

# KOLOROWANKA

## Czerwony Kapturek

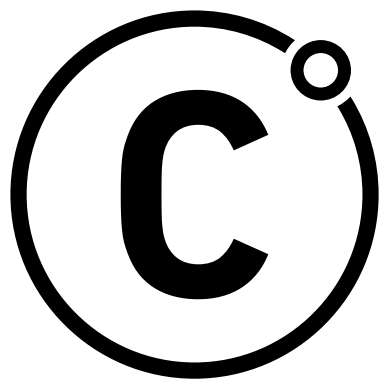
w mieście

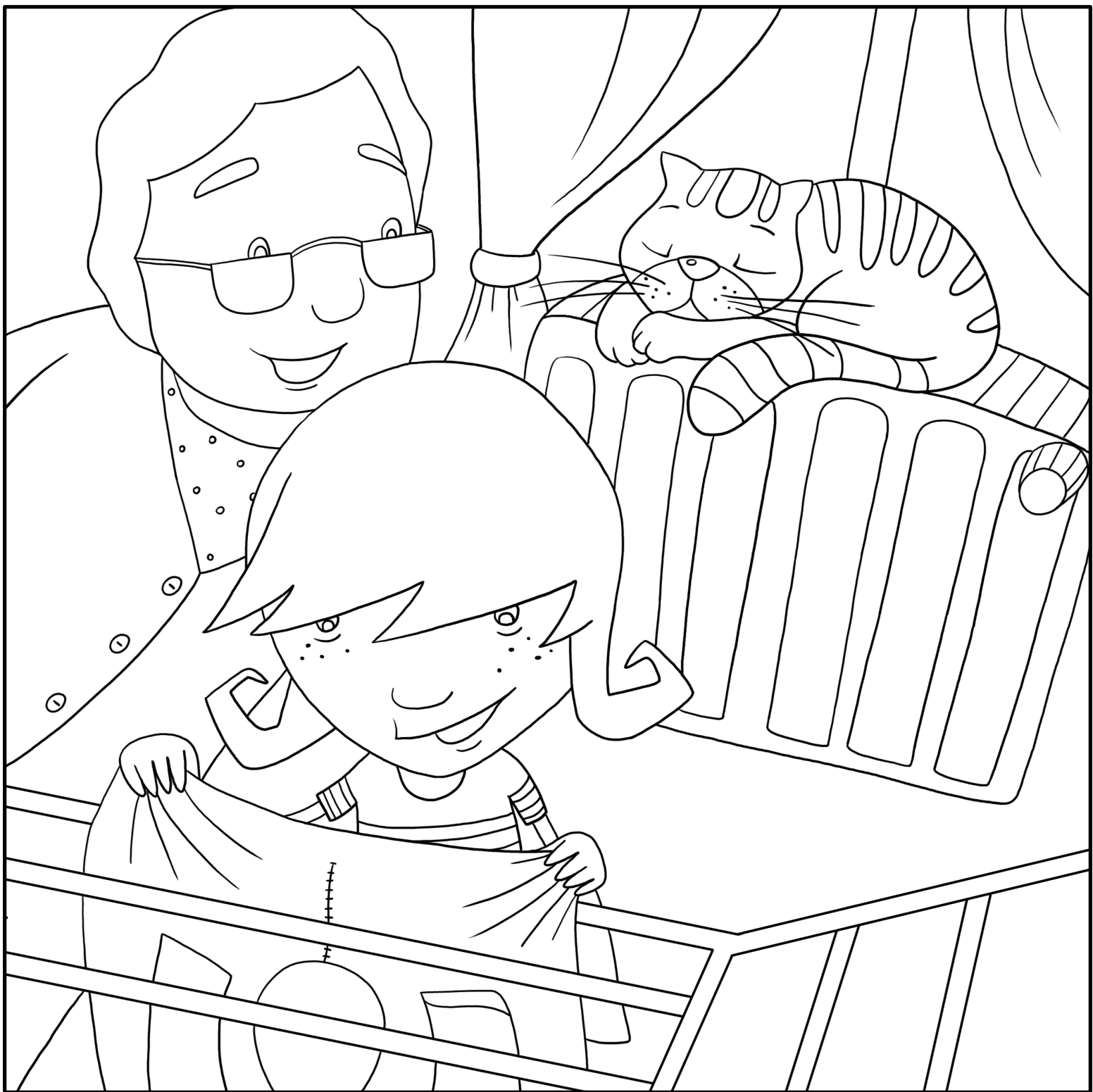


Ilustracje: Dorota Szoblik



[www.lekcjeciepla.pl](http://www.lekcjeciepla.pl)

