

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

# Genetics (Round 1)

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

transcription  
chromosome  
recessive  
allele  
dna

centraldogma  
nucleotide  
ribosome  
uracil

translation  
phenotype  
Genetics  
gene

doublehelix  
antisense  
thymine  
mrna