

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

# Waves

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

longitudinal

transverse

amplitude

trough

light

rarefaction

wavelength

tension

crest

speed

compression

frequency

density

sound

power