

Кога-то топлимъ водж въ собж-тж, соба-та не са натопля толкози, колко-то бы са натоплила, ако да нѣмаше вода-та. Вода-та поглѣща часть отъ топлинж-тж и оставя собж-тж не натоплинж, колко-то трѣба.

Ако бы да снемемъ водж-тж отъ огъня и да ъж туримъ срѣдъ кжщи, тя малко-по-малко ще испустне поглѣтнжтж-тж топлинж и ще истине.

Дѣто ще каже, вода-та прибира топлинж до-тава, додѣто е на огъня, нѣ щомъ снесе отъ огъня и са тури на земж-тж, прибрана-та топлина са загубва отъ водж-тж. Ако бы да варимъ водж-тж много, тя ще поглѣща ли топлинж, додѣто са вари и ще стане ли по-горѣща, отъ колко-то е горѣща, кога-то ври?

Врѣла-та вода сѣкога показва сто градуса топлинж; колко-то и да са вари, тя нѣма да покаже по-горѣ. Отъ много-то варене само това ще забѣлѣжимъ, че вода-та става се по-малко и по-малко, додѣто най-сетнѣ съвсѣмъ са загуби отъ сждинж-тж и са дигне въ въздуха на парж. Ами кждѣ са дѣва топлина-та, кож-то поглѣща отъ водж-тж, додѣто изври? Тя са скрива въ парж-тж и са дига заедно съ неж въ въздуха. Дѣто ще каже, за да са обърне на парж, вода-та поглѣща топлинж.

Тая скрита топлина може да са отдѣли отъ парж-тж. За да са увѣримъ въ това, стига да си подържимъ ржкж-тж надъ парж-тж; тогава ще усѣтимъ, че ржка-та ни са измокря и по-