

Name _____

Date _____
(Answer ID # 0632881)

Decimals

Complete.

1. $8.6 + 35.37$	2. $3.71 - 1.4$	3. $99.1 - 86.81$
4. $2.9 + 2.59$	5. $65.5 + 5.01$	6. $6.9 - 6.6$
7. $56.9 + 3.05$	8. $54.1 - 10.97$	9. $1.37 + 3.02$
10. $39.4 - 9.6$	11. $58.4 + 2.08$	12. $3.8 - 3.7$
13. $33.02 + 9.64$	14. $9.2 - 6.2$	15. $30.02 + 9.1$
16. $62.8 - 6.8$	17. $98.7 + 86.04$	18. $28.6 - 2.9$
19. $19.76 + 4.6$	20. $9.02 - 5.8$	21. $71.42 - 12.34$
22. $4.2 + 72.9$	23. $8.06 + 5.1$	24. $77.3 - 24.87$
25. $8.7 - 7.89$	26. $55.05 + 9.82$	27. $8.1 - 5.3$
28. $7.1 - 4.9$	29. $37.59 + 3.8$	30. $9.04 + 97.5$