



Résoudre chaque problème.

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

Réponses

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



Résoudre chaque problème.

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

Réponses

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