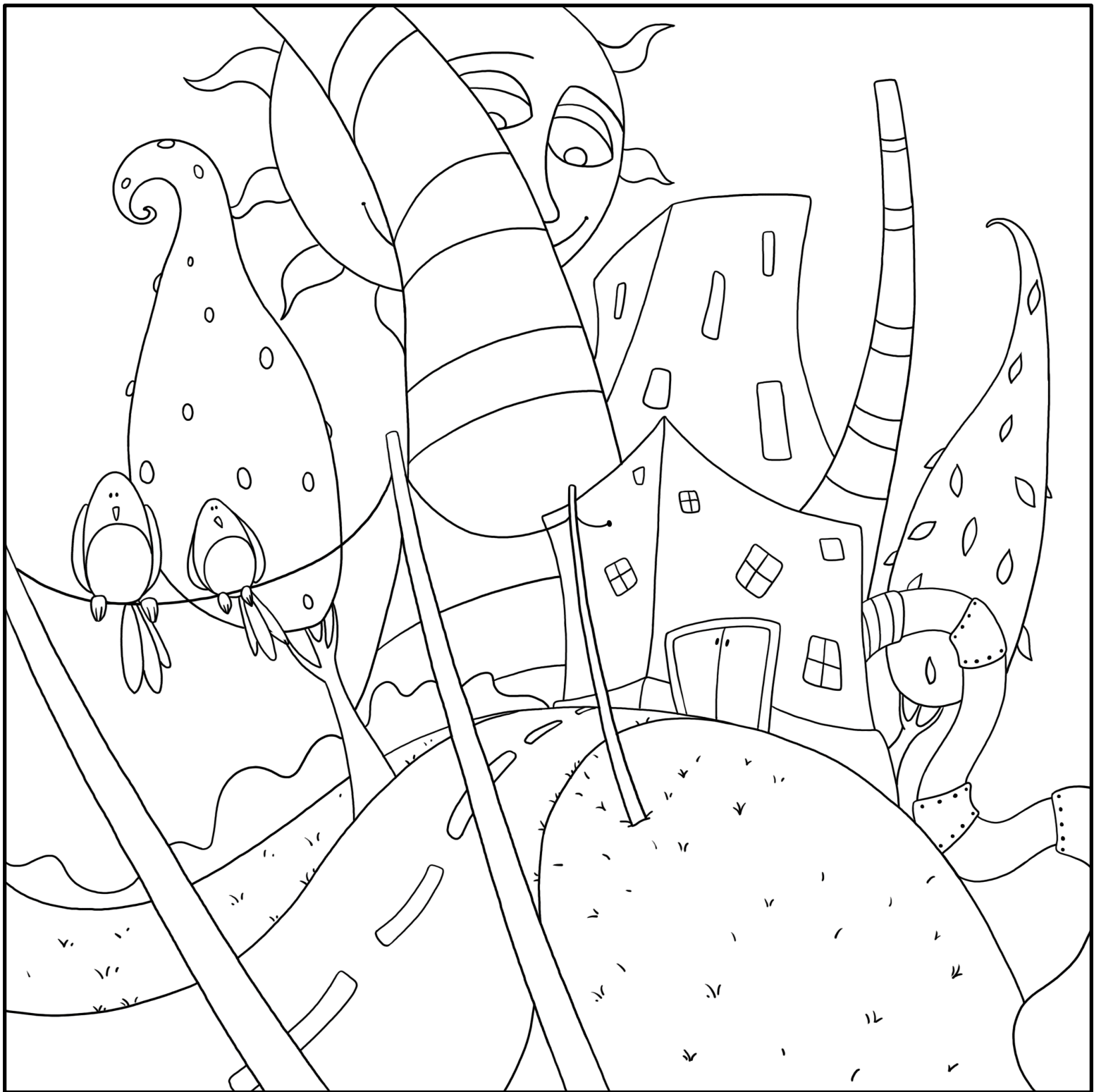




**Nie susz ubrań na kaloryferze,  
żeby ciepło mogło swobodnie rozchodzić się po mieszkaniu.**

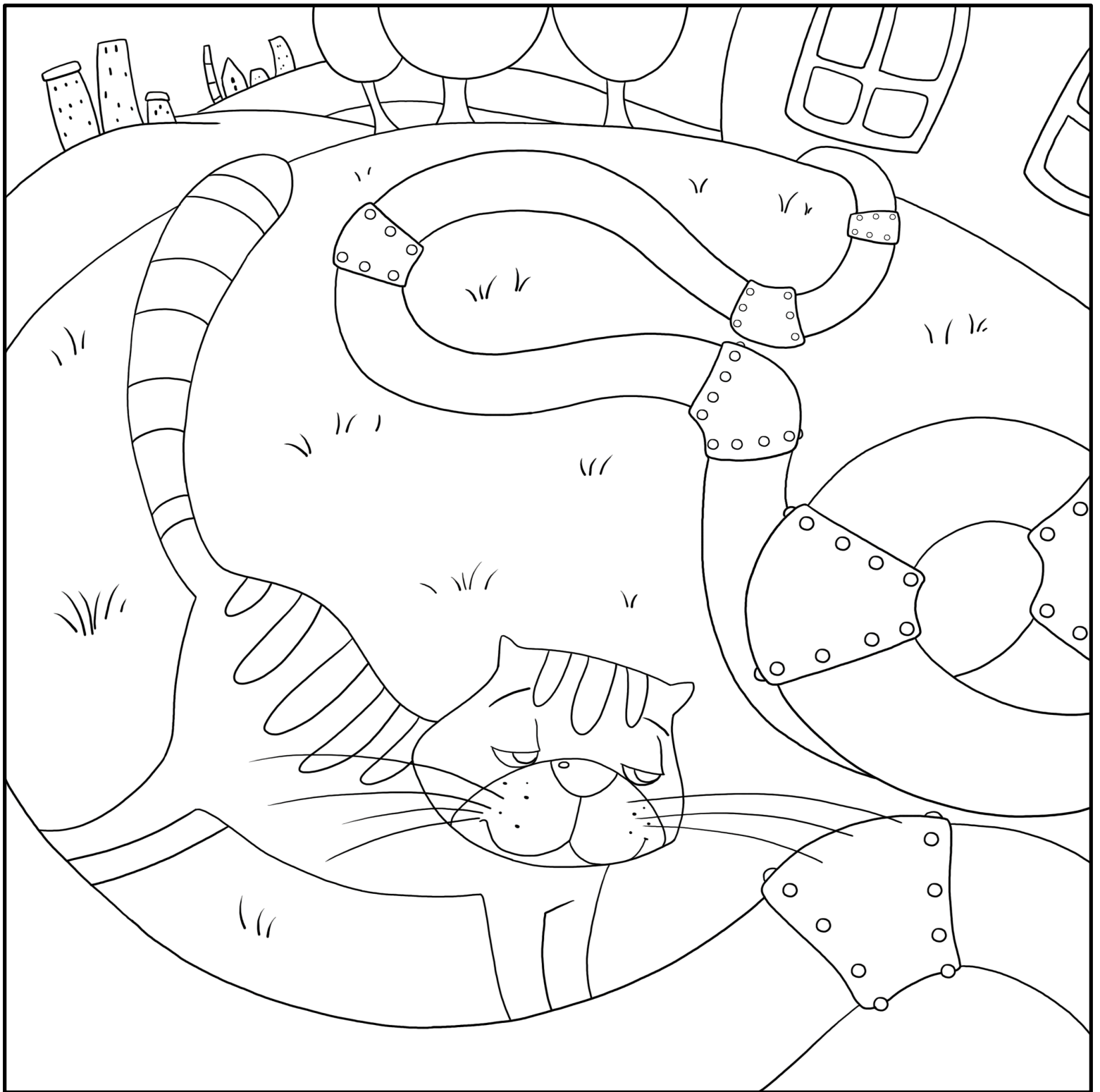


**W zimnych mieszkaniach łatwo zachorować.**

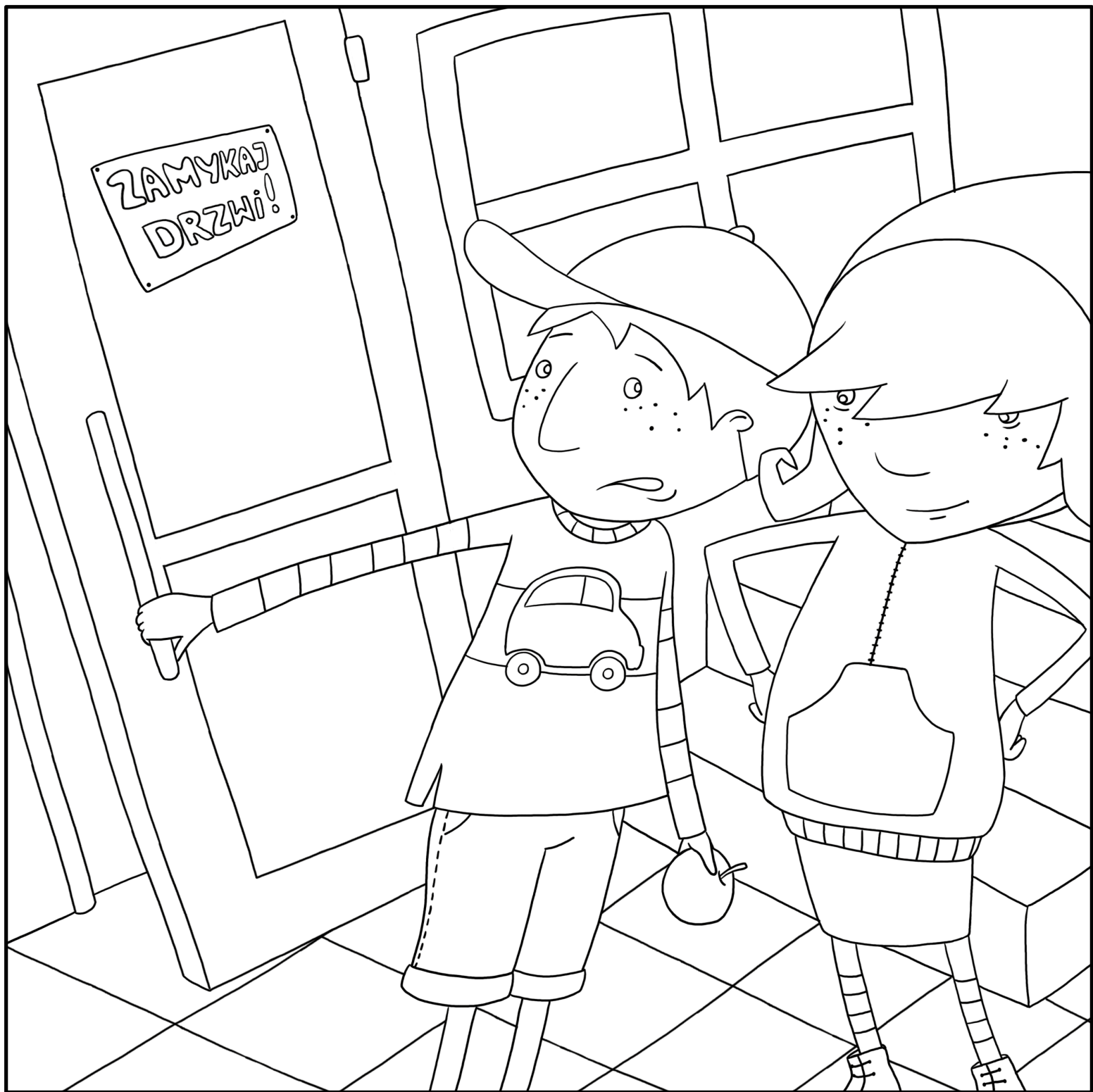


