



Riempi gli spazi vuoti per ogni operazione.

1) $3 + 1 =$ _____

26) $12 - 9 =$ _____

2) $9 + 4 =$ _____

27) $4 - 1 =$ _____

3) $8 + 2 =$ _____

28) $5 - 4 =$ _____

4) $6 + 3 =$ _____

29) $9 - 1 =$ _____

5) $1 + 3 =$ _____

30) $11 - 5 =$ _____

6) $7 + 7 =$ _____

31) $13 - 9 =$ _____

7) $3 + 1 =$ _____

32) $12 - 8 =$ _____

8) $9 + 3 =$ _____

33) $10 - 6 =$ _____

9) $1 + 8 =$ _____

34) $10 - 8 =$ _____

10) $6 + 9 =$ _____

35) $12 - 7 =$ _____

11) $8 + 9 =$ _____

36) $12 - 7 =$ _____

12) $7 + 2 =$ _____

37) $17 - 8 =$ _____

13) $1 + 8 =$ _____

38) $4 - 3 =$ _____

14) $9 + 2 =$ _____

39) $9 - 7 =$ _____

15) $6 + 3 =$ _____

40) $10 - 4 =$ _____

16) $4 + 8 =$ _____

41) $10 - 9 =$ _____

17) $4 + 4 =$ _____

42) $7 - 4 =$ _____

18) $3 + 3 =$ _____

43) $13 - 4 =$ _____

19) $5 + 8 =$ _____

44) $15 - 8 =$ _____

20) $5 + 6 =$ _____

45) $8 - 3 =$ _____

21) $2 + 3 =$ _____

46) $12 - 9 =$ _____

22) $4 + 4 =$ _____

47) $10 - 7 =$ _____

23) $3 + 3 =$ _____

48) $14 - 6 =$ _____

24) $7 + 4 =$ _____

49) $13 - 9 =$ _____

25) $2 + 3 =$ _____

50) $14 - 9 =$ _____



Riempi gli spazi vuoti per ogni operazione.

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

26) $12 - 9 = \underline{3}$

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

27) $4 - 1 = \underline{3}$

3) $8 + 2 = \underline{10}$

28) $5 - 4 = \underline{1}$

4) $6 + 3 = \underline{9}$

29) $9 - 1 = \underline{8}$

5) $1 + 3 = \underline{4}$

30) $11 - 5 = \underline{6}$

6) $7 + 7 = \underline{14}$

31) $13 - 9 = \underline{4}$

7) $3 + 1 = \underline{4}$

32) $12 - 8 = \underline{4}$

8) $9 + 3 = \underline{12}$

33) $10 - 6 = \underline{4}$

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

34) $10 - 8 = \underline{2}$

10) $6 + 9 = \underline{15}$

35) $12 - 7 = \underline{5}$

11) $8 + 9 = \underline{17}$

36) $12 - 7 = \underline{5}$

12) $7 + 2 = \underline{9}$

37) $17 - 8 = \underline{9}$

13) $1 + 8 = \underline{9}$

38) $4 - 3 = \underline{1}$

14) $9 + 2 = \underline{11}$

39) $9 - 7 = \underline{2}$

15) $6 + 3 = \underline{9}$

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

16) $4 + 8 = \underline{12}$

41) $10 - 9 = \underline{1}$

17) $4 + 4 = \underline{8}$

42) $7 - 4 = \underline{3}$

18) $3 + 3 = \underline{6}$

43) $13 - 4 = \underline{9}$

19) $5 + 8 = \underline{13}$

44) $15 - 8 = \underline{7}$

20) $5 + