

Name: _____

Date: _____

Waves

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

Electromagnetic Wave

Longitudinal Wave

Transverse Wave

Mechanical Wave

Perpendicular

Mechanical

Wavelength

Refraction

Frequency

Amplitude

Hertz

Wave