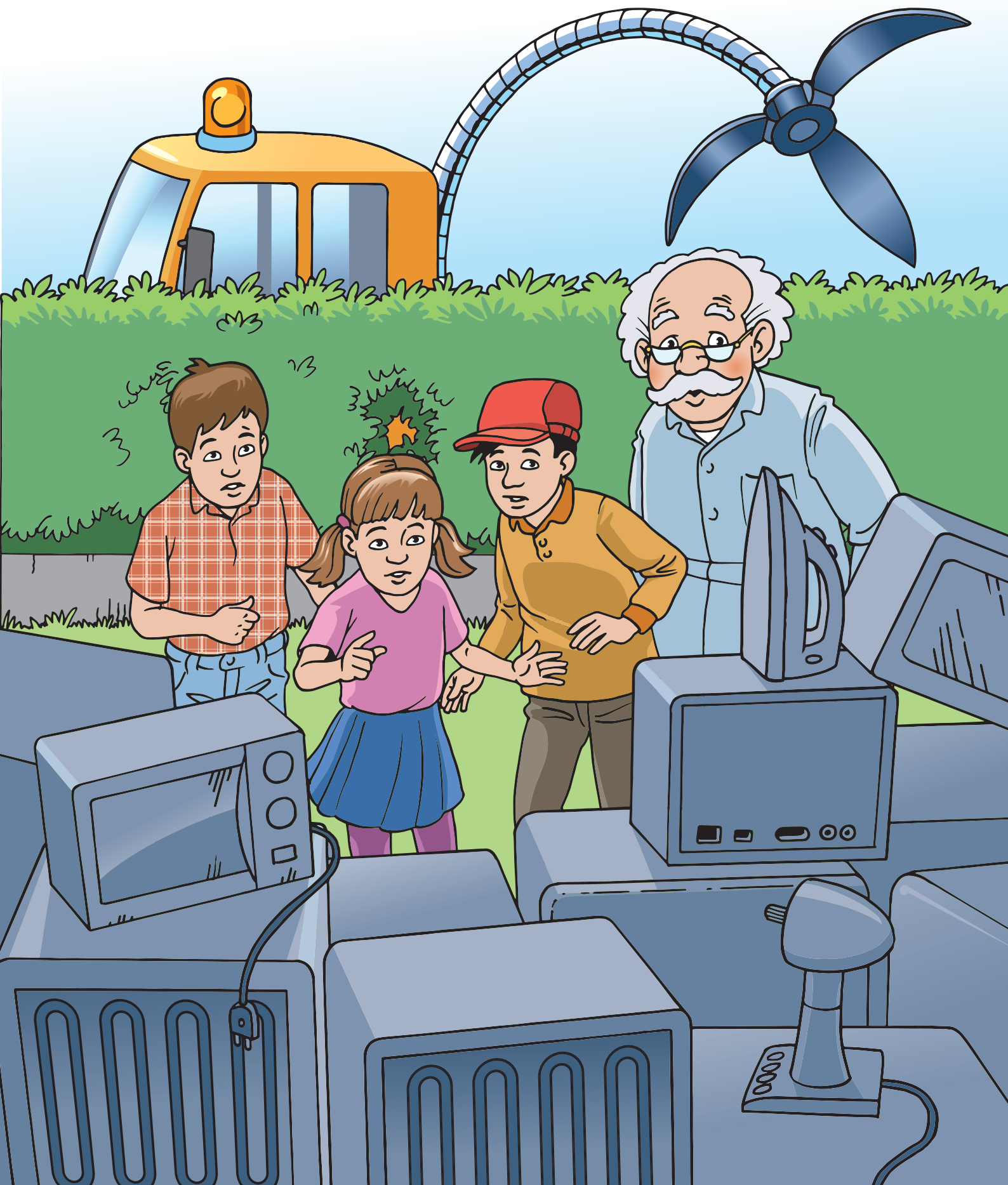


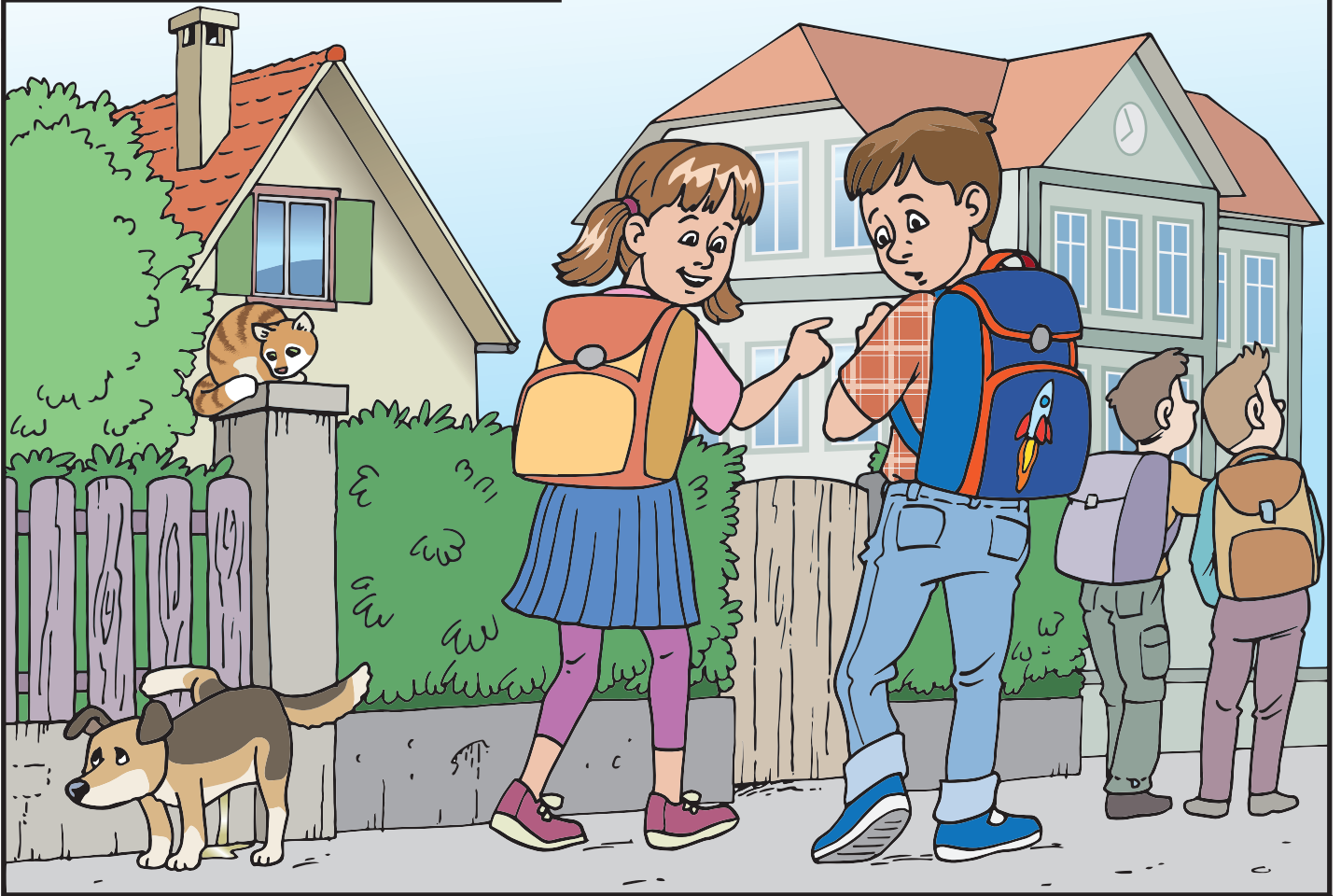
# Lila+Tim

und die unsichtbaren Berge



# Lila & Tim und die unsichtbaren Berge

Die Sommerferien sind vorbei. Gut gelaunt sind Lila und Tim unterwegs zur Schule.



Interessiert steht eine Gruppe Mitschüler beisammen und schaut gespannt zum Himmel.



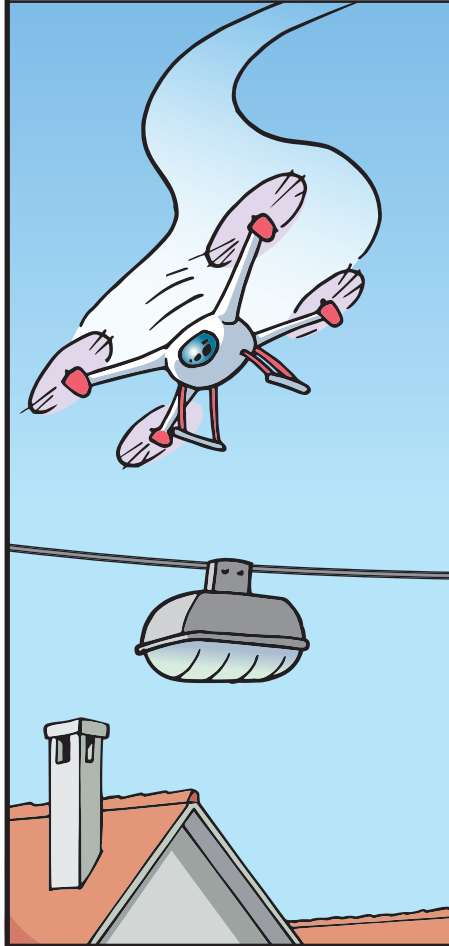
Oh, sieh mal da!



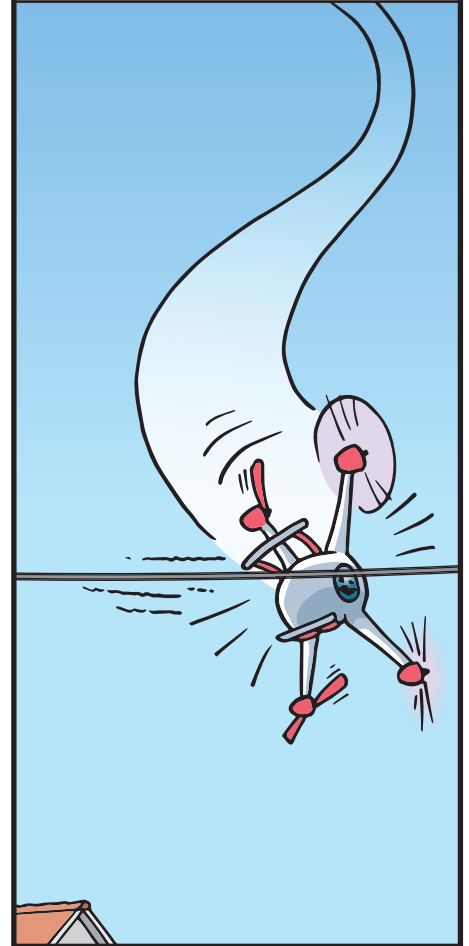
Über den Kindern schwebt ...



... wackelig eine Drohne.



