

Energie in stelsels

S W T O S K I N E T I E S E S W Ë
T A U K F L G T I E P U S O H A P
R R I T R U B E T P P I M I C R Ë
O M T C H E M I K A L I E Ë W M L
O W S B P A R I G M M S F C L W P
M A E T L Ë I K K M L K K E R A E
B T T N K P E B E W E E G L E T L
A E T M E G A N I E S E E E P E E
A R O I P U R B C R N L M W B R K
N S E P O T E N S I Ë L E G A K T
W T S I W E G A G B A N A F E R R
F E T L L U N N E E F L I T S A I
F L E W A T E R B R L M U N K A E
I S L Ë N S L G R G B K E H H N S
E E N O U R C F U I O B L G K P E
T L C R R K F A I N S A C P R R G
S A O G M W Ë N K I B Ë C K S T G

warmwaterstelsel
chemikalieë
potensiële
gebruik
water

warmwaterkraan
stroombaam
kinetiese
beweeg
fiets

uitsettoestel
elektriese
meganiiese
flits
berg