**W elektrociepłowni produkuje się ciepło i prąd jednocześnie.**



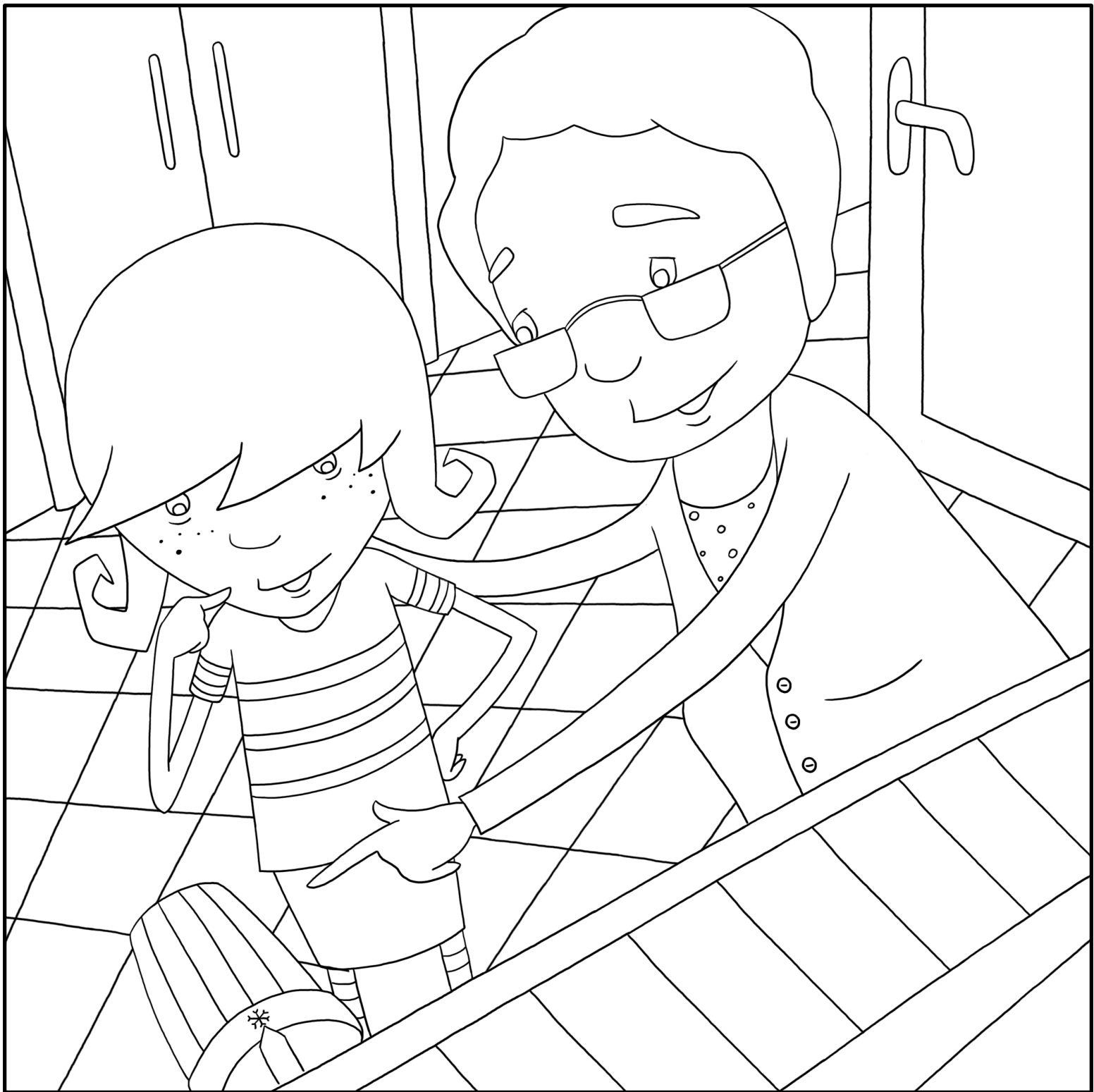


**Ciepła woda dociera rurami z elektrociepłowni  
do kaloryferów w budynku.**



**Na klatce schodowej zamykaj okna i drzwi,  
żeby ciepło nie uciekało na zewnątrz.**

