



Riempi gli spazi vuoti per ogni operazione.

1) $1 + 6 =$ _____

26) $8 - 3 =$ _____

2) $9 + 4 =$ _____

27) $12 - 5 =$ _____

3) $3 + 6 =$ _____

28) $12 - 9 =$ _____

4) $8 + 1 =$ _____

29) $15 - 9 =$ _____

5) $9 + 1 =$ _____

30) $6 - 5 =$ _____

6) $6 + 4 =$ _____

31) $10 - 3 =$ _____

7) $4 + 3 =$ _____

32) $8 - 3 =$ _____

8) $7 + 4 =$ _____

33) $11 - 7 =$ _____

9) $7 + 7 =$ _____

34) $10 - 9 =$ _____

10) $5 + 1 =$ _____

35) $16 - 8 =$ _____

11) $9 + 4 =$ _____

36) $15 - 9 =$ _____

12) $9 + 1 =$ _____

37) $9 - 6 =$ _____

13) $2 + 1 =$ _____

38) $14 - 9 =$ _____

14) $6 + 2 =$ _____

39) $6 - 4 =$ _____

15) $9 + 8 =$ _____

40) $10 - 6 =$ _____

16) $2 + 9 =$ _____

41) $16 - 9 =$ _____

17) $5 + 1 =$ _____

42) $12 - 4 =$ _____

18) $3 + 7 =$ _____

43) $7 - 2 =$ _____

19) $6 + 1 =$ _____

44) $5 - 1 =$ _____

20) $8 + 6 =$ _____

45) $6 - 5 =$ _____

21) $2 + 5 =$ _____

46) $13 - 8 =$ _____

22) $9 + 5 =$ _____

47) $16 - 9 =$ _____

23) $7 + 6 =$ _____

48) $2 - 1 =$ _____

24) $8 + 4 =$ _____

49) $8 - 1 =$ _____

25) $4 + 4 =$ _____

50) $6 - 5 =$ _____



Riempi gli spazi vuoti per ogni operazione.

1) $1 + 6 = \underline{7}$

26) $8 - 3 = \underline{5}$

2) $9 + 4 = \underline{13}$

27) $12 - 5 = \underline{7}$

3) $3 + 6 = \underline{9}$

28) $12 - 9 = \underline{3}$

4) $8 + 1 = \underline{9}$

29) $15 - 9 = \underline{6}$

5) $9 + 1 = \underline{10}$

30) $6 - 5 = \underline{1}$

6) $6 + 4 = \underline{10}$

31) $10 - 3 = \underline{7}$

7) $4 + 3 = \underline{7}$

32) $8 - 3 = \underline{5}$

8) $7 + 4 = \underline{11}$

33) $11 - 7 = \underline{4}$

9) $7 + 7 = \underline{14}$

34) $10 - 9 = \underline{1}$

10) $5 + 1 = \underline{6}$

35) $16 - 8 = \underline{8}$

11) $9 + 4 = \underline{13}$

36) $15 - 9 = \underline{6}$

12) $9 + 1 = \underline{10}$

37) $9 - 6 = \underline{3}$

13) $2 + 1 = \underline{3}$

38) $14 - 9 = \underline{5}$

14) $6 + 2 = \underline{8}$

39) $6 - 4 = \underline{2}$

15) $9 + 8 = \underline{17}$

40) $10 - 6 = \underline{4}$

16) $2 + 9 = \underline{11}$

41) $16 - 9 = \underline{7}$

17) $5 + 1 = \underline{6}$

42) $12 - 4 = \underline{8}$

18) $3 + 7 = \underline{10}$

43) $7 - 2 = \underline{5}$

19) $6 + 1 = \underline{7}$

44) $5 - 1 = \underline{4}$

20) $8 + 6 = \underline{14}$

45) $6 - 5 = \underline{1}$

21) $2 + 5 = \underline{7}$

46) $13 - 8 = \underline{5}$

22) $9 + 5 = \underline{14}$

47) $16 - 9 = \underline{7}$

23) $7 + 6 = \underline{13}$

48) $2 - 1 = \underline{1}$

24) $8 + 4 = \underline{12}$

49) $8 - 1 = \underline{7}$

25) $4 + 4 = \underline{8}$

50) $6 - 5 = \underline{1}$