## Name:

Class:
Fifth Grade Algebra Evaluating Expressions W orksheet PDF Evaluate each expression when $\mathrm{x}=10$.

| 1. $x-2=$ | 2. $x+9=$ |
| :---: | :---: |
| 3. $x-9=$ | 4. $12+x=$ |
| 5. $x-6=$ | 6. $6+x=$ |
| 7. $5+\mathrm{x}=$ | 8. $\mathrm{x}-14=$ |
| 9. $1-\mathrm{x}=$ | 10. $14-x=$ |
| 11. $13+\mathrm{x}=$ | 12. $x-12=$ |
| 13. $10-\mathrm{x}=$ | 14. $4+x=$ |
| 15. $11+\mathrm{x}=$ | 16. $x+1=$ |
| 17. $x-16=$ | 18. $x-5=$ |
| 19. $14+\mathrm{x}=$ | 20. $15-x=$ |
| 21. $x+12=$ | 22. $16-x=$ |
| 23. $8+x=$ | 24. $8-x=$ |
| 25. $16+\mathrm{x}=$ | 26. $\mathrm{x}-15=$ |
| 27. $x+8=$ | 28. $13-\mathrm{x}=$ |