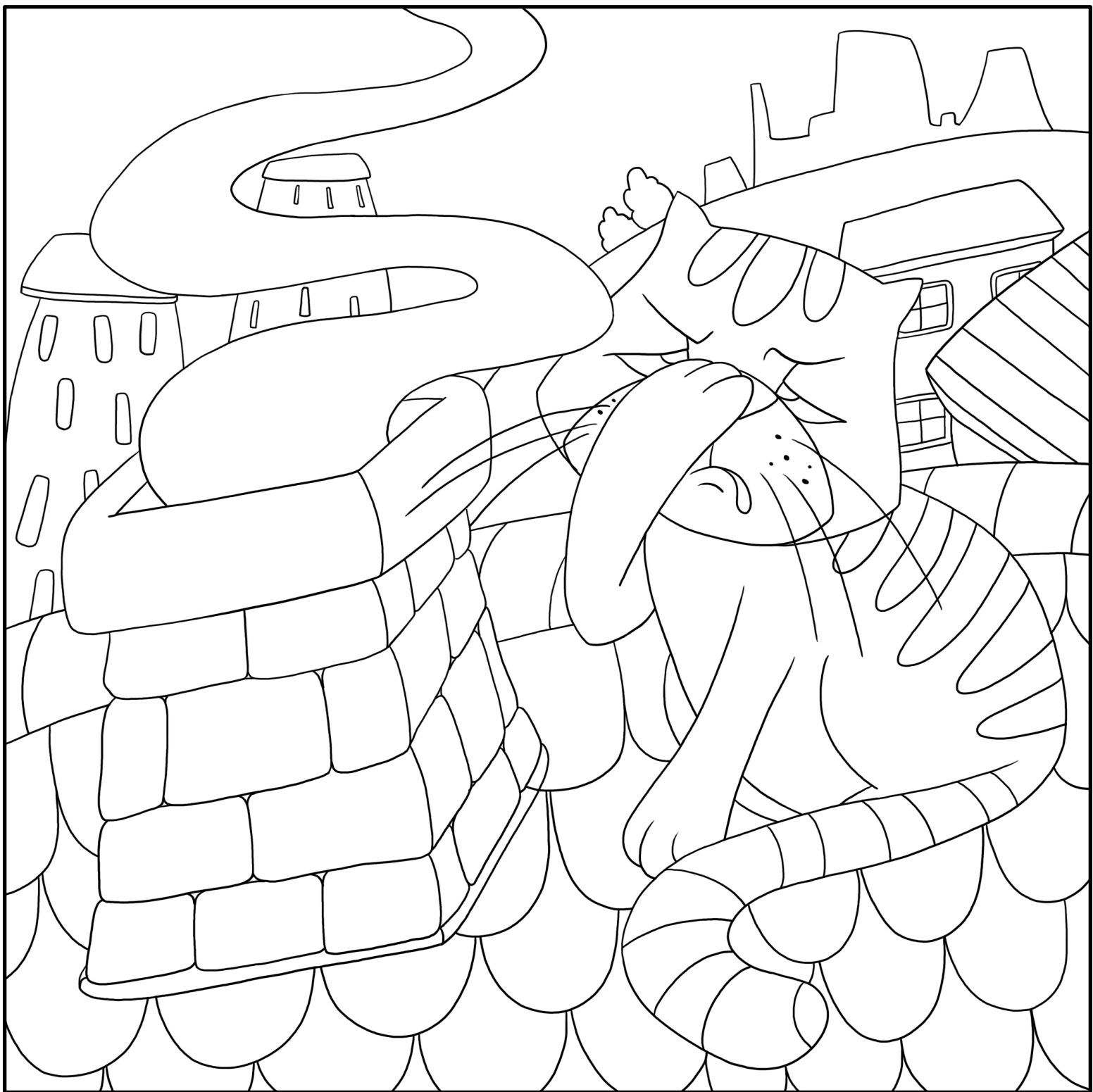




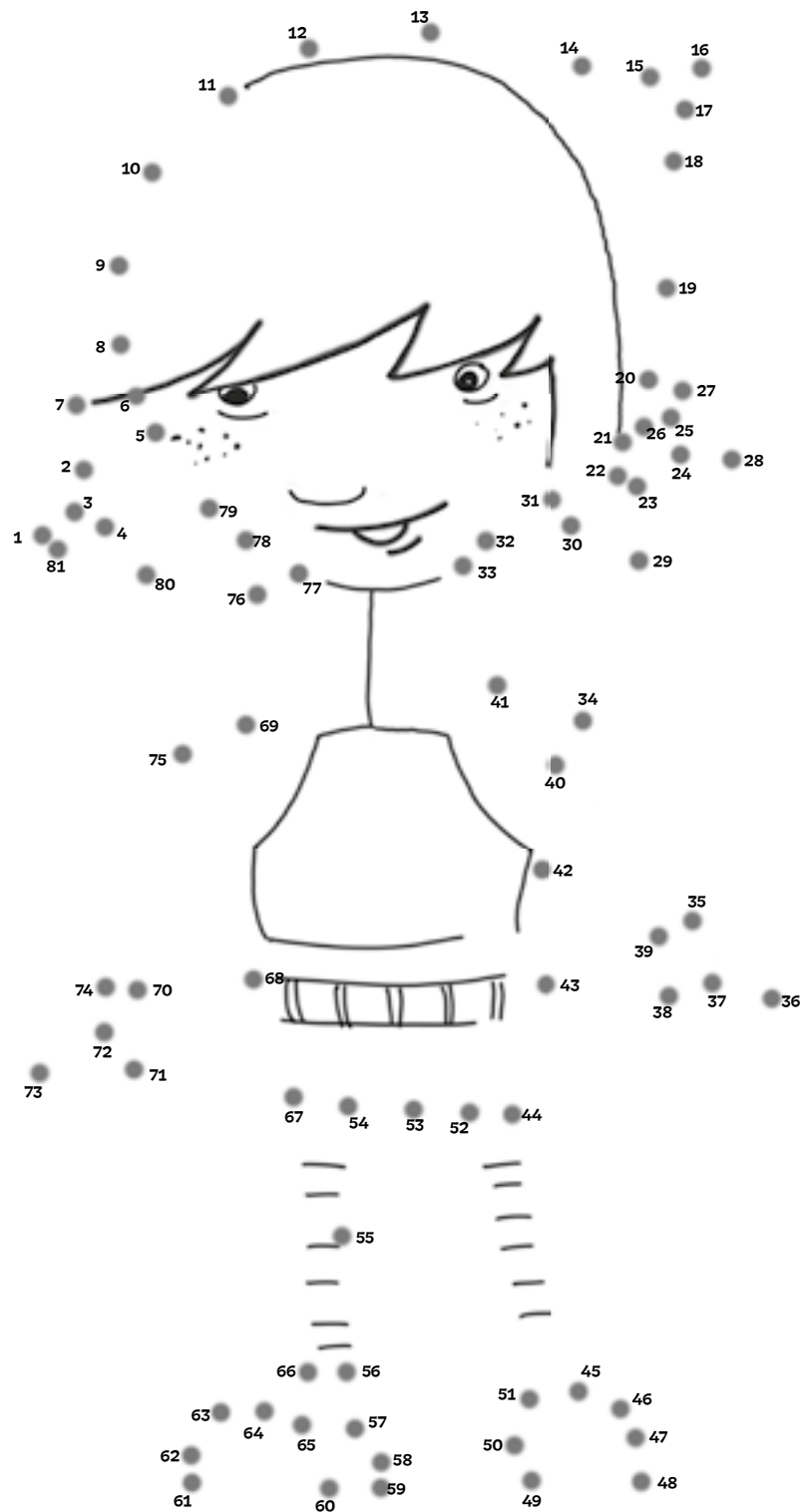
**Wietrząc mieszkanie, zakręć kaloryfer.**



**Elektrociepłownia korzysta z filtrów zamontowanych w kominie,  
które wyłapują zanieczyszczenia.**



**Palenie w piecach śmieciami zanieczyszcza powietrze,  
dlatego lepiej ogrzewać mieszkanie ciepłem systemowym.**



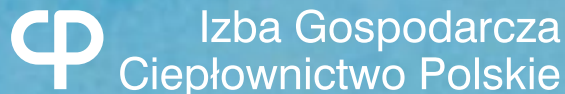
Zaznacz punkty w odpowiedniej kolejności.

**Narysuj kota Kluchę.**

**Narysuj elektrociepłownię.**







Książeczka „Czerwony Kapturek w mieście” jest częścią projektu ekologiczno-edukacyjnego zatytułowanego „Lekcje Ciepła”, zainicjowanego przez Izbę Gospodarczą Ciepłownictwo Polskie.

Materiał służy dostawcom ciepła systemowego w polskich miastach do realizowania zajęć w szkołach. W skład projektu wchodzi materiały edukacyjne dla dzieci oraz nauczycieli w klasach I–III oraz IV–V szkół podstawowych dostępne na platformie e-learningowej [www.lekcjeciepła.pl](http://www.lekcjeciepła.pl). „Lekcje Ciepła” zostały uznane przez Komisję Europejską za jeden z dwunastu najlepszych programów na rzecz poszanowania energii w Europie w 2019 roku.

