



Löse jede Aufgabe.

Antworten

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

Antworten

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