Bis sie ein Lampenkabel trifft.



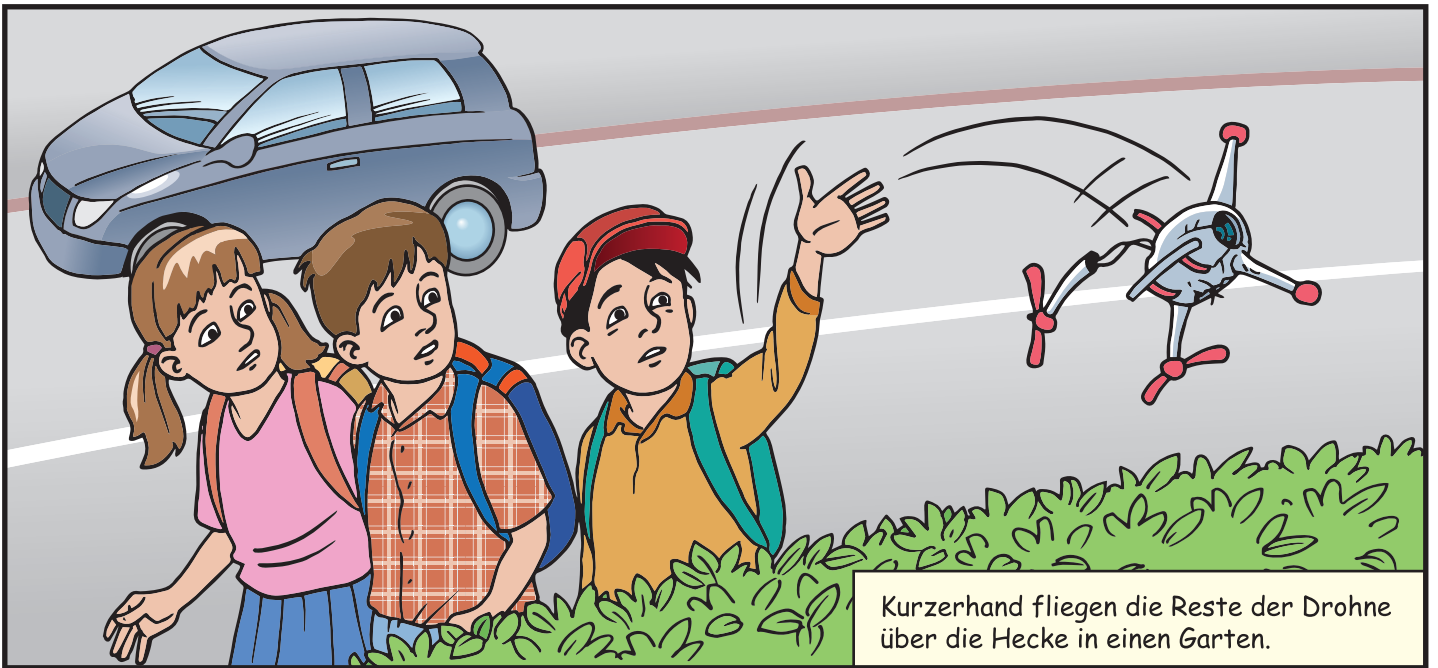
Ausser Kontrolle geraten, zerschellt das Fluggerät krachend am Boden.



Traurig schaut Fritzli auf die Trümmer seines Spielzeugs. Da hilft auch kein Kleber mehr.







Kurzerhand fliegen die Reste der Drohne über die Hecke in einen Garten.



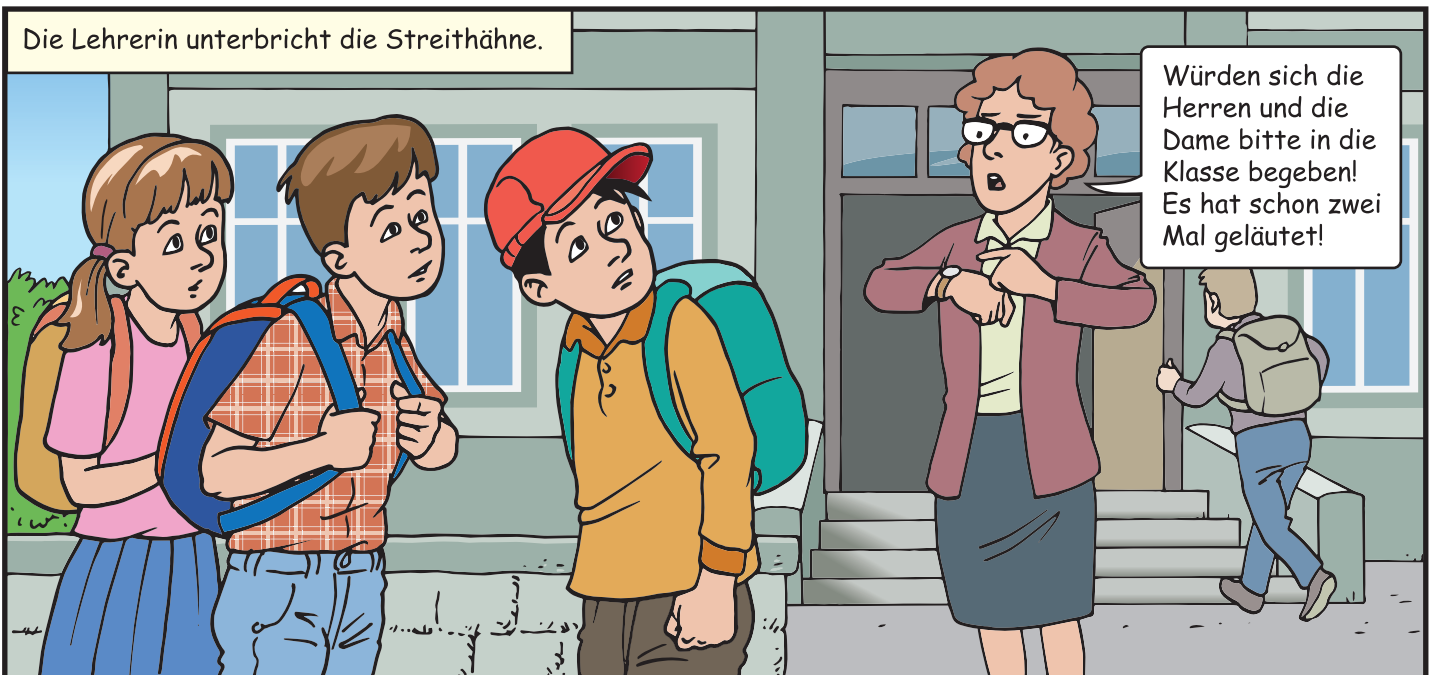
Sag mal, geht's noch!  
Du kannst doch deinen Müll nicht so entsorgen!

Geht dich gar nichts an!



Geht es doch!

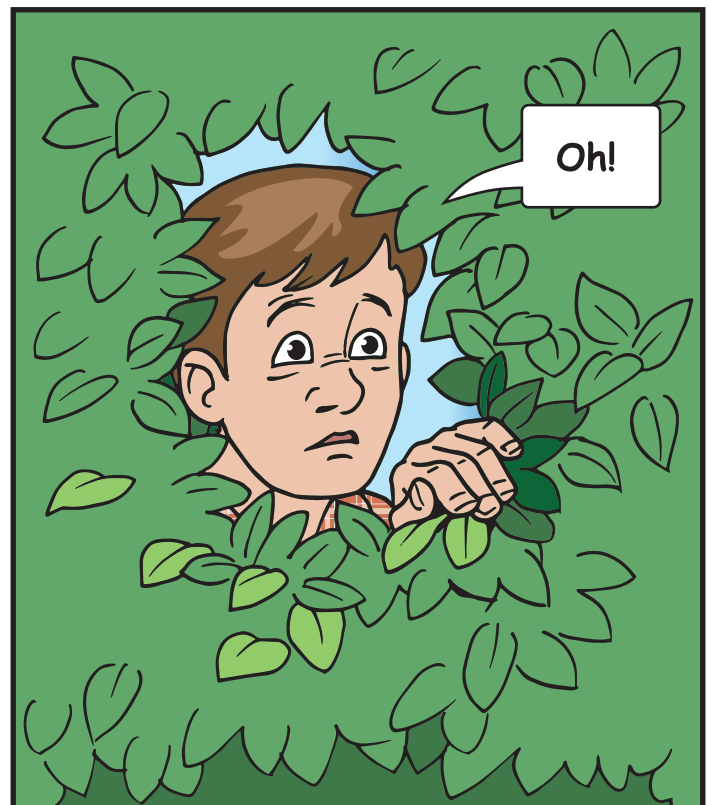
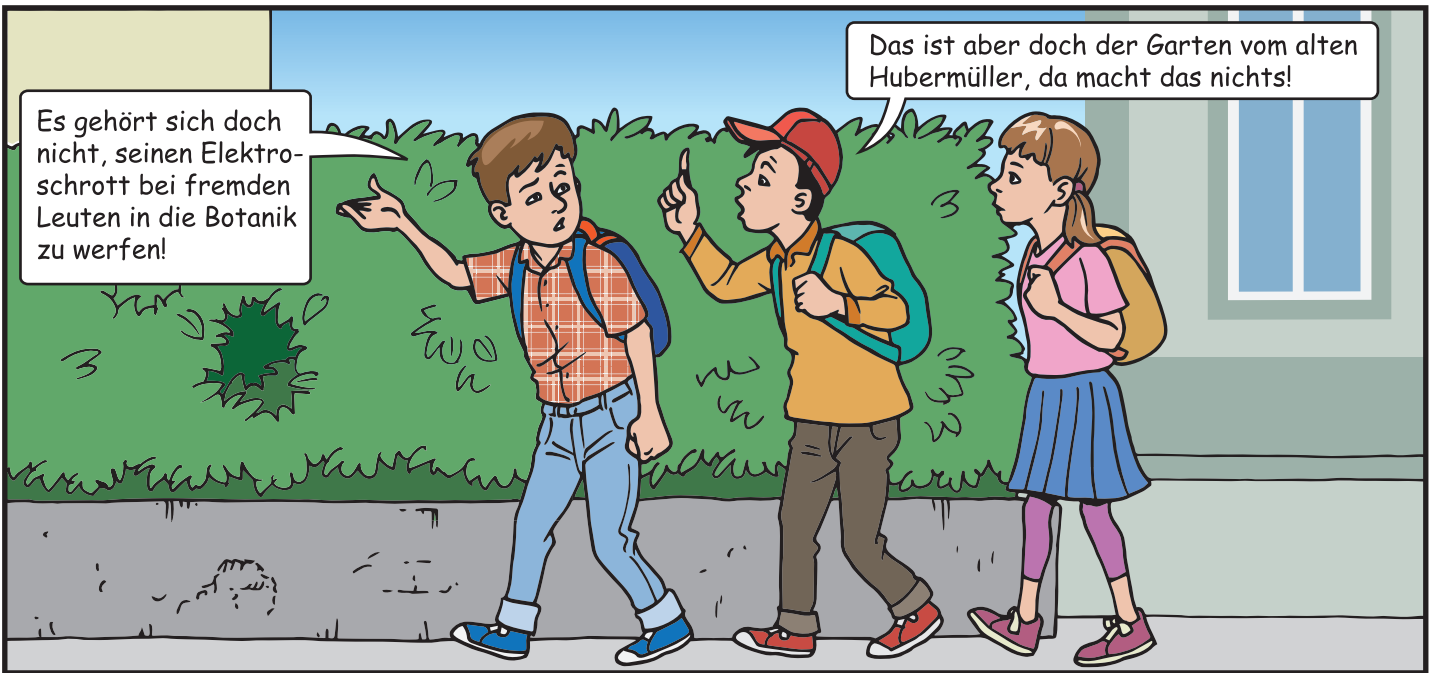
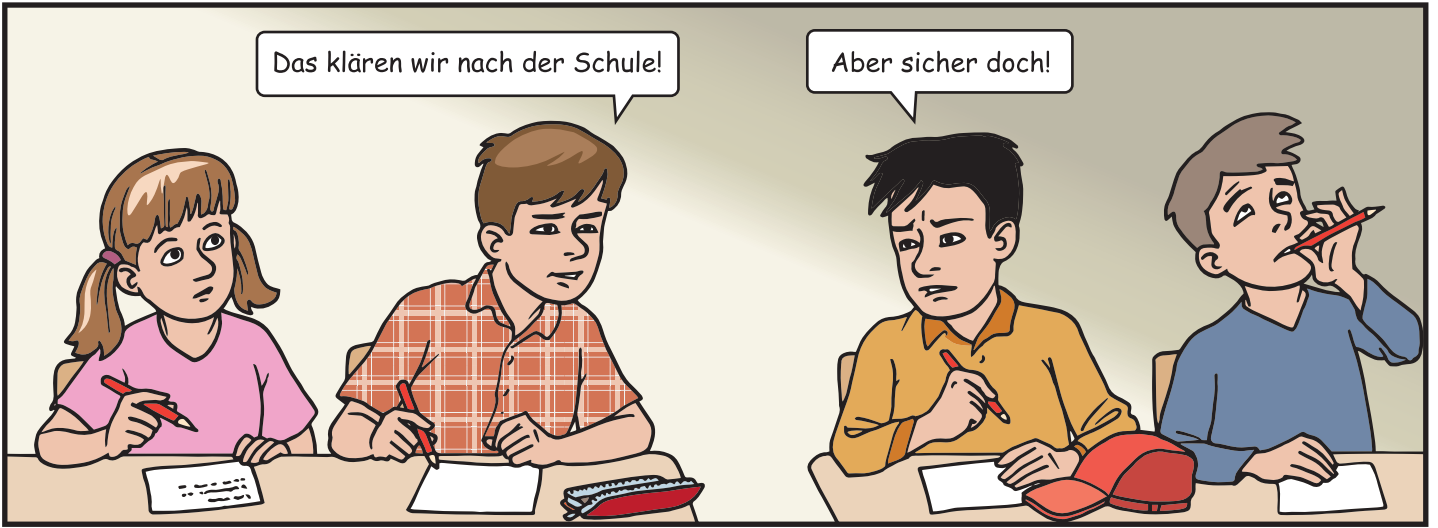
Gar nicht!

