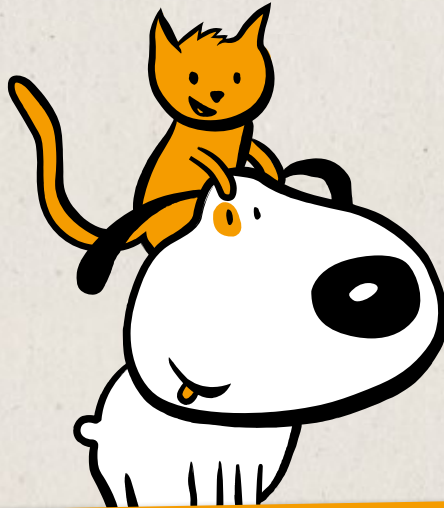


VOLTS & WATTS

im Kindergarten.

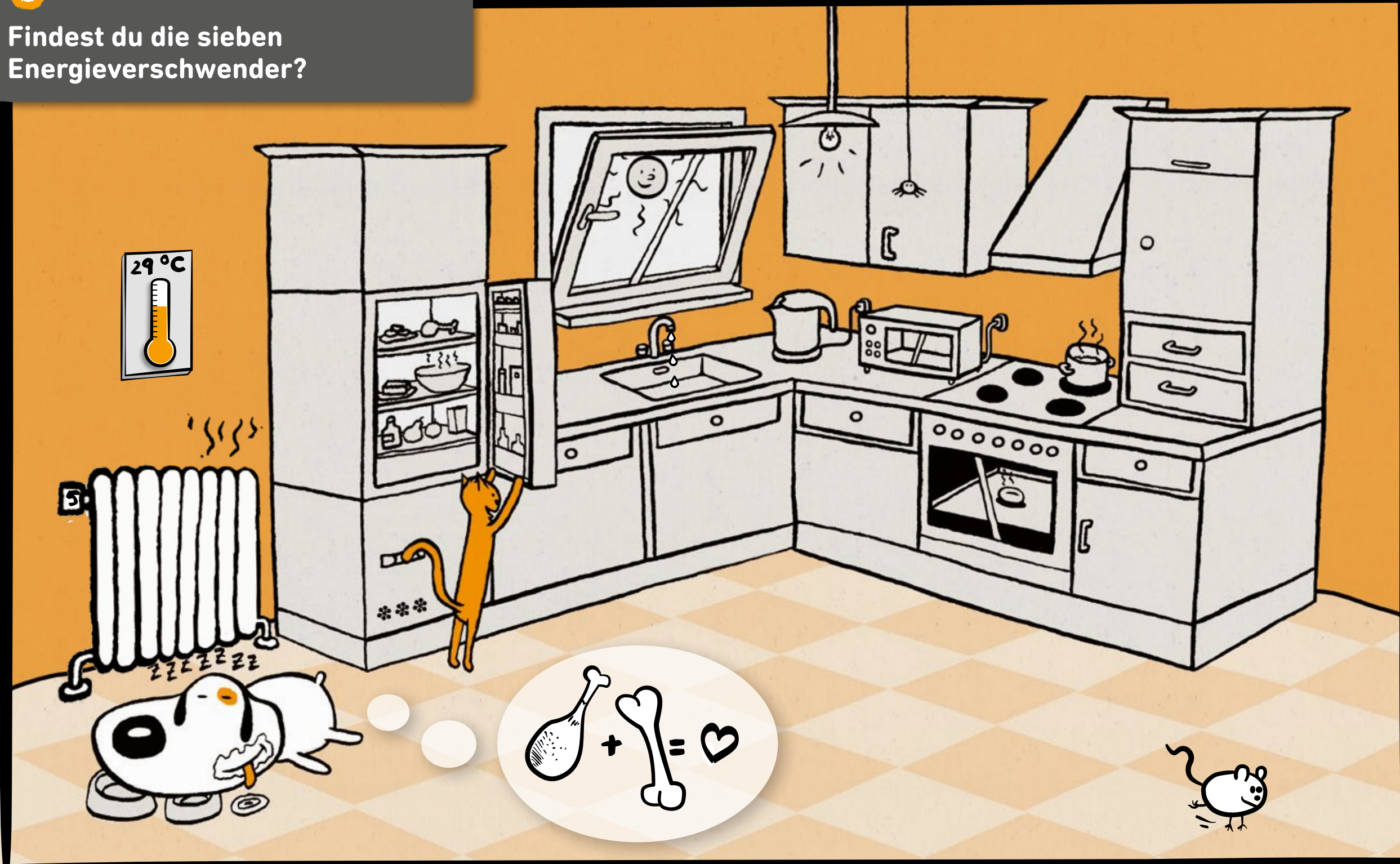


Dieses Heft gehört:

Energieexpert:in

1

Findest du die sieben
Energieverschwender?



2

Wie können wir umwelt-
freundlich Strom erzeugen?

