



Löse jede Aufgabe.

Antworten

- 1) $6 + 9$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 2) $7 + 9$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 3) $9 + 3$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 4) $8 + 6$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 5) $5 + 8$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 6) $6 + 8$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 7) $6 + 5$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 8) $8 + 9$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 9) $7 + 8$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 10) $9 + 4$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 11) $8 + 7$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 12) $7 + 4$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 13) $8 + 8$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 14) $9 + 2$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 15) $6 + 7$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 16) $9 + 5$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 17) $9 + 8$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 18) $7 + 6$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 19) $9 + 6$ ist dasselbe wie $10 +$ _____
- 20) $8 + 4$ ist dasselbe wie $10 +$ _____

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



Löse jede Aufgabe.

- 1) $6 + 9$ ist dasselbe wie $10 +$ 5
- 2) $7 + 9$ ist dasselbe wie $10 +$ 6
- 3) $9 + 3$ ist dasselbe wie $10 +$ 2
- 4) $8 + 6$ ist dasselbe wie $10 +$ 4
- 5) $5 + 8$ ist dasselbe wie $10 +$ 3
- 6) $6 + 8$ ist dasselbe wie $10 +$ 4
- 7) $6 + 5$ ist dasselbe wie $10 +$ 1
- 8) $8 + 9$ ist dasselbe wie $10 +$ 7
- 9) $7 + 8$ ist dasselbe wie $10 +$ 5
- 10) $9 + 4$ ist dasselbe wie $10 +$ 3
- 11) $8 + 7$ ist dasselbe wie $10 +$ 5
- 12) $7 + 4$ ist dasselbe wie $10 +$ 1
- 13) $8 + 8$ ist dasselbe wie $10 +$ 6
- 14) $9 + 2$ ist dasselbe wie $10 +$ 1
- 15) $6 + 7$ ist dasselbe wie $10 +$ 3
- 16) $9 + 5$ ist dasselbe wie $10 +$ 4
- 17) $9 + 8$ ist dasselbe wie $10 +$ 7
- 18) $7 + 6$ ist dasselbe wie $10 +$ 3
- 19) $9 + 6$ ist dasselbe wie $10 +$ 5
- 20) $8 + 4$ ist dasselbe wie $10 +$ 2

Antworten

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