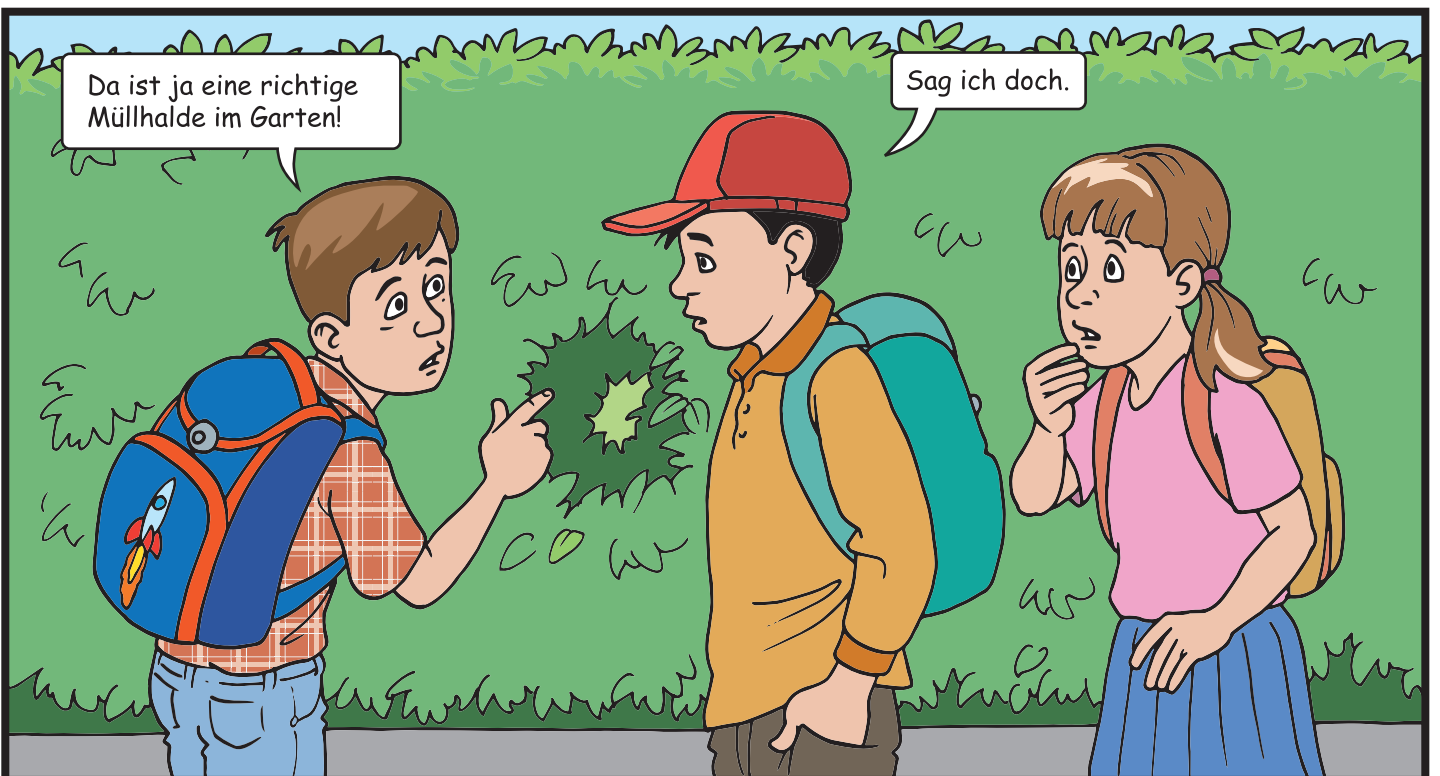
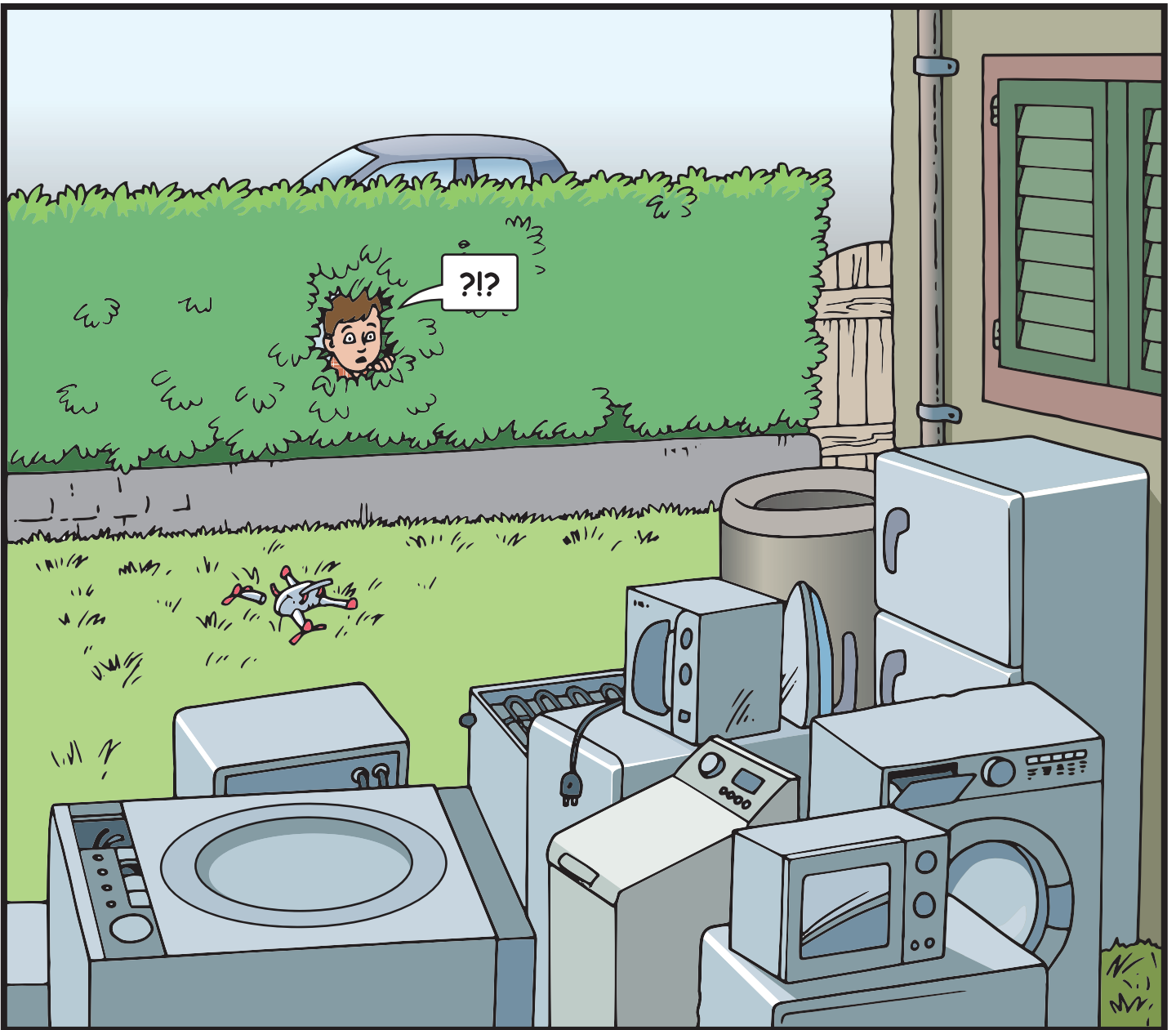