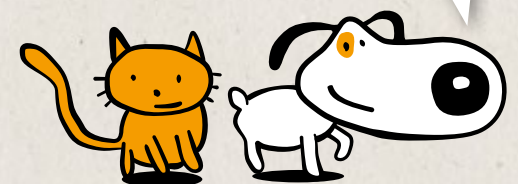


3

Strom kann manchmal
ganz schön gefährlich sein!

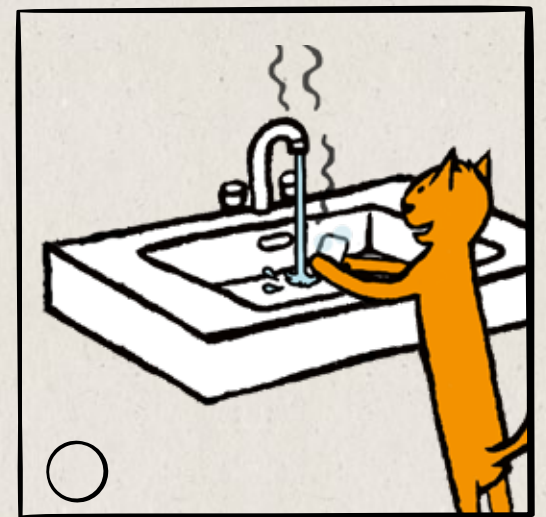
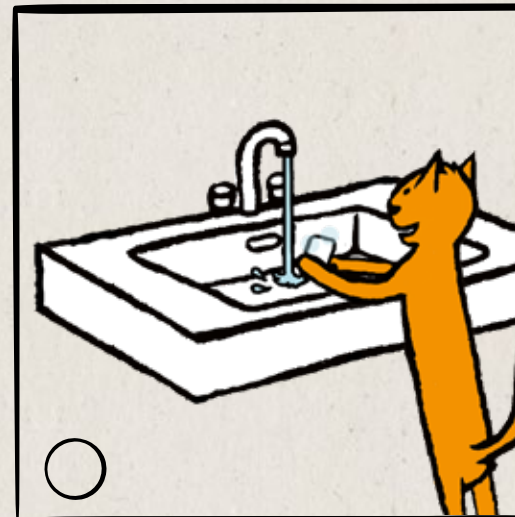
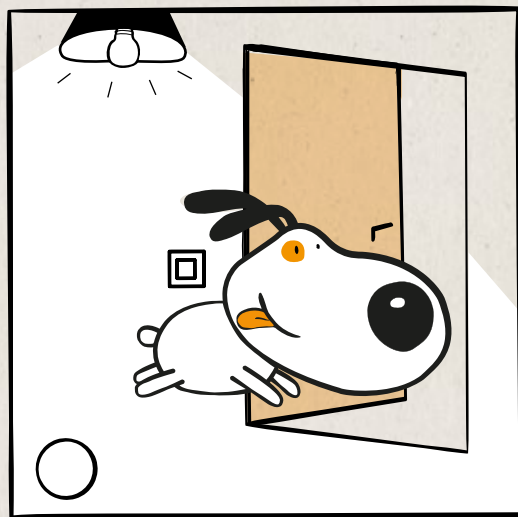
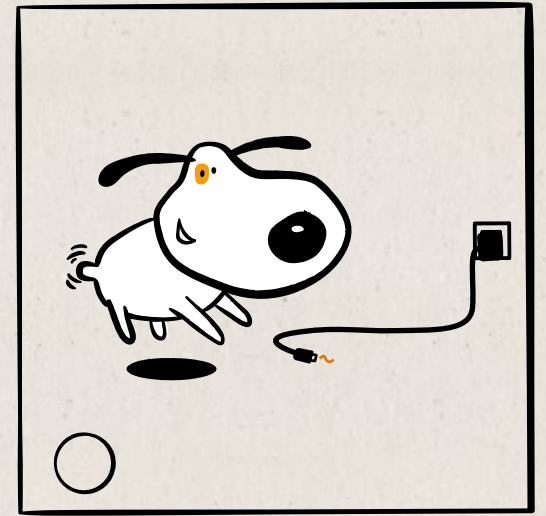
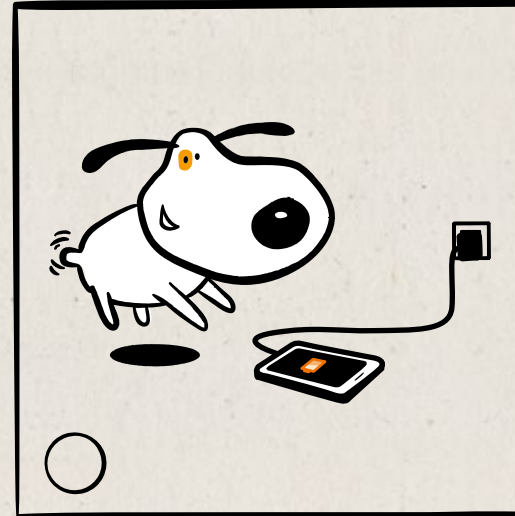
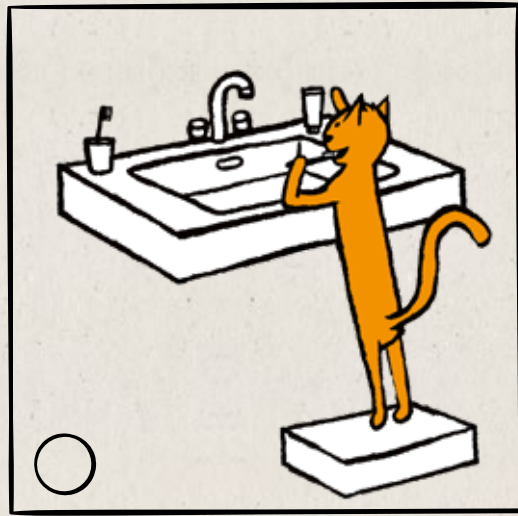
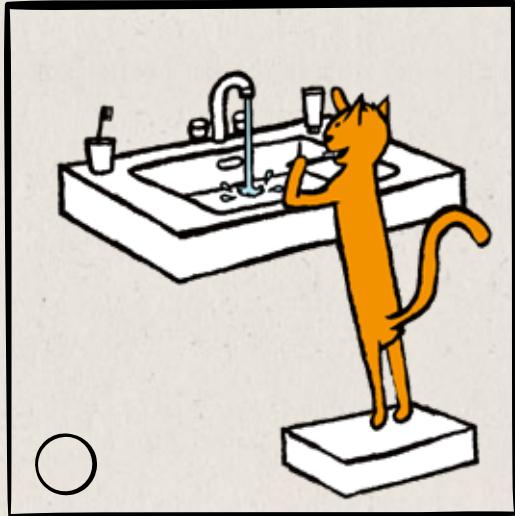


