



Determine the value of the variable.

Answers

1) $28 + Y = 9 \times 7$

2) $49 + W = 9 \times 8$

1. _____

2. _____

3) $10 \times 4 = M \times 2$

4) $M \times 3 = 9 \times 5$

3. _____

4. _____

5) $Y - 9 = 7 \times 9$

6) $4 \times 2 = 57 - J$

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

7) $2 + 24 = W - 44$

8) $L \times 3 = 6 \times 3$

9) $47 - Z = 8 \times 5$

10) $30 + 21 = W + 4$



Determine the value of the variable.

1) $28 + Y = 9 \times 7$

2) $49 + W = 9 \times 8$

3) $10 \times 4 = M \times 2$

4) $M \times 3 = 9 \times 5$

5) $Y - 9 = 7 \times 9$

6) $4 \times 2 = 57 - J$

7) $2 + 24 = W - 44$

8) $L \times 3 = 6 \times 3$

9) $47 - Z = 8 \times 5$

10) $30 + 21 = W + 4$

Answers1. 352. 233. 204. 155. 726. 497. 708. 69. 710. 47