



Calculez la valeur de la variable.

Réponses

- 1) $F = 3 - 2$ $F =$ _____
- 2) $M = 4 + 2$ $M =$ _____
- 3) $L + 2 = 10$ $L =$ _____
- 4) $10 = 3 + T$ $T =$ _____
- 5) $V = 8 - 7$ $V =$ _____
- 6) $10 - 9 = W$ $W =$ _____
- 7) $H + 3 = 4$ $H =$ _____
- 8) $1 = E - 9$ $E =$ _____
- 9) $9 = U + 5$ $U =$ _____
- 10) $N = 7 + 3$ $N =$ _____
- 11) $J - 8 = 1$ $J =$ _____
- 12) $3 + 2 = Z$ $Z =$ _____
- 13) $4 - C = 2$ $C =$ _____
- 14) $3 + G = 6$ $G =$ _____
- 15) $A - 6 = 3$ $A =$ _____
- 16) $9 = Y + 6$ $Y =$ _____
- 17) $5 = Q - 3$ $Q =$ _____
- 18) $3 = 9 - P$ $P =$ _____
- 19) $8 = 4 + K$ $K =$ _____
- 20) $10 - 9 = S$ $S =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $F = 3 - 2$ $F = \underline{1}$
- 2) $M = 4 + 2$ $M = \underline{6}$
- 3) $L + 2 = 10$ $L = \underline{8}$
- 4) $10 = 3 + T$ $T = \underline{7}$
- 5) $V = 8 - 7$ $V = \underline{1}$
- 6) $10 - 9 = W$ $W = \underline{1}$
- 7) $H + 3 = 4$ $H = \underline{1}$
- 8) $1 = E - 9$ $E = \underline{10}$
- 9) $9 = U + 5$ $U = \underline{4}$
- 10) $N = 7 + 3$ $N = \underline{10}$
- 11) $J - 8 = 1$ $J = \underline{9}$
- 12) $3 + 2 = Z$ $Z = \underline{5}$
- 13) $4 - C = 2$ $C = \underline{2}$
- 14) $3 + G = 6$ $G = \underline{3}$
- 15) $A - 6 = 3$ $A = \underline{9}$
- 16) $9 = Y + 6$ $Y = \underline{3}$
- 17) $5 = Q - 3$ $Q = \underline{8}$
- 18) $3 = 9 - P$ $P = \underline{6}$
- 19) $8 = 4 + K$ $K = \underline{4}$
- 20) $10 - 9 = S$ $S = \underline{1}$

Réponses

1. 1
2. 6
3. 8
4. 7
5. 1
6. 1
7. 1
8. 10
9. 4
10. 10
11. 9
12. 5
13. 2
14. 3
15. 9
16. 3
17. 8
18. 6
19. 4
20. 1



Calculez la valeur de la variable.

8	7	10	1
1	9	5	1
6	1	10	4

Réponses

1) $F = 3 - 2$ $F =$ _____

2) $M = 4 + 2$ $M =$ _____

3) $L + 2 = 10$ $L =$ _____

4) $10 = 3 + T$ $T =$ _____

5) $V = 8 - 7$ $V =$ _____

6) $10 - 9 = W$ $W =$ _____

7) $H + 3 = 4$ $H =$ _____

8) $1 = E - 9$ $E =$ _____

9) $9 = U + 5$ $U =$ _____

10) $N = 7 + 3$ $N =$ _____

11) $J - 8 = 1$ $J =$ _____

12) $3 + 2 = Z$ $Z =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $A = 7 - 3$ $A =$ _____
- 2) $V + 4 = 6$ $V =$ _____
- 3) $6 = 3 + S$ $S =$ _____
- 4) $L = 8 - 5$ $L =$ _____
- 5) $9 = 10 - M$ $M =$ _____
- 6) $10 - Y = 9$ $Y =$ _____
- 7) $R + 9 = 10$ $R =$ _____
- 8) $10 - U = 3$ $U =$ _____
- 9) $Z = 5 + 4$ $Z =$ _____
- 10) $2 + F = 6$ $F =$ _____
- 11) $N - 2 = 4$ $N =$ _____
- 12) $P = 7 + 3$ $P =$ _____
- 13) $9 = C + 7$ $C =$ _____
- 14) $3 + T = 9$ $T =$ _____
- 15) $4 = K - 2$ $K =$ _____
- 16) $7 = 10 - H$ $H =$ _____
- 17) $4 = B - 4$ $B =$ _____
- 18) $5 = E + 2$ $E =$ _____
- 19) $9 + 1 = Q$ $Q =$ _____
- 20) $9 - 8 = J$ $J =$ _____

