

HYDROGEN

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

LIGHTEST ELEMENT

DEUTERIUM

HYDROGEN

ODORLESS

WELDING

ZERO NEUTRONS

FLAMMABLE

NONMETAL

PROTIUM

LIGHT

COLORLESS

ABUNDANT

NONTOXIC

TRITIUM

ONE