



Riempi gli spazi vuoti per ogni operazione.

1) $9 + 9 =$ _____

26) $3 - 1 =$ _____

2) $4 + 4 =$ _____

27) $9 - 8 =$ _____

3) $3 + 3 =$ _____

28) $2 - 1 =$ _____

4) $1 + 5 =$ _____

29) $6 - 2 =$ _____

5) $4 + 9 =$ _____

30) $11 - 4 =$ _____

6) $8 + 8 =$ _____

31) $10 - 2 =$ _____

7) $1 + 2 =$ _____

32) $9 - 3 =$ _____

8) $4 + 5 =$ _____

33) $14 - 8 =$ _____

9) $3 + 8 =$ _____

34) $9 - 2 =$ _____

10) $5 + 2 =$ _____

35) $7 - 3 =$ _____

11) $1 + 3 =$ _____

36) $7 - 1 =$ _____

12) $7 + 7 =$ _____

37) $10 - 5 =$ _____

13) $4 + 4 =$ _____

38) $11 - 8 =$ _____

14) $1 + 9 =$ _____

39) $13 - 8 =$ _____

15) $1 + 4 =$ _____

40) $13 - 4 =$ _____

16) $8 + 8 =$ _____

41) $10 - 2 =$ _____

17) $4 + 2 =$ _____

42) $11 - 3 =$ _____

18) $2 + 1 =$ _____

43) $16 - 7 =$ _____

19) $9 + 2 =$ _____

44) $10 - 7 =$ _____

20) $4 + 6 =$ _____

45) $6 - 3 =$ _____

21) $1 + 1 =$ _____

46) $6 - 3 =$ _____

22) $6 + 2 =$ _____

47) $9 - 4 =$ _____

23) $3 + 4 =$ _____

48) $4 - 1 =$ _____

24) $3 + 7 =$ _____

49) $15 - 8 =$ _____

25) $1 + 8 =$ _____

50) $9 - 6 =$ _____



Riempi gli spazi vuoti per ogni operazione.

1) $9 + 9 = \underline{18}$

26) $3 - 1 = \underline{2}$

2) $4 + 4 = \underline{8}$

27) $9 - 8 = \underline{1}$

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

28) $2 - 1 = \underline{1}$

4) $1 + 5 = \underline{6}$

29) $6 - 2 = \underline{4}$

5) $4 + 9 = \underline{13}$

30) $11 - 4 = \underline{7}$

6) $8 + 8 = \underline{16}$

31) $10 - 2 = \underline{8}$

7) $1 + 2 = \underline{3}$

32) $9 - 3 = \underline{6}$

8) $4 + 5 = \underline{9}$

33) $14 - 8 = \underline{6}$

9) $3 + 8 = \underline{11}$

34) $9 - 2 = \underline{7}$

10) $5 + 2 = \underline{7}$

35) $7 - 3 = \underline{4}$

11) $1 + 3 = \underline{4}$

36) $7 - 1 = \underline{6}$

12) $7 + 7 = \underline{14}$

37) $10 - 5 = \underline{5}$

13) $4 + 4 = \underline{8}$

38) $11 - 8 = \underline{3}$

14) $1 + 9 = \underline{10}$

39) $13 - 8 = \underline{5}$

15) $1 + 4 = \underline{5}$

40) $13 - 4 = \underline{9}$

16) $8 + 8 = \underline{16}$

41) $10 - 2 = \underline{8}$

17) $4 + 2 = \underline{6}$

42) $11 - 3 = \underline{8}$

18) $2 + 1 = \underline{3}$

43) $16 - 7 = \underline{9}$

19) $9 + 2 = \underline{11}$

44) $10 - 7 = \underline{3}$

20) $4 + 6 = \underline{10}$

45) $6 - 3 = \underline{3}$

21) $1 + 1 = \underline{2}$

46) $6 - 3 = \underline{3}$

22) $6 + 2 = \underline{8}$

47) $9 - 4 = \underline{5}$

23) $3 + 4 = \underline{7}$

48) $4 - 1 = \underline{3}$

24) $3 + 7 = \underline{10}$

49) $15 - 8 = \underline{7}$

25) $1 + 8 = \underline{9}$

50) $9 - 6 = \underline{3}$