

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 погльща частъ отъ топлинж-тж и оставя собж-тж не натопленж, колко-то трѣба.

Ако бы да снемемъ водж-тж отъ огъня и да ѿ туримъ срѣдъ кѫщи, тя малко-по-малко ще испустне поглѣтнїтж-тж топлинж и ще истине. Дѣто ще каже, вода-та прибира топлинж дотогава, додѣто е на огъния, нъ щомъ снеме отъ огъния и са тури на земљ-тж, прибраната топлина са загубва отъ водж-тж. Ако бы да варимъ водж-тж много, тя ще погльща 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 сѫдинж-тж и са дигне въ въздуха на пâрж. Ами кѫдѣ са дѣва топлина-та, којж-то погльща отъ водж-тж, додѣто изври? Тя са скрыва въ пâрж-тж и са дига заедно съ неї въ въздуха. Дѣто ще каже, за да са обѣрне на пâрж, вода-та погльща топлинж.

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