Réponses

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $A = 7 - 3$ $A = \underline{4}$
- 2) $V + 4 = 6$ $V = \underline{2}$
- 3) $6 = 3 + S$ $S = \underline{3}$
- 4) $L = 8 - 5$ $L = \underline{3}$
- 5) $9 = 10 - M$ $M = \underline{1}$
- 6) $10 - Y = 9$ $Y = \underline{1}$
- 7) $R + 9 = 10$ $R = \underline{1}$
- 8) $10 - U = 3$ $U = \underline{7}$
- 9) $Z = 5 + 4$ $Z = \underline{9}$
- 10) $2 + F = 6$ $F = \underline{4}$
- 11) $N - 2 = 4$ $N = \underline{6}$
- 12) $P = 7 + 3$ $P = \underline{10}$
- 13) $9 = C + 7$ $C = \underline{2}$
- 14) $3 + T = 9$ $T = \underline{6}$
- 15) $4 = K - 2$ $K = \underline{6}$
- 16) $7 = 10 - H$ $H = \underline{3}$
- 17) $4 = B - 4$ $B = \underline{8}$
- 18) $5 = E + 2$ $E = \underline{3}$
- 19) $9 + 1 = Q$ $Q = \underline{10}$
- 20) $9 - 8 = J$ $J = \underline{1}$

Réponses

1. 4
2. 2
3. 3
4. 3
5. 1
6. 1
7. 1
8. 7
9. 9
10. 4
11. 6
12. 10
13. 2
14. 6
15. 6
16. 3
17. 8
18. 3
19. 10
20. 1



Calculez la valeur de la variable.

1	7	4	3
6	9	10	3
1	1	4	2

Réponses

1) $A = 7 - 3$ $A =$ _____

2) $V + 4 = 6$ $V =$ _____

3) $6 = 3 + S$ $S =$ _____

4) $L = 8 - 5$ $L =$ _____

5) $9 = 10 - M$ $M =$ _____

6) $10 - Y = 9$ $Y =$ _____

7) $R + 9 = 10$ $R =$ _____

8) $10 - U = 3$ $U =$ _____

9) $Z = 5 + 4$ $Z =$ _____

10) $2 + F = 6$ $F =$ _____

11) $N - 2 = 4$ $N =$ _____

12) $P = 7 + 3$ $P =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Calculez la valeur de la variable.

Réponses

- 1) $F = 2 + 3$ $F =$ _____
- 2) $9 = 10 - R$ $R =$ _____
- 3) $L - 4 = 3$ $L =$ _____
- 4) $N + 8 = 10$ $N =$ _____
- 5) $1 = T - 9$ $T =$ _____
- 6) $9 = Y + 8$ $Y =$ _____
- 7) $8 = 10 - Z$ $Z =$ _____
- 8) $K = 5 + 2$ $K =$ _____
- 9) $3 + C = 7$ $C =$ _____
- 10) $9 + U = 10$ $U =$ _____
- 11) $10 = 9 + V$ $V =$ _____
- 12) $Q - 7 = 3$ $Q =$ _____
- 13) $9 - G = 4$ $G =$ _____
- 14) $9 - 8 = P$ $P =$ _____
- 15) $4 + 5 = H$ $H =$ _____
- 16) $4 - 2 = W$ $W =$ _____
- 17) $8 = A + 3$ $A =$ _____
- 18) $E = 6 - 5$ $E =$ _____
- 19) $B = 9 - 8$ $B =$ _____
- 20) $7 - M = 6$ $M =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $F = 2 + 3$ $F = \underline{5}$
- 2) $9 = 10 - R$ $R = \underline{1}$
- 3) $L - 4 = 3$ $L = \underline{7}$
- 4) $N + 8 = 10$ $N = \underline{2}$
- 5) $1 = T - 9$ $T = \underline{10}$
- 6) $9 = Y + 8$ $Y = \underline{1}$
- 7) $8 = 10 - Z$ $Z = \underline{2}$
- 8) $K = 5 + 2$ $K = \underline{7}$
- 9) $3 + C = 7$ $C = \underline{4}$
- 10) $9 + U = 10$ $U = \underline{1}$
- 11) $10 = 9 + V$ $V = \underline{1}$
- 12) $Q - 7 = 3$ $Q = \underline{10}$
- 13) $9 - G = 4$ $G = \underline{5}$
- 14) $9 - 8 = P$ $P = \underline{1}$
- 15) $4 + 5 = H$ $H = \underline{9}$
- 16) $4 - 2 = W$ $W = \underline{2}$
- 17) $8 = A + 3$ $A = \underline{5}$
- 18) $E = 6 - 5$ $E = \underline{1}$
- 19) $B = 9 - 8$ $B = \underline{1}$
- 20) $7 - M = 6$ $M = \underline{1}$