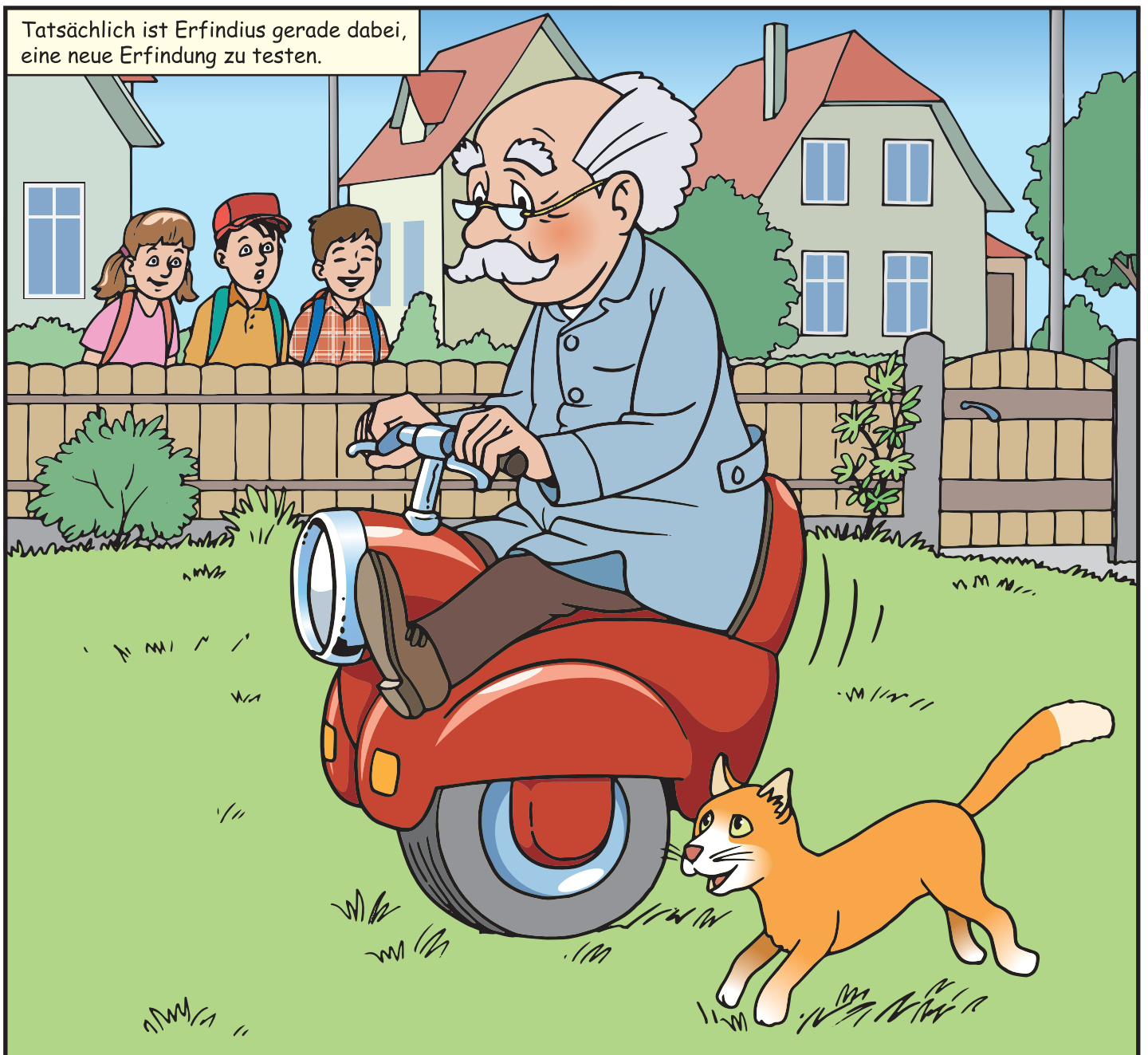
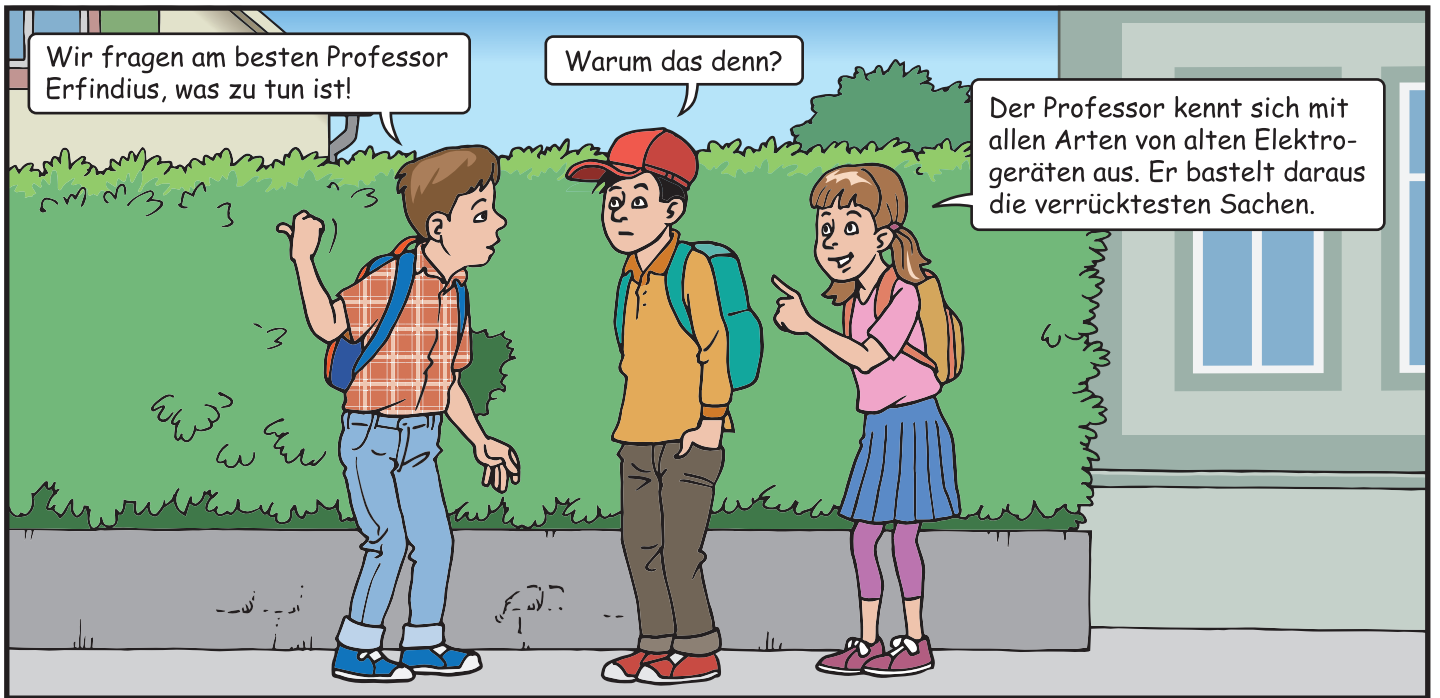
Die Lehrerin unterbricht die Streithähne.

Würden sich die Herren und die Dame bitte in die Klasse begeben!  
Es hat schon zwei Mal geläutet!

