

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

Date: \_\_\_\_\_

# weathering, erosion, and soil

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

chemical weathering  
deposition  
sediment  
subsoil  
water  
soil

physical weathering  
oxidation  
abrasion  
topsoil  
humus  
ice

soil horizon  
acid rain  
bedrock  
erosion  
clay