Réponses

1. 5
2. 1
3. 7
4. 2
5. 10
6. 1
7. 2
8. 7
9. 4
10. 1
11. 1
12. 10
13. 5
14. 1
15. 9
16. 2
17. 5
18. 1
19. 1
20. 1



Calculez la valeur de la variable.

2

1

1

5

7

1

7

4

1

10

10

2

1) $F = 2 + 3$ $F =$ _____

2) $9 = 10 - R$ $R =$ _____

3) $L - 4 = 3$ $L =$ _____

4) $N + 8 = 10$ $N =$ _____

5) $1 = T - 9$ $T =$ _____

6) $9 = Y + 8$ $Y =$ _____

7) $8 = 10 - Z$ $Z =$ _____

8) $K = 5 + 2$ $K =$ _____

9) $3 + C = 7$ $C =$ _____

10) $9 + U = 10$ $U =$ _____

11) $10 = 9 + V$ $V =$ _____

12) $Q - 7 = 3$ $Q =$ _____

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Calculez la valeur de la variable.

Réponses

- 1) $T - 4 = 3$ $T =$ _____
- 2) $3 + E = 6$ $E =$ _____
- 3) $7 - 4 = V$ $V =$ _____
- 4) $7 = 6 + P$ $P =$ _____
- 5) $10 = F + 6$ $F =$ _____
- 6) $7 - W = 2$ $W =$ _____
- 7) $B = 3 + 6$ $B =$ _____
- 8) $7 = 6 + Q$ $Q =$ _____
- 9) $10 - 8 = R$ $R =$ _____
- 10) $5 + 1 = M$ $M =$ _____
- 11) $J + 5 = 8$ $J =$ _____
- 12) $C - 5 = 2$ $C =$ _____
- 13) $8 = 9 - Z$ $Z =$ _____
- 14) $1 = N - 9$ $N =$ _____
- 15) $8 + G = 9$ $G =$ _____
- 16) $9 - A = 8$ $A =$ _____
- 17) $4 = 8 - H$ $H =$ _____
- 18) $Y = 9 - 5$ $Y =$ _____
- 19) $U + 3 = 5$ $U =$ _____
- 20) $S = 8 - 7$ $S =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $T - 4 = 3$ $T = \underline{7}$
- 2) $3 + E = 6$ $E = \underline{3}$
- 3) $7 - 4 = V$ $V = \underline{3}$
- 4) $7 = 6 + P$ $P = \underline{1}$
- 5) $10 = F + 6$ $F = \underline{4}$
- 6) $7 - W = 2$ $W = \underline{5}$
- 7) $B = 3 + 6$ $B = \underline{9}$
- 8) $7 = 6 + Q$ $Q = \underline{1}$
- 9) $10 - 8 = R$ $R = \underline{2}$
- 10) $5 + 1 = M$ $M = \underline{6}$
- 11) $J + 5 = 8$ $J = \underline{3}$
- 12) $C - 5 = 2$ $C = \underline{7}$
- 13) $8 = 9 - Z$ $Z = \underline{1}$
- 14) $1 = N - 9$ $N = \underline{10}$
- 15) $8 + G = 9$ $G = \underline{1}$
- 16) $9 - A = 8$ $A = \underline{1}$
- 17) $4 = 8 - H$ $H = \underline{4}$
- 18) $Y = 9 - 5$ $Y = \underline{4}$
- 19) $U + 3 = 5$ $U = \underline{2}$
- 20) $S = 8 - 7$ $S = \underline{1}$

Réponses

1. 7
2. 3
3. 3
4. 1
5. 4
6. 5
7. 9
8. 1
9. 2
10. 6
11. 3
12. 7
13. 1
14. 10
15. 1
16. 1
17. 4
18. 4
19. 2
20. 1



Calculez la valeur de la variable.