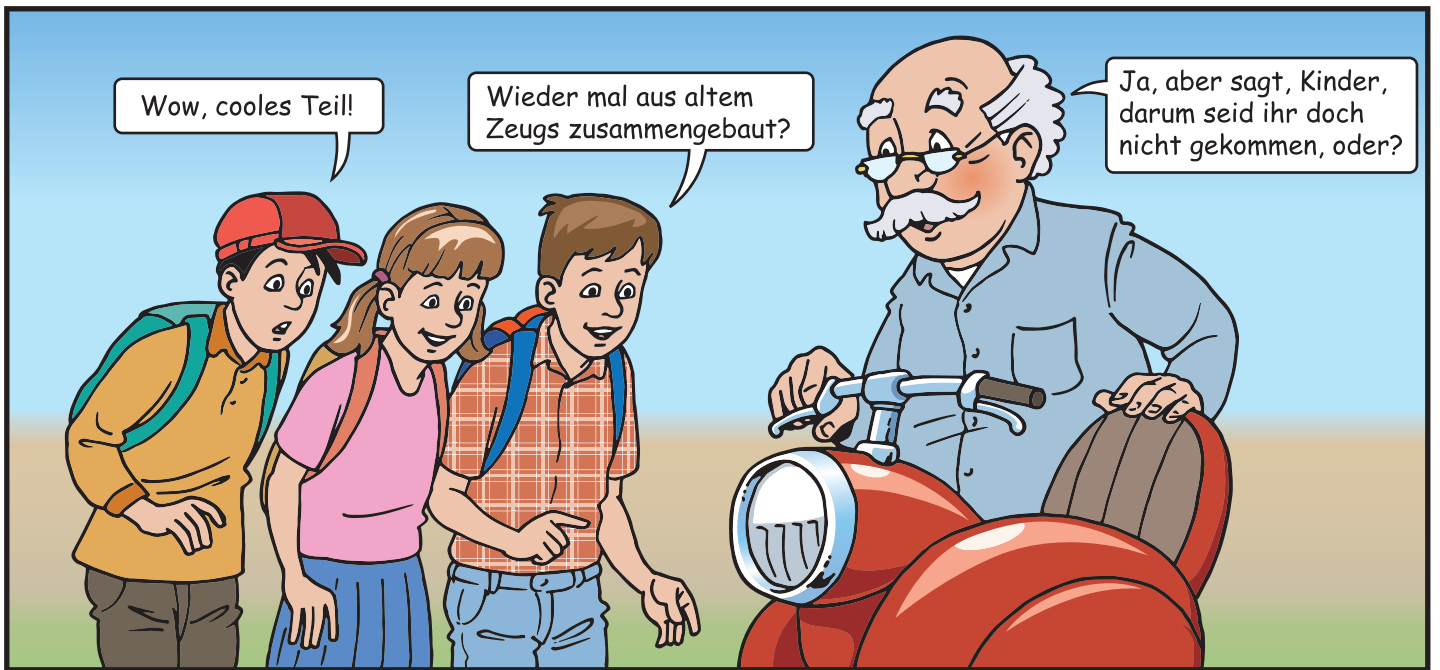






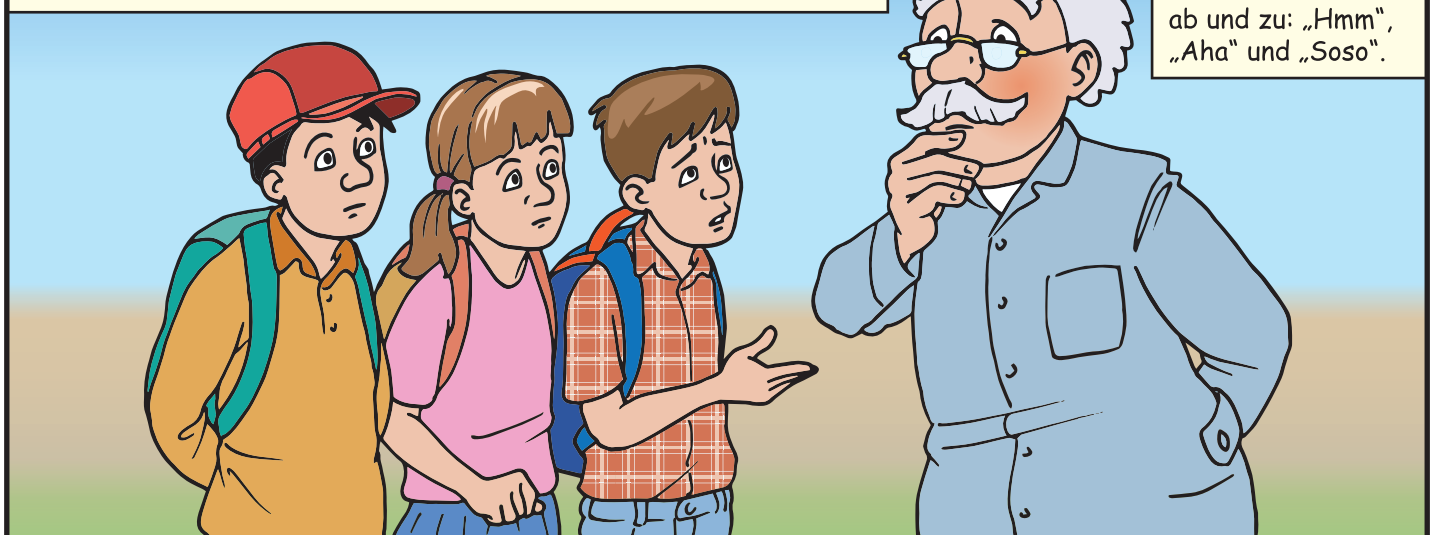






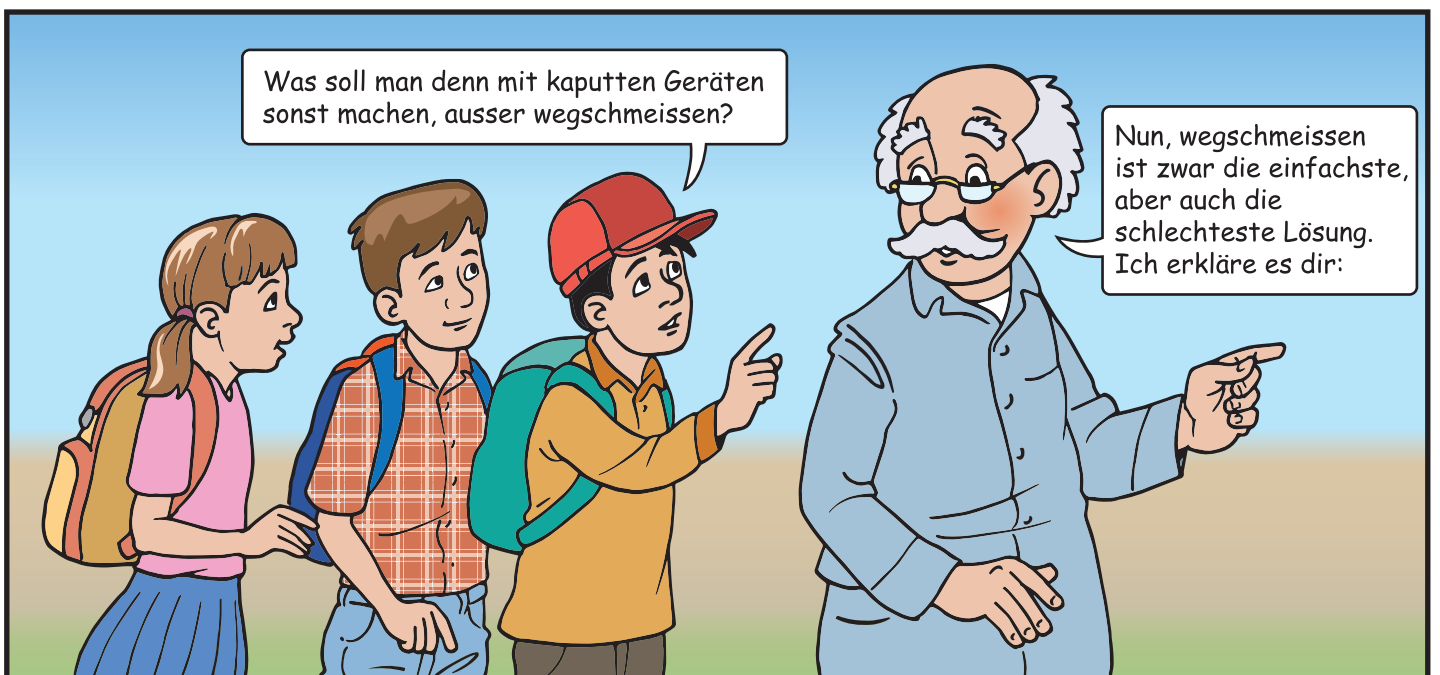
Die drei erzählen die ganze Geschichte, von der Drohne, dem Unfall und wie sie die versteckte Müllhalde mit alten Elektrogeräten im Garten vom alten Hubermüller entdeckt haben.

Professor Erfindius hört aufmerksam zu und macht nur ab und zu: „Hmm“, „Aha“ und „Soso“.

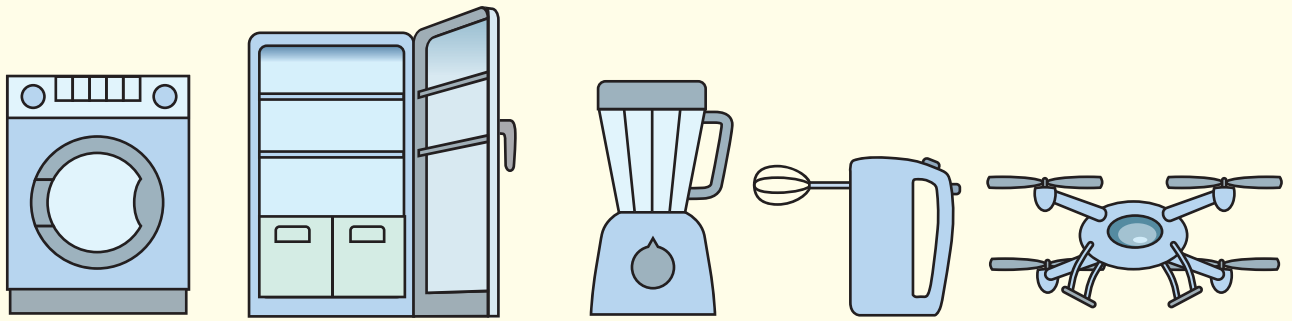


Was soll man denn mit kaputten Geräten sonst machen, ausser wegschmeissen?

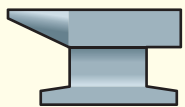
Nun, wegschmeissen ist zwar die einfachste, aber auch die schlechteste Lösung. Ich erkläre es dir:



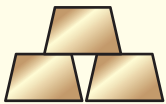
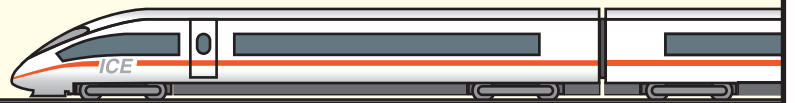
In allen Elektrogeräten wie Waschmaschinen, Kühlschränken, Mixer und ja, auch Drohnen sind viele Sachen verbaut, die man noch gebrauchen kann, auch wenn der Motor nicht mehr funktioniert. Bei kleinen Geräten fällt das gar nicht auf, aber viele kleine zusammen ergeben auch eine grosse Menge.



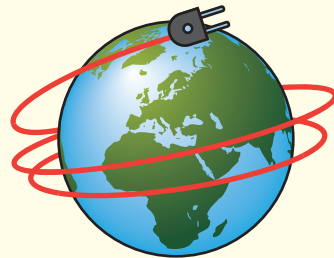
So konnte man in einem Jahr allein aus den zurückgegebenen Geräten zurückgewinnen:



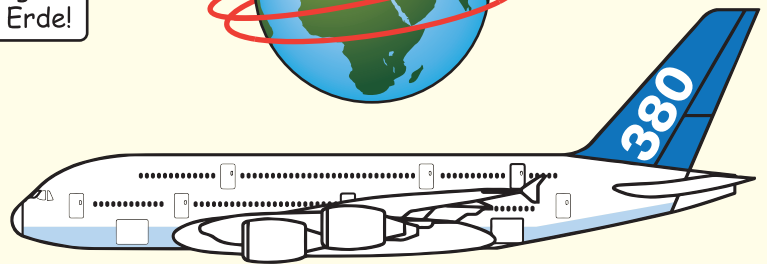
50'000 Tonnen Eisen und Stahl. Das entspricht 52 ICE Zügen.



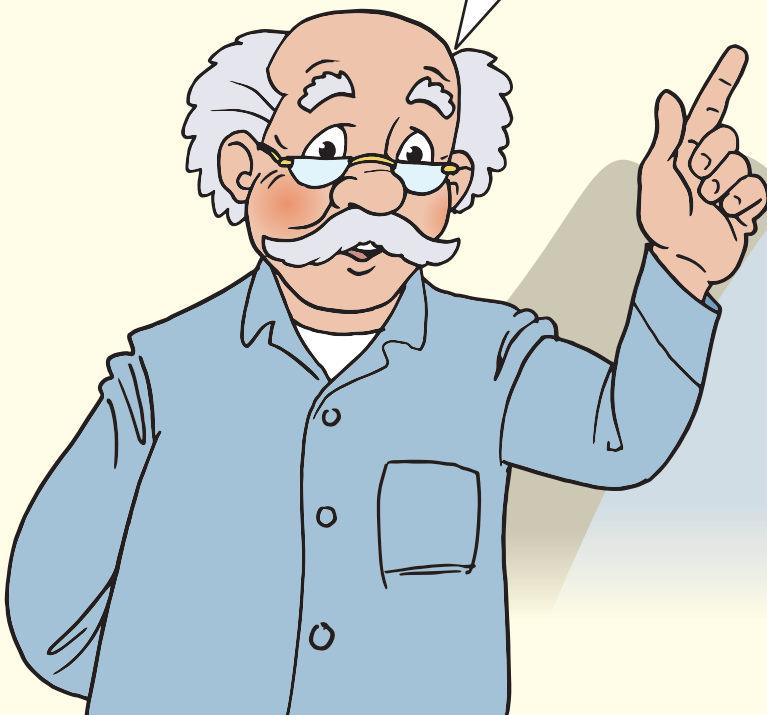
Ausserdem 2500 Tonnen Kupfer, das gibt ein Stromkabel von 125'000 km Länge. Das reicht 3-mal um die Erde!



