

# Materials around us

Y K M T X T V Q B R W E H Y M J Y  
S T E Q O E H Z K G F F C F X E F  
Z M L E R D S E M X V A F I I C I  
Z B T W X A V P V D N K T D X N F  
E U Z Q G U W T O A T R U I Z A C  
L M Q S V L X W T Q P N J L I T F  
C K V V S S O R F U Y O U O V S N  
Y H T B Y A C L V B S Q R S E B D  
C M N P D J O K O N U V I A Y U K  
R E O R I W B Y M C U P L M T S S  
E Z D E L Y T N R V B J H E K E Q  
T N F D O C K T M K Q C X I A T X  
A Y I I S M M N F V W I U L J C A  
W M H C K F X Z F Q D I U Q I L C  
A N Y T E R U T A R E P M E T K C  
X K C Y Y E S N E D N O C K C G V  
E G J S N U Z O C V T M N Z X A X

temperature

substance

predict

flow

watercycle

condense

liquid

melt

evaporate

solidify

solid

gas