3

7

9

5

3

2

4

7

1

1

6

3

1) $T - 4 = 3$ $T =$ _____

2) $3 + E = 6$ $E =$ _____

3) $7 - 4 = V$ $V =$ _____

4) $7 = 6 + P$ $P =$ _____

5) $10 = F + 6$ $F =$ _____

6) $7 - W = 2$ $W =$ _____

7) $B = 3 + 6$ $B =$ _____

8) $7 = 6 + Q$ $Q =$ _____

9) $10 - 8 = R$ $R =$ _____

10) $5 + 1 = M$ $M =$ _____

11) $J + 5 = 8$ $J =$ _____

12) $C - 5 = 2$ $C =$ _____

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $4 = B + 2$ $B =$ _____
- 2) $V = 4 - 3$ $V =$ _____
- 3) $5 = 3 + R$ $R =$ _____
- 4) $7 - 6 = K$ $K =$ _____
- 5) $Q = 4 - 2$ $Q =$ _____
- 6) $3 = H - 6$ $H =$ _____
- 7) $8 + P = 10$ $P =$ _____
- 8) $E + 3 = 8$ $E =$ _____
- 9) $4 + T = 10$ $T =$ _____
- 10) $3 = 2 + Z$ $Z =$ _____
- 11) $10 - 2 = A$ $A =$ _____
- 12) $10 - G = 5$ $G =$ _____
- 13) $7 + 3 = N$ $N =$ _____
- 14) $C - 7 = 3$ $C =$ _____
- 15) $9 = J + 8$ $J =$ _____
- 16) $F + 2 = 6$ $F =$ _____
- 17) $S = 9 + 1$ $S =$ _____
- 18) $2 + 2 = W$ $W =$ _____
- 19) $7 = 9 - M$ $M =$ _____
- 20) $9 - Y = 8$ $Y =$ _____

Réponses

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $4 = B + 2$ $B = \underline{2}$
- 2) $V = 4 - 3$ $V = \underline{1}$
- 3) $5 = 3 + R$ $R = \underline{2}$
- 4) $7 - 6 = K$ $K = \underline{1}$
- 5) $Q = 4 - 2$ $Q = \underline{2}$
- 6) $3 = H - 6$ $H = \underline{9}$
- 7) $8 + P = 10$ $P = \underline{2}$
- 8) $E + 3 = 8$ $E = \underline{5}$
- 9) $4 + T = 10$ $T = \underline{6}$
- 10) $3 = 2 + Z$ $Z = \underline{1}$
- 11) $10 - 2 = A$ $A = \underline{8}$
- 12) $10 - G = 5$ $G = \underline{5}$
- 13) $7 + 3 = N$ $N = \underline{10}$
- 14) $C - 7 = 3$ $C = \underline{10}$
- 15) $9 = J + 8$ $J = \underline{1}$
- 16) $F + 2 = 6$ $F = \underline{4}$
- 17) $S = 9 + 1$ $S = \underline{10}$
- 18) $2 + 2 = W$ $W = \underline{4}$
- 19) $7 = 9 - M$ $M = \underline{2}$
- 20) $9 - Y = 8$ $Y = \underline{1}$

Réponses

1. 2
2. 1
3. 2
4. 1
5. 2
6. 9
7. 2
8. 5
9. 6
10. 1
11. 8
12. 5
13. 10
14. 10
15. 1
16. 4
17. 10
18. 4
19. 2
20. 1



Calculez la valeur de la variable.

2	2	1	9
2	6	5	2
1	5	8	1

Réponses

1) $4 = B + 2$ $B =$ _____

2) $V = 4 - 3$ $V =$ _____

3) $5 = 3 + R$ $R =$ _____

4) $7 - 6 = K$ $K =$ _____

5) $Q = 4 - 2$ $Q =$ _____

6) $3 = H - 6$ $H =$ _____

7) $8 + P = 10$ $P =$ _____

8) $E + 3 = 8$ $E =$ _____

9) $4 + T = 10$ $T =$ _____

10) $3 = 2 + Z$ $Z =$ _____

11) $10 - 2 = A$ $A =$ _____

12) $10 - G = 5$ $G =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Calculez la valeur de la variable.