Und mit den 1800 Tonnen Aluminium kann man fast 11 Airbus A 380 bauen.



So kommen aus all den Geräten Berge von Materialien zusammen, mit denen man wieder neue Geräte herstellen kann.





Am besten, wir fragen den Herrn, was denn mit den ganzen Geräten geschehen soll.

Aber erst mal geht ihr nach Hause, nicht dass sich eure Eltern noch Sorgen machen.

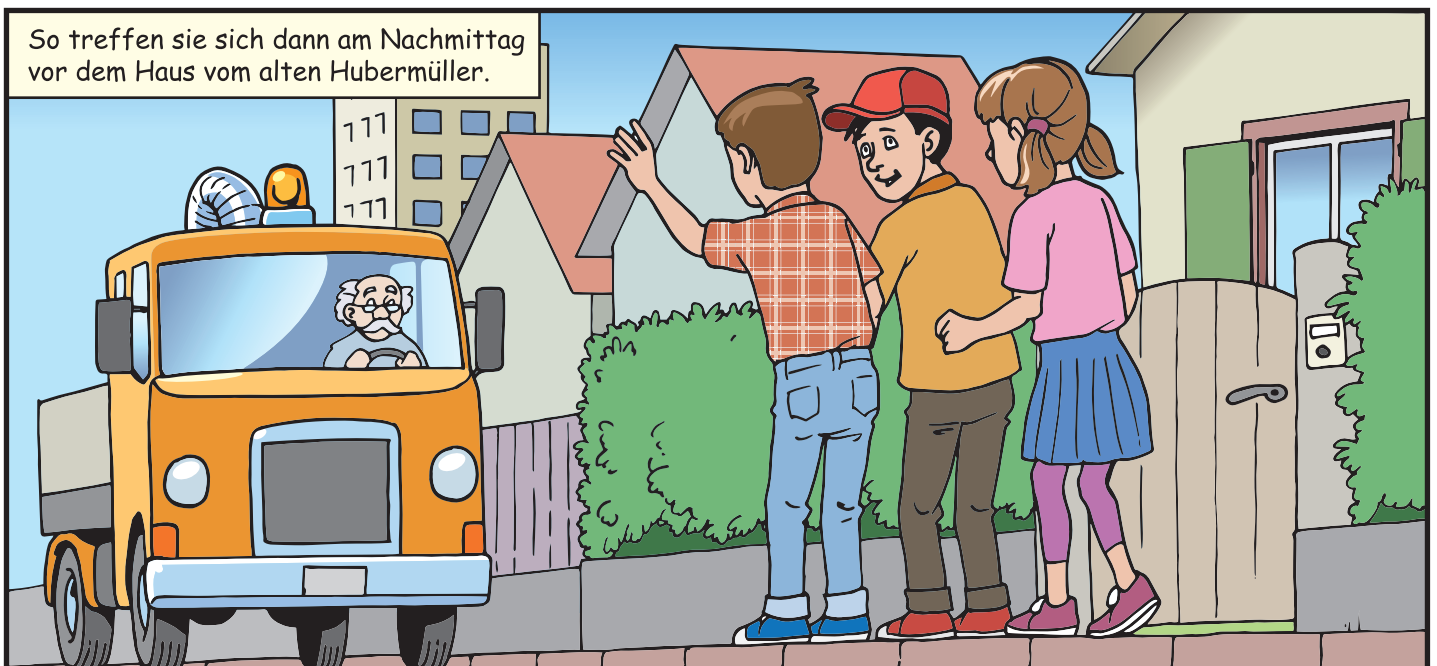
Wir können uns dann am Nachmittag wieder treffen.



Ich bin ja gespannt, wie man den ganzen Müll von dem Drecksplatz aus dem Garten wegschaffen soll.

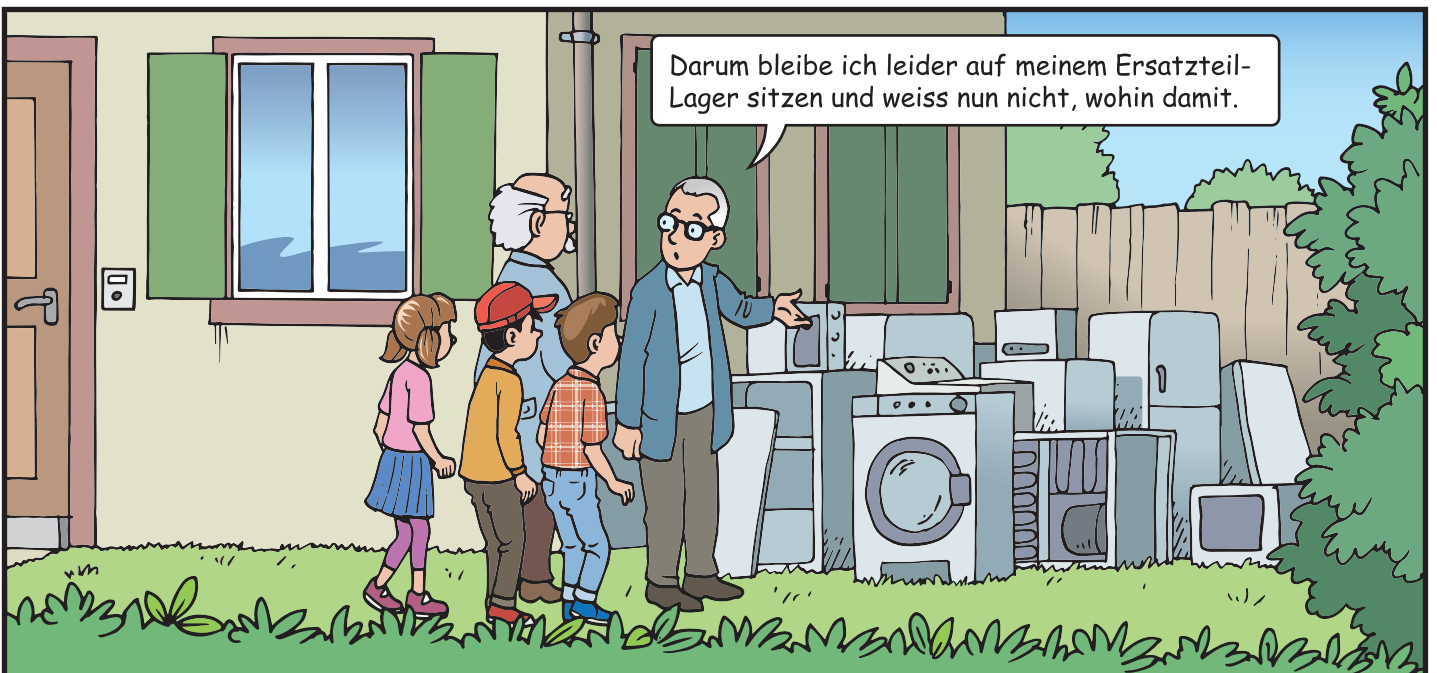
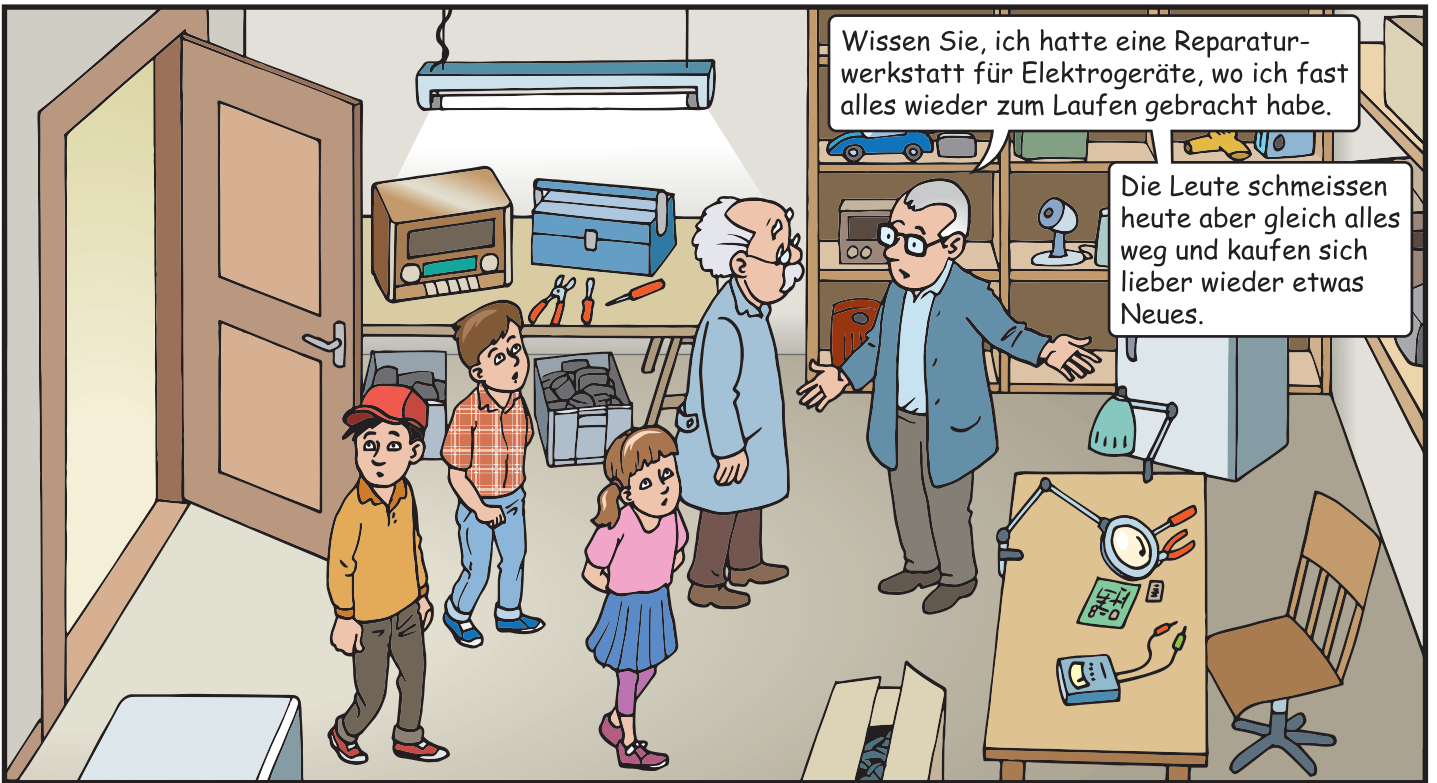
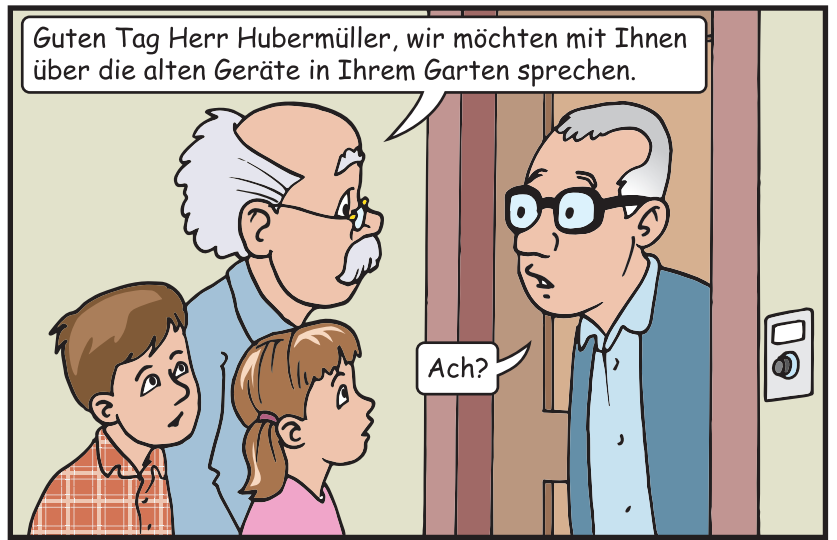
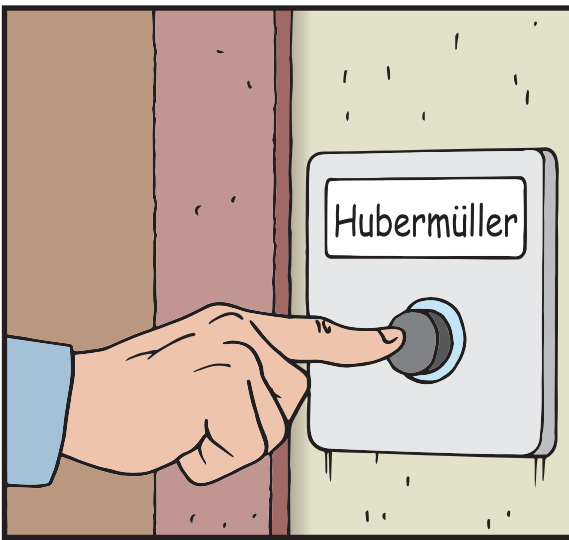
Der Professor wird dem Hubermüller wohl erst mal ganz gehörig die Meinung sagen.

