

chemical bonding

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

1. Chemical-Bond
2. Octet-Rule
3. Covalent-Bond
4. Ionic-Bond
5. Lewis-Dot-Structure
6. Valence-Electrons
7. Bond-Length
8. Bond-Enthalpy
9. Hybridisation
10. Sigma-Bond
11. Pi-Bond
12. Resonance
13. Bond-Order
14. Dipole-Moment
15. VSEPR-Theory
16. Lone-Pair
17. Electronegativity
18. Hydrogen-Bond
19. Molecular-Orbital
20. Bond-Polarity
21. Ionic-Radius
22. Bond-Dissociation
23. Formal-Charge
24. Electron-Gain-Enthalpy
25. Hybrid-Orbital
26. Molecular-Geometry