Réponses

- 1) $10 = 2 + U$ $U =$ _____
- 2) $6 = 4 + Z$ $Z =$ _____
- 3) $8 = 9 - P$ $P =$ _____
- 4) $W = 5 + 1$ $W =$ _____
- 5) $10 - C = 9$ $C =$ _____
- 6) $2 + 3 = Q$ $Q =$ _____
- 7) $R + 9 = 10$ $R =$ _____
- 8) $9 - H = 5$ $H =$ _____
- 9) $J = 7 - 2$ $J =$ _____
- 10) $7 = E + 5$ $E =$ _____
- 11) $L - 7 = 3$ $L =$ _____
- 12) $2 = N - 5$ $N =$ _____
- 13) $2 + K = 10$ $K =$ _____
- 14) $8 - 3 = A$ $A =$ _____
- 15) $S - 7 = 1$ $S =$ _____
- 16) $2 = Y - 2$ $Y =$ _____
- 17) $7 + 3 = G$ $G =$ _____
- 18) $10 = F + 9$ $F =$ _____
- 19) $T = 10 - 6$ $T =$ _____
- 20) $6 - 3 = B$ $B =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $10 = 2 + U$ $U = \underline{8}$
- 2) $6 = 4 + Z$ $Z = \underline{2}$
- 3) $8 = 9 - P$ $P = \underline{1}$
- 4) $W = 5 + 1$ $W = \underline{6}$
- 5) $10 - C = 9$ $C = \underline{1}$
- 6) $2 + 3 = Q$ $Q = \underline{5}$
- 7) $R + 9 = 10$ $R = \underline{1}$
- 8) $9 - H = 5$ $H = \underline{4}$
- 9) $J = 7 - 2$ $J = \underline{5}$
- 10) $7 = E + 5$ $E = \underline{2}$
- 11) $L - 7 = 3$ $L = \underline{10}$
- 12) $2 = N - 5$ $N = \underline{7}$
- 13) $2 + K = 10$ $K = \underline{8}$
- 14) $8 - 3 = A$ $A = \underline{5}$
- 15) $S - 7 = 1$ $S = \underline{8}$
- 16) $2 = Y - 2$ $Y = \underline{4}$
- 17) $7 + 3 = G$ $G = \underline{10}$
- 18) $10 = F + 9$ $F = \underline{1}$
- 19) $T = 10 - 6$ $T = \underline{4}$
- 20) $6 - 3 = B$ $B = \underline{3}$

Réponses

1. 8
2. 2
3. 1
4. 6
5. 1
6. 5
7. 1
8. 4
9. 5
10. 2
11. 10
12. 7
13. 8
14. 5
15. 8
16. 4
17. 10
18. 1
19. 4
20. 3



Calculez la valeur de la variable.

5	2	1	6
2	7	8	1
1	10	5	4

Réponses

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____

1) $10 = 2 + U$ $U =$ _____

2) $6 = 4 + Z$ $Z =$ _____

3) $8 = 9 - P$ $P =$ _____

4) $W = 5 + 1$ $W =$ _____

5) $10 - C = 9$ $C =$ _____

6) $2 + 3 = Q$ $Q =$ _____

7) $R + 9 = 10$ $R =$ _____

8) $9 - H = 5$ $H =$ _____

9) $J = 7 - 2$ $J =$ _____

10) $7 = E + 5$ $E =$ _____

11) $L - 7 = 3$ $L =$ _____

12) $2 = N - 5$ $N =$ _____



Calculez la valeur de la variable.

