

Name: _____

Date: _____

Diffusion

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

equal concentration
particles
gradient
osmosis
flow

concentration
diffusion
membrane
solute

net movement
solution
solvent
water