

Name: _____

Date: _____

Functional Values

1. PSORSIEIYBNLTI _____

2. FTCNOIFEA _____

3. NEECNENDDIPE _____

4. IMONOCUMINCTA _____

5. YECMPNOETC _____

6. DSKINESN _____

7. UECAGRO _____

8. TRIAETIVCY _____

9. IIECSNLPID _____

10. VDIER _____

11. SSERAFNI _____

12. FLEBIXITLIY _____

13. EGSSVOENIRF _____

14. IGGIVN _____

15. THOSNYE _____

16. HUORM _____

17. KDOEWLGNE _____

18. YYOTLAL _____

19. TONIIGANZORA _____

20. OMOCMN NESES _____

21. FTASYE _____

22. MEAT _____

23. ATNELCERO _____