Réponses

- 1) $6 + R = 9$ $R =$ _____
- 2) $E - 8 = 2$ $E =$ _____
- 3) $N + 7 = 10$ $N =$ _____
- 4) $9 = Z + 5$ $Z =$ _____
- 5) $4 = 3 + V$ $V =$ _____
- 6) $9 = W + 7$ $W =$ _____
- 7) $7 - B = 2$ $B =$ _____
- 8) $3 = 9 - P$ $P =$ _____
- 9) $9 - 5 = M$ $M =$ _____
- 10) $2 + 6 = T$ $T =$ _____
- 11) $3 + U = 6$ $U =$ _____
- 12) $G - 8 = 2$ $G =$ _____
- 13) $7 = 8 - H$ $H =$ _____
- 14) $10 = 6 + J$ $J =$ _____
- 15) $A = 10 - 9$ $A =$ _____
- 16) $1 = F - 8$ $F =$ _____
- 17) $S = 2 + 5$ $S =$ _____
- 18) $9 - 8 = L$ $L =$ _____
- 19) $C = 10 - 9$ $C =$ _____
- 20) $6 - Q = 3$ $Q =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $6 + R = 9$ $R = \underline{3}$
- 2) $E - 8 = 2$ $E = \underline{10}$
- 3) $N + 7 = 10$ $N = \underline{3}$
- 4) $9 = Z + 5$ $Z = \underline{4}$
- 5) $4 = 3 + V$ $V = \underline{1}$
- 6) $9 = W + 7$ $W = \underline{2}$
- 7) $7 - B = 2$ $B = \underline{5}$
- 8) $3 = 9 - P$ $P = \underline{6}$
- 9) $9 - 5 = M$ $M = \underline{4}$
- 10) $2 + 6 = T$ $T = \underline{8}$
- 11) $3 + U = 6$ $U = \underline{3}$
- 12) $G - 8 = 2$ $G = \underline{10}$
- 13) $7 = 8 - H$ $H = \underline{1}$
- 14) $10 = 6 + J$ $J = \underline{4}$
- 15) $A = 10 - 9$ $A = \underline{1}$
- 16) $1 = F - 8$ $F = \underline{9}$
- 17) $S = 2 + 5$ $S = \underline{7}$
- 18) $9 - 8 = L$ $L = \underline{1}$
- 19) $C = 10 - 9$ $C = \underline{1}$
- 20) $6 - Q = 3$ $Q = \underline{3}$

Réponses

1. 3
2. 10
3. 3
4. 4
5. 1
6. 2
7. 5
8. 6
9. 4
10. 8
11. 3
12. 10
13. 1
14. 4
15. 1
16. 9
17. 7
18. 1
19. 1
20. 3



Calculez la valeur de la variable.

2	3	5	3
8	4	6	10
10	4	1	3

Réponses

1) $6 + R = 9$ $R =$ _____

2) $E - 8 = 2$ $E =$ _____

3) $N + 7 = 10$ $N =$ _____

4) $9 = Z + 5$ $Z =$ _____

5) $4 = 3 + V$ $V =$ _____

6) $9 = W + 7$ $W =$ _____

7) $7 - B = 2$ $B =$ _____

8) $3 = 9 - P$ $P =$ _____

9) $9 - 5 = M$ $M =$ _____

10) $2 + 6 = T$ $T =$ _____

11) $3 + U = 6$ $U =$ _____

12) $G - 8 = 2$ $G =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $6 = 9 - M$ $M =$ _____
- 2) $10 - 4 = W$ $W =$ _____
- 3) $R - 6 = 3$ $R =$ _____
- 4) $10 = T + 5$ $T =$ _____
- 5) $2 = C - 5$ $C =$ _____
- 6) $9 - Q = 7$ $Q =$ _____
- 7) $7 - 3 = A$ $A =$ _____
- 8) $2 + 1 = K$ $K =$ _____
- 9) $8 = 6 + L$ $L =$ _____
- 10) $Z = 8 + 2$ $Z =$ _____
- 11) $G + 5 = 6$ $G =$ _____
- 12) $3 = S - 7$ $S =$ _____
- 13) $N = 8 - 7$ $N =$ _____
- 14) $V = 4 + 2$ $V =$ _____
- 15) $4 = 3 + B$ $B =$ _____
- 16) $F - 3 = 4$ $F =$ _____
- 17) $8 - E = 6$ $E =$ _____
- 18) $9 + U = 10$ $U =$ _____
- 19) $Y = 10 - 9$ $Y =$ _____
- 20) $4 + P = 5$ $P =$ _____