Vielleicht ist es aber auch gar nicht so, wie es scheint, und wir sollten einfach abwarten, bevor wir jemanden verurteilen.



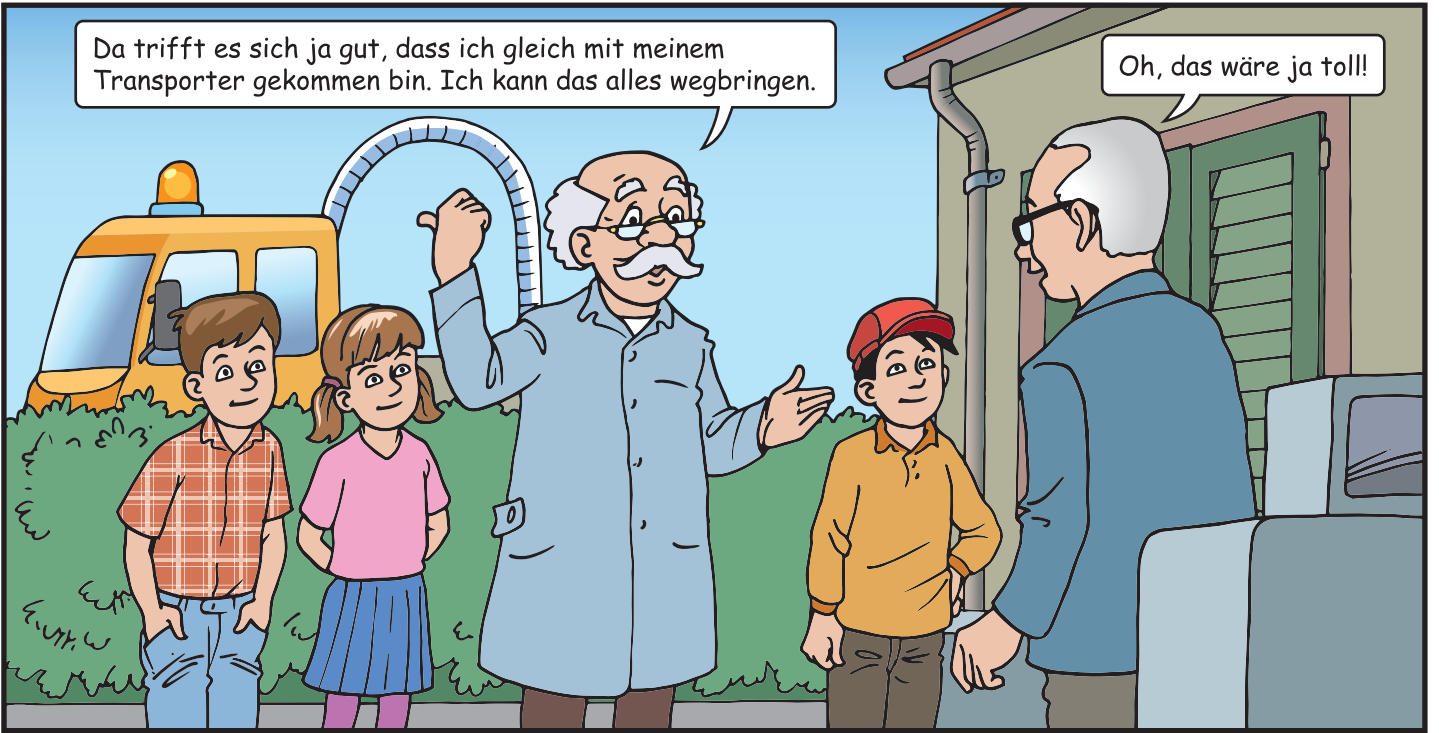
So treffen sie sich dann am Nachmittag vor dem Haus vom alten Hubermüller.



