

## Fragen zu Tante Ernas Wärmflasche

1. Was hat Tante Erna in ihrer Wärmflasche?
2. Wie kommt die Wärme in den Wasserkessel?  
Wo kommt sie her?
3. Wieso wird das Wasser nicht beliebig warm?
4. Wieso kühlt die Wärmflasche wieder ab?  
Wohin geht die Wärme?
5. Kann man die Wärme, Temperatur, Energie erzeugen?  
Wenn ja, wie geht das?
6. Übersetze den Tante-Erna-Bericht in die physikalische Fachsprache.