallverpackungen gehören...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...Eisen, Kupfer & Aluminium.
Namen von häufigen Metallsorten sind...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...eingeschmolzen.
Altmittel wird in einem Schmelzofen...	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	...einem Magnet.