

Komisches Problem: ein Quadrat finden,
das doppelt so groß ist wie das erste.
Warum ist das ein Problem?

Wieso ist dieses Quadratproblem
eigentlich so bekannt? Ist es so
schwierig?

Wow, schon so lange forschen die
Menschen an dem Quadratproblem.

Und ganz lange haben sie sich
gestritten. Was heißt denn, der
akzeptiert das nicht als Zahl?

