

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

# Diffusion

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

High concentration

Chemical reaction

low concentration

Passive transport

Semi-permeable

equilibrium

Diffusion

Purplish

Osmosis

Clear