

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

Date: \_\_\_\_\_

# Protein Synthesis

1. IPIOELCNTRA ROKF \_\_\_\_\_

2. NELICOTUED \_\_\_\_\_

3. IAGNIPSB-AER ULSER \_\_\_\_\_

4. ANSTRINPRTOCI \_\_\_\_\_

5. NAR \_\_\_\_\_

6. AND SRLMAOPEYE \_\_\_\_\_

7. TARN \_\_\_\_\_

8. IC-AVTINSROMSEEVE AORECPTLIIN \_\_\_\_\_

9. TSRATNIOANL \_\_\_\_\_

10. RANM \_\_\_\_\_

11. ITNEECG DCOE \_\_\_\_\_

12. ESRIBO \_\_\_\_\_

13. NEYCOETLMPRMA BESA PRAI \_\_\_\_\_

14. ORTPNIE SYSEISTNH \_\_\_\_\_

15. ANR MEROAYEPSL \_\_\_\_\_

16. RRAN \_\_\_\_\_

17. IOAMN CADI \_\_\_\_\_

18. NOOCD \_\_\_\_\_

19. OSDYOEXRBEI \_\_\_\_\_

20. RYMNIEDIPI \_\_\_\_\_

21. TRROEOPM \_\_\_\_\_

22. MTATIONU \_\_\_\_\_

23. DLTEPOPPYEI \_\_\_\_\_

24. EMOEGN \_\_\_\_\_

25. ELIECHAS \_\_\_\_\_

26. MIAINRTNTEO ALSGNI \_\_\_\_\_

27. DOTNOACNI \_\_\_\_\_

28. RENUPI \_\_\_\_\_

29. NAD EIOCLNIPRAT

---