

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

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

# Sound

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

reflection  
vibration  
cycle  
noise  
wave

frequency  
medium  
crest  
pitch  
gas

amplitude  
trough  
solid  
echo