



Determine the value of the variable.

Answers

1) $Y - 18 = 2 \times 4$

2) $4 \times 9 = P \times 2$

1. _____

3) $56 - Y = 24 + 11$

4) $68 - P = 28 + 14$

2. _____

3. _____

4. _____

5) $9 \times 2 = 14 + Z$

6) $60 - N = 5 \times 5$

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

7) $42 + 1 = 87 - K$

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

9) $21 + K = 6 \times 5$

10) $P - 30 = 13 + 7$



Determine the value of the variable.

1) $Y - 18 = 2 \times 4$

2) $4 \times 9 = P \times 2$

3) $56 - Y = 24 + 11$

4) $68 - P = 28 + 14$

5) $9 \times 2 = 14 + Z$

6) $60 - N = 5 \times 5$

7) $42 + 1 = 87 - K$

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

9) $21 + K = 6 \times 5$

10) $P - 30 = 13 + 7$

Answers1. 262. 183. 214. 265. 46. 357. 448. 69. 910. 50