Réponses

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $6 = 9 - M$ $M = \underline{3}$
- 2) $10 - 4 = W$ $W = \underline{6}$
- 3) $R - 6 = 3$ $R = \underline{9}$
- 4) $10 = T + 5$ $T = \underline{5}$
- 5) $2 = C - 5$ $C = \underline{7}$
- 6) $9 - Q = 7$ $Q = \underline{2}$
- 7) $7 - 3 = A$ $A = \underline{4}$
- 8) $2 + 1 = K$ $K = \underline{3}$
- 9) $8 = 6 + L$ $L = \underline{2}$
- 10) $Z = 8 + 2$ $Z = \underline{10}$
- 11) $G + 5 = 6$ $G = \underline{1}$
- 12) $3 = S - 7$ $S = \underline{10}$
- 13) $N = 8 - 7$ $N = \underline{1}$
- 14) $V = 4 + 2$ $V = \underline{6}$
- 15) $4 = 3 + B$ $B = \underline{1}$
- 16) $F - 3 = 4$ $F = \underline{7}$
- 17) $8 - E = 6$ $E = \underline{2}$
- 18) $9 + U = 10$ $U = \underline{1}$
- 19) $Y = 10 - 9$ $Y = \underline{1}$
- 20) $4 + P = 5$ $P = \underline{1}$

Réponses

1. 3
2. 6
3. 9
4. 5
5. 7
6. 2
7. 4
8. 3
9. 2
10. 10
11. 1
12. 10
13. 1
14. 6
15. 1
16. 7
17. 2
18. 1
19. 1
20. 1



Calculez la valeur de la variable.

10	2	3	9
6	7	5	2
10	1	4	3

Réponses

1) $6 = 9 - M$ $M =$ _____

2) $10 - 4 = W$ $W =$ _____

3) $R - 6 = 3$ $R =$ _____

4) $10 = T + 5$ $T =$ _____

5) $2 = C - 5$ $C =$ _____

6) $9 - Q = 7$ $Q =$ _____

7) $7 - 3 = A$ $A =$ _____

8) $2 + 1 = K$ $K =$ _____

9) $8 = 6 + L$ $L =$ _____

10) $Z = 8 + 2$ $Z =$ _____

11) $G + 5 = 6$ $G =$ _____

12) $3 = S - 7$ $S =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $8 = 7 + Q$ $Q =$ _____
- 2) $N = 6 - 3$ $N =$ _____
- 3) $4 + T = 10$ $T =$ _____
- 4) $9 - 5 = J$ $J =$ _____
- 5) $7 + 3 = W$ $W =$ _____
- 6) $G + 8 = 10$ $G =$ _____
- 7) $7 = S - 3$ $S =$ _____
- 8) $Z = 6 + 3$ $Z =$ _____
- 9) $5 = 7 - V$ $V =$ _____
- 10) $2 + C = 3$ $C =$ _____
- 11) $8 + 2 = B$ $B =$ _____
- 12) $6 = 8 - Y$ $Y =$ _____
- 13) $M + 4 = 7$ $M =$ _____
- 14) $7 = 6 + K$ $K =$ _____
- 15) $4 = F - 4$ $F =$ _____
- 16) $L = 3 + 6$ $L =$ _____
- 17) $10 = U + 5$ $U =$ _____
- 18) $9 - E = 2$ $E =$ _____
- 19) $10 - P = 3$ $P =$ _____
- 20) $H - 4 = 4$ $H =$ _____

Réponses

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $8 = 7 + Q$ $Q = \underline{1}$
- 2) $N = 6 - 3$ $N = \underline{3}$
- 3) $4 + T = 10$ $T = \underline{6}$
- 4) $9 - 5 = J$ $J = \underline{4}$
- 5) $7 + 3 = W$ $W = \underline{10}$
- 6) $G + 8 = 10$ $G = \underline{2}$
- 7) $7 = S - 3$ $S = \underline{10}$
- 8) $Z = 6 + 3$ $Z = \underline{9}$
- 9) $5 = 7 - V$ $V = \underline{2}$
- 10) $2 + C = 3$ $C = \underline{1}$
- 11) $8 + 2 = B$ $B = \underline{10}$
- 12) $6 = 8 - Y$ $Y = \underline{2}$
- 13) $M + 4 = 7$ $M = \underline{3}$
- 14) $7 = 6 + K$ $K = \underline{1}$
- 15) $4 = F - 4$ $F = \underline{8}$
- 16) $L = 3 + 6$ $L = \underline{9}$
- 17) $10 = U + 5$ $U = \underline{5}$
- 18) $9 - E = 2$ $E = \underline{7}$
- 19) $10 - P = 3$ $P = \underline{7}$
- 20) $H - 4 = 4$ $H = \underline{8}$

Réponses

1. 1
2. 3
3. 6
4. 4
5. 10
6. 2
7. 10
8. 9
9. 2
10. 1
11. 10
12. 2
13. 3
14. 1
15. 8
16. 9
17. 5
18. 7
19. 7
20. 8



Calculez la valeur de la variable.

