

Name: _____

Date: _____

Lewens

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

oksidatiewefosforilase
melksuurfermintasie
kweekhuiseffek
temperatuur
chloroplast
chlorofil
ensieme
NADPH

Lig onafhanklike fase
stralingsenergie
pirodruiwesuur
krebssiklus
ontbossing
aerobies
sitosol
NADP

koolstofkonsentrasie
koolstofdioksien
waterstofatome
anaerobies
respirasie
suurstof
glikose
ADP

Lig afhanklike fase
ligintensiteit
Mitochondrium
fotosintese
glukolise
energie
stysel
ATP