

Name: _____

Date: _____

Respiration

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

Mitochondrion

Temperature

Biochemical

Respiration

Biological

Cytoplasm

Anaerobic

Chemical

Enzymes

Aerobic

Energy

Yeast