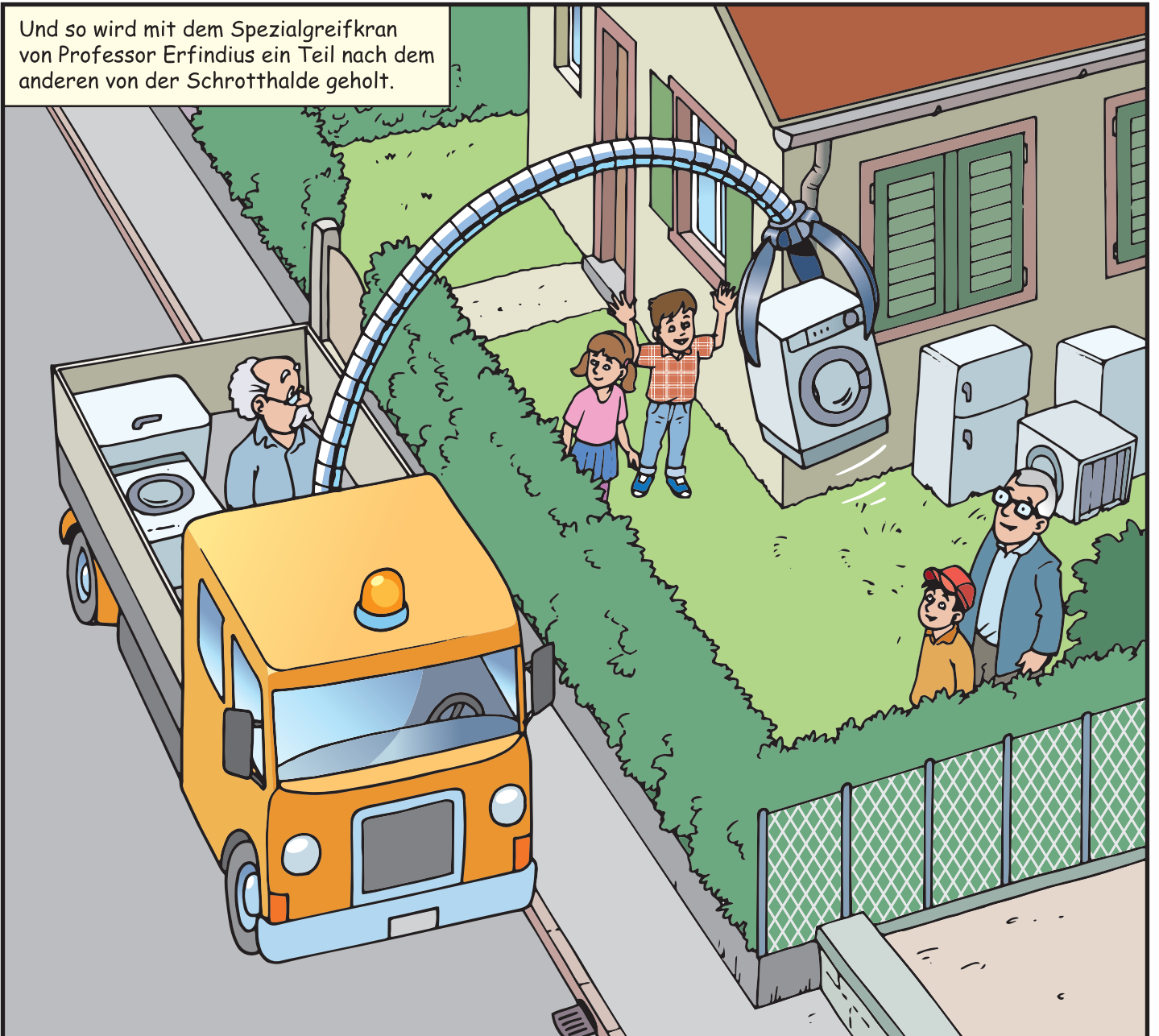


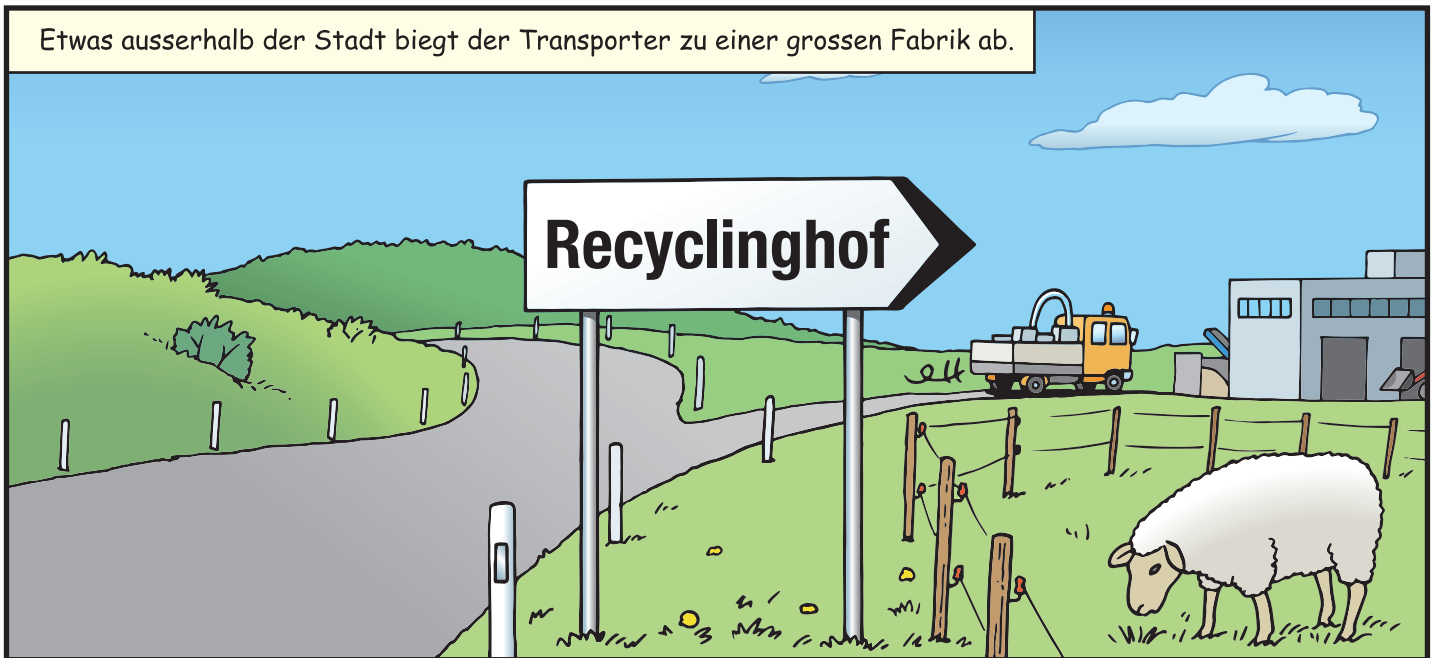
Da trifft es sich ja gut, dass ich gleich mit meinem Transporter gekommen bin. Ich kann das alles wegbringen.

Oh, das wäre ja toll!

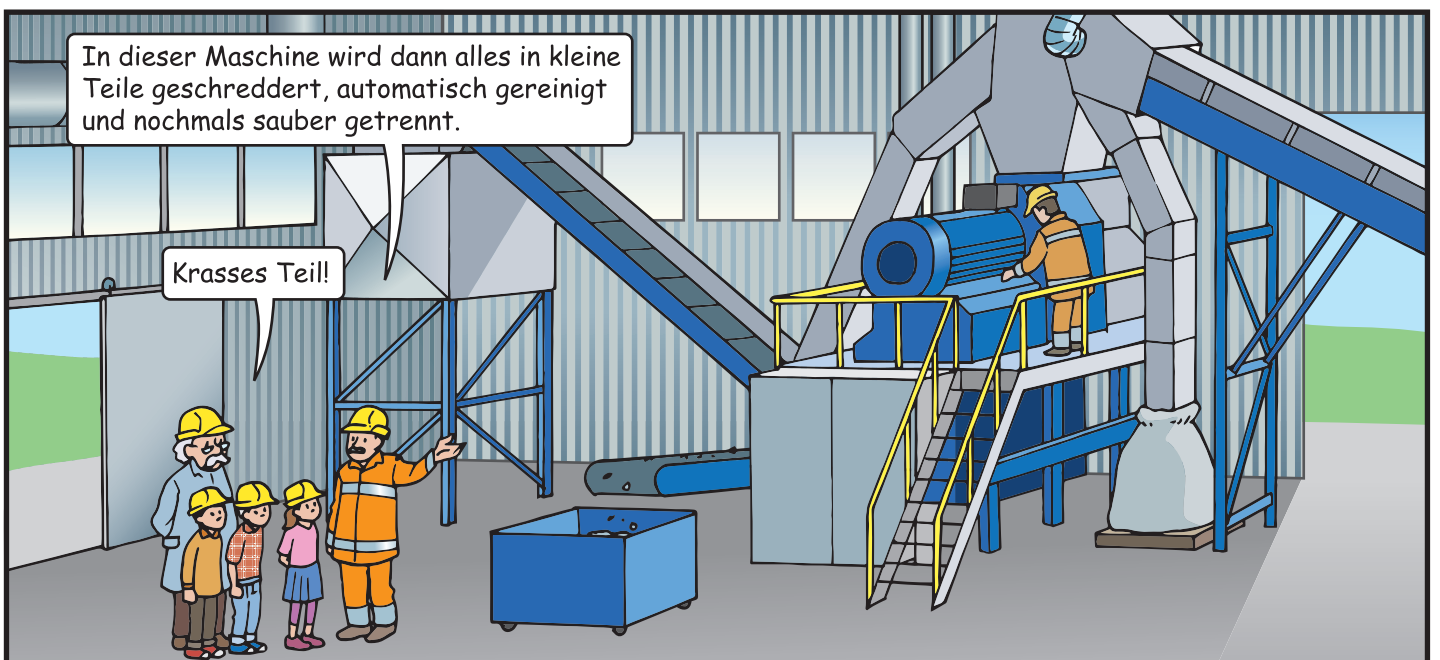
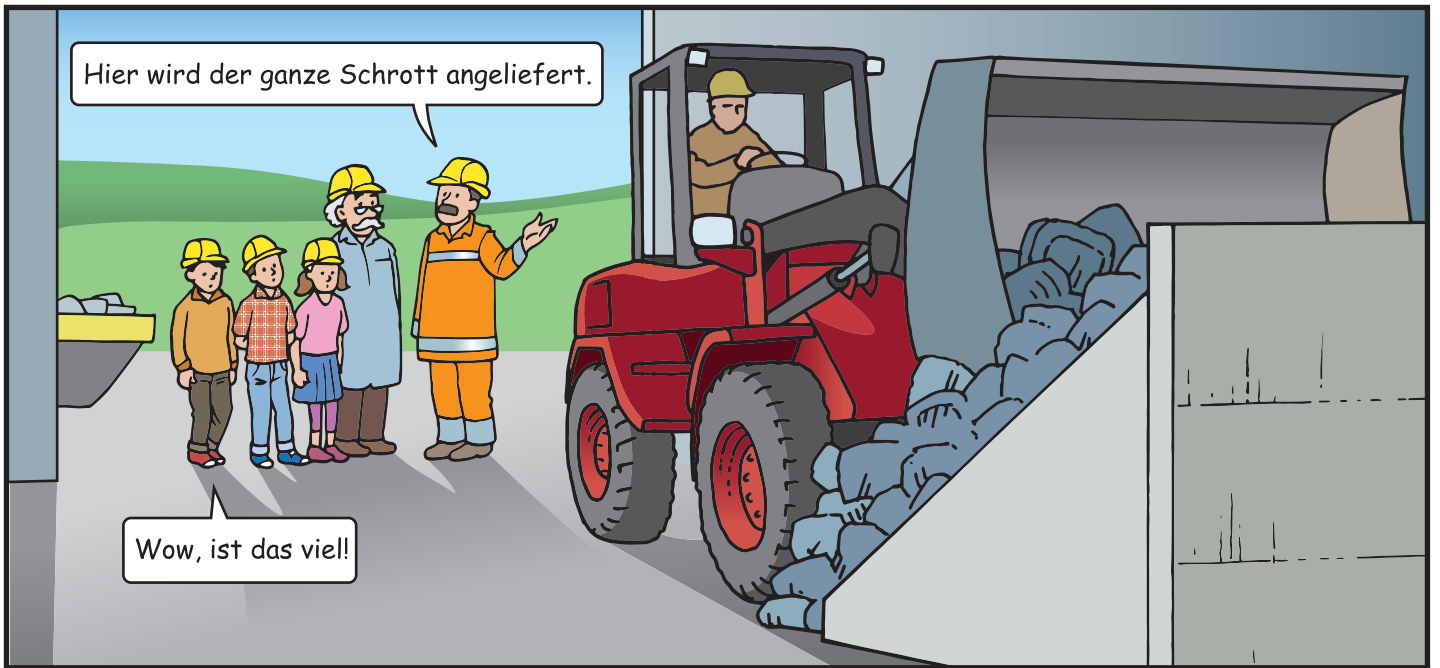



Und so wird mit dem Spezialgreifkran von Professor Erfindius ein Teil nach dem anderen von der Schrotthalde geholt.











Hier kommt dann das ganze Kupfer, Aluminium und Eisen auf die Halde. Daraus gibt es dann wieder neue Bügeleisen, Waschmaschinen, Kochherde, Lokomotiven ...



... und Drohnen!



SENS eRecycling und ihre Partner sorgen dafür, dass alte elektrische und elektronische Geräte fachgerecht entsorgt und wertvolle Bestandteile wieder verwendet werden.

Helfen Sie mit beim eRecycling!

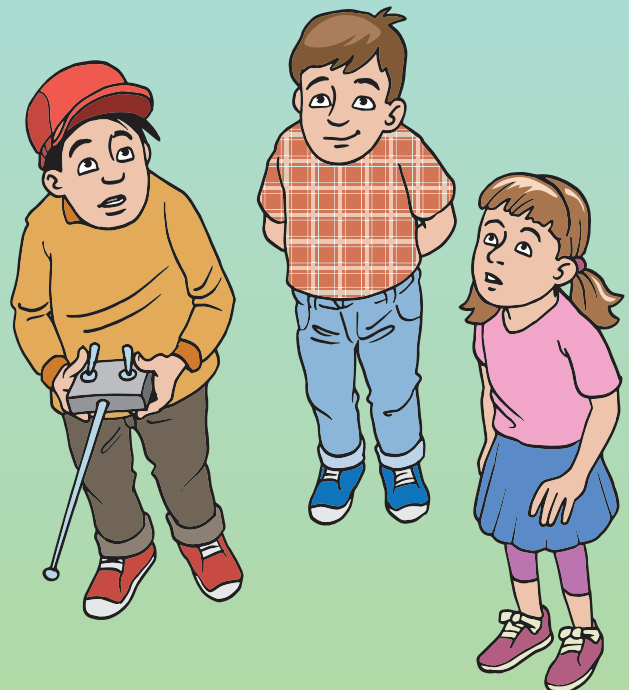
- Bringen Sie ausgediente Elektrogeräte gratis zurück.
- Achten Sie beim Kauf eines Elektrogeräts auf die vorgezogene Recyclinggebühr (vRG).
- Beim Kauf eines Elektrogerätes im Ausland oder im ausländischen Onlinehandel ist oft keine vRG inbegriffen.

Sie können eine freiwillige vRG von 5.00 Franken per Handy zahlen (SMS: „VRG“ an 488)

- Für Fragen und Informationen: [www.eRecycling.ch](http://www.eRecycling.ch)

Vielen Dank

 SENS eRecycling



Geschichte und Illustration: Rolf Meier, Basel