

## EXTRACTION PROCESSES

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

ASH    COMPOUND    ELECTROLYSIS    ELECTRONS    EXTRACTION    METALS  
MINING    ORE    PHYTOMINING    REACTIVE    REDUCTION



# EXTRACTION PROCESSES - ANSWERS

## SHEET



ASH    COMPOUND    ELECTROLYSIS    ELECTRONS    EXTRACTION    METALS  
MINING    ORE    PHYTO MINING    REACTIVE    REDUCTION

