## Fourth Grade Eqquations with Defined Variable Worksheet PDF

Evaluate each expression when $\mathrm{y}=4$

| 1. $9-y=$ | 2. $4-y=$ | 3. $y-7=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| 4. $y-6=$ | 5. $y+2=$ | 6. $3+y=$ |
| $\text { 7. } 9+y=$ | 8. $y+4=$ | 9. $6+y=$ |
| 10. $3-y=$ | 11. $6-y=$ | 12. $y+9=$ |
| 13. $8-y=$ | 14. $y+8=$ | 15. $y-9=$ |
| 16. $y-1=$ | $\text { 17. } 8+y=$ | 18. $y-2=$ |
| 19. $y+7=$ | 20. $5-y=$ | 21. $y-8=$ |
| 22. $y-5=$ | 23. $7-y=$ | 24. $y-3=$ |
| $\text { 25. }=$ |  | 27. $=$ |
| 28. $y+5=$ | 29. $y+3=$ | $\text { 30. } y+6=$ |
| 31. $y+1=$ | 32. $=$ | 33. $=$ |
| 34. $2+y=$ |  | $\text { 36. } 1+y=$ |

