

all

ea wea - y 2,

o r 2, i 2 - 1.

'n' es, i 6 2,

i l e n l e n h - d.

r h e e l, r h e o,

i n t a, d 6,

r e i s h e n f e,

a z 6, u 6 ~ 6.

- n p r n g h,

g r r r u - u,

1 b³, 1 v u p h,

1 c o p, e e u.

p r o g n o s t i c

1 s t g e h,

1 n, 1 p r h u,

1 h p, 1 z u.

o v 1 j u l v e - j u n ,

b c l j , b c w i v ,

- v r ~ z o f u n ,

w j z o i z n .

z f v b , z l i z u ,

b - / - b z o , b z o ,

- w v r o b e ,

- w b v z z - o .

z z z z z z z z z z
o z z z z z z z z z
z z z z z z z z z z
e z z z z z z z z z
z z z z z z z z z z
z z z z z z z z z z
z z z z z z z z z z
o z z z z z z z z z

- $\dot{r}_1 \sim \gamma \mu$,

$\sim \gamma \mu \beta \gamma$,

$\sim \gamma \mu \beta \gamma \mu$,

- $\dot{h}_b \sim \gamma \mu \nu$.

- $\dot{h}_b^L \sim \mu \nu$,

$\sim \mu \nu \beta \gamma$,

$\sim \mu \nu \gamma$

$\sim \mu \nu \gamma \mu$.

1. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.

11. 12. 13. 14. 15. 16.

17. 18. 19. 20. 21. 22.

23. 24. 25. 26. 27. 28.

29. 30. 31. 32. 33. 34.

35. 36. 37. 38. 39. 40.

41. 42. 43. 44. 45. 46.

47. 48. 49. 50. 51. 52.

(End of Page)

