

IN DEN MÜLL - UND DANN?

Janne und Jona haben einen Tag lang ihren Müll gesammelt. Da ist ganz schön was zusammen gekommen! Jetzt wollen sie ihn entsorgen. Doch was gehört eigentlich in welche Tonne? Und was passiert mit dem Müll, den wir weggeschmissen haben?



Müll trennen, kann doch jeder! Oder doch nicht?
✓ Ordne den Müll der richtigen Mülltonne zu.

Bananenschale, Trinkpäckchen, Müsliriegelverpackung, kaputtes Glas, Joghurtbecher, Mandarinschale, Reste von Mittagessen, Süßigkeitentüte, Käsepackung, Brötchentüte, Taschentuch

BIOMÜLL



PAPIERMÜLL



KUNSTSTOFFMÜLL



RESTMÜLL



Warum trennen wir eigentlich Müll?

In unserem Müll stecken verschiedene Roh- oder Wertstoffe. Getrennt voneinander können sie recycelt, also wieder verwertet werden. **ABER:** Weltweit werden nur etwa 14% des Kunststoffs recycelt.



Recycling - Was ist das eigentlich?

✓ Setze die passenden Wörter in die Lücken.

Recycling bedeutet _____.

Wiederverwertet werden die Wert- und Rohstoffe, die in unserem Müll stecken. So entsteht ein

_____. Glasflaschen können zum Beispiel eingeschmolzen werden, um neue _____

herzustellen. Aus Pappe und Papier kann neues Papier hergestellt werden und auch bei Metallen gibt es gute

Möglichkeiten zu _____. Bei

_____ wird es schon schwieriger. Zum einen gibt es viele verschiedene Arten von Kunststoff und nicht alle davon lassen sich recyceln. Zudem ist Kunststoff oft als

_____ mit anderen Materialien wie Papier oder Metallfolien verschweißt. Man spricht dann von Verbundstoffen. Diese lassen sich nur sehr schwer trennen und können **nicht** recycelt werden.

recyceln, Verpackungsmaterial, wiederverwerten, Flaschen,

Kunststoff, Kreislauf