3	2	1	10
1	10	2	6
9	2	10	4

Réponses

1) $8 = 7 + Q$ $Q =$ _____

2) $N = 6 - 3$ $N =$ _____

3) $4 + T = 10$ $T =$ _____

4) $9 - 5 = J$ $J =$ _____

5) $7 + 3 = W$ $W =$ _____

6) $G + 8 = 10$ $G =$ _____

7) $7 = S - 3$ $S =$ _____

8) $Z = 6 + 3$ $Z =$ _____

9) $5 = 7 - V$ $V =$ _____

10) $2 + C = 3$ $C =$ _____

11) $8 + 2 = B$ $B =$ _____

12) $6 = 8 - Y$ $Y =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $E = 9 - 8$ $E =$ _____
- 2) $7 = 4 + A$ $A =$ _____
- 3) $10 - F = 8$ $F =$ _____
- 4) $Z + 8 = 9$ $Z =$ _____
- 5) $8 = 7 + R$ $R =$ _____
- 6) $1 = H - 9$ $H =$ _____
- 7) $M = 2 + 4$ $M =$ _____
- 8) $9 = T + 8$ $T =$ _____
- 9) $8 - 2 = U$ $U =$ _____
- 10) $C = 7 - 4$ $C =$ _____
- 11) $3 + 5 = B$ $B =$ _____
- 12) $10 - K = 9$ $K =$ _____
- 13) $6 + W = 8$ $W =$ _____
- 14) $N = 4 + 5$ $N =$ _____
- 15) $7 + 3 = L$ $L =$ _____
- 16) $Y + 9 = 10$ $Y =$ _____
- 17) $9 = 10 - Q$ $Q =$ _____
- 18) $10 = P + 7$ $P =$ _____
- 19) $6 = 10 - S$ $S =$ _____
- 20) $1 = V - 8$ $V =$ _____

Réponses

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Calculez la valeur de la variable.

- 1) $E = 9 - 8$ $E = \underline{1}$
- 2) $7 = 4 + A$ $A = \underline{3}$
- 3) $10 - F = 8$ $F = \underline{2}$
- 4) $Z + 8 = 9$ $Z = \underline{1}$
- 5) $8 = 7 + R$ $R = \underline{1}$
- 6) $1 = H - 9$ $H = \underline{10}$
- 7) $M = 2 + 4$ $M = \underline{6}$
- 8) $9 = T + 8$ $T = \underline{1}$
- 9) $8 - 2 = U$ $U = \underline{6}$
- 10) $C = 7 - 4$ $C = \underline{3}$
- 11) $3 + 5 = B$ $B = \underline{8}$
- 12) $10 - K = 9$ $K = \underline{1}$
- 13) $6 + W = 8$ $W = \underline{2}$
- 14) $N = 4 + 5$ $N = \underline{9}$
- 15) $7 + 3 = L$ $L = \underline{10}$
- 16) $Y + 9 = 10$ $Y = \underline{1}$
- 17) $9 = 10 - Q$ $Q = \underline{1}$
- 18) $10 = P + 7$ $P = \underline{3}$
- 19) $6 = 10 - S$ $S = \underline{4}$
- 20) $1 = V - 8$ $V = \underline{9}$

Réponses

1. 1
2. 3
3. 2
4. 1
5. 1
6. 10
7. 6
8. 1
9. 6
10. 3
11. 8
12. 1
13. 2
14. 9
15. 10
16. 1
17. 1
18. 3
19. 4
20. 9



Calculez la valeur de la variable.

8	6	10	6
1	1	2	1
3	3	1	1

Réponses

1) $E = 9 - 8$ $E =$ _____

2) $7 = 4 + A$ $A =$ _____

3) $10 - F = 8$ $F =$ _____

4) $Z + 8 = 9$ $Z =$ _____

5) $8 = 7 + R$ $R =$ _____

6) $1 = H - 9$ $H =$ _____

7) $M = 2 + 4$ $M =$ _____

8) $9 = T + 8$ $T =$ _____

9) $8 - 2 = U$ $U =$ _____

10) $C = 7 - 4$ $C =$ _____

11) $3 + 5 = B$ $B =$ _____

12) $10 - K = 9$ $K =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____