



Déterminez la valeur de la variable.

1) $7 \times 5 = 30 + Y$

2) $41 + 43 = J - 3$

3) $W - 42 = 7 \times 7$

4) $10 + 36 = 47 - N$

5) $Z \times 3 = 9 \times 7$

6) $L + 32 = 20 + 31$

7) $104 - P = 50 + 29$

8) $2 \times 4 = 1 + K$

9) $6 \times 4 = 40 - W$

10) $W - 11 = 7 \times 3$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Déterminez la valeur de la variable.

1) $7 \times 5 = 30 + Y$

2) $41 + 43 = J - 3$

3) $W - 42 = 7 \times 7$

4) $10 + 36 = 47 - N$

5) $Z \times 3 = 9 \times 7$

6) $L + 32 = 20 + 31$

7) $104 - P = 50 + 29$

8) $2 \times 4 = 1 + K$

9) $6 \times 4 = 40 - W$

10) $W - 11 = 7 \times 3$

Réponses1. 52. 873. 914. 15. 216. 197. 258. 79. 1610. 32