Welche Paare gehören zusammen? Auf den Bildern siehst du, wo Strom gefährlich werden kann und wie man sich richtig verhält. Kreise die Paare jeweils in einer Farbe ein.



6

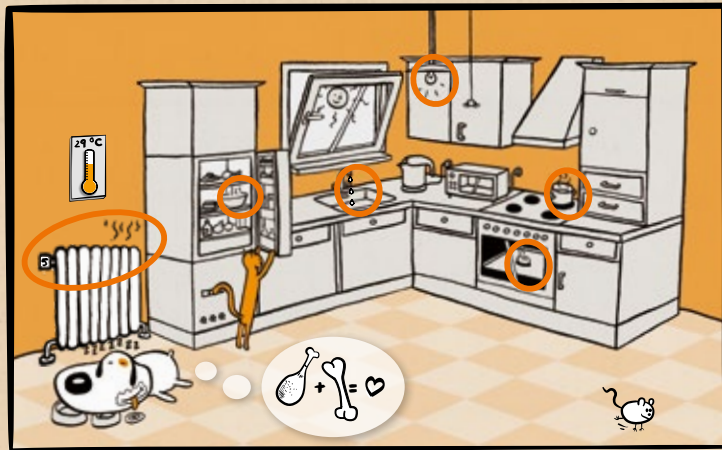
Wie kannst du Energie und Wasser sparen? Kreuze das richtige Bild an!





Psst... hier verraten dir Volts und Watts die Lösungen!

1



- 1 Die Heizung „brennt“, obwohl die Raumtemperatur 29 Grad anzeigt.
- 2 Im Kühlschrank ist eine Schüssel mit heißem Lebensmittel.
- 3 Der Wasserhahn tropft.
- 4 Die Deckenlampe ist eingeschaltet, obwohl draußen die Sonne scheint.
- 5 Der Kochtopf auf dem Herd ist viel kleiner als die Kochplatte.
- 6 Dem Kochtopf fehlt der Deckel.
- 7 Im Backofen ist nur ein Brötchen.

2



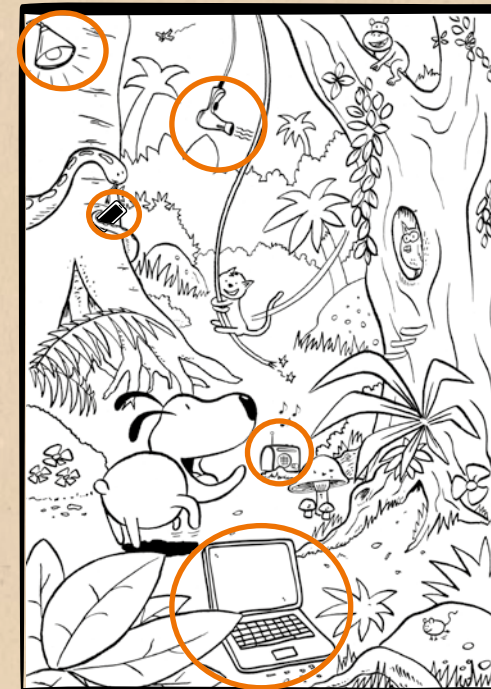
3



4



5



6





VOLTS & WATTS



Schulkooperation
heidi.zimmermann@stawag.de
Lombardenstraße 12-22
52070 Aachen

Konzeption und Gestaltung:
www.wesentlich.com

Illustrationen:
© Klaus | wesentlich

Druck:
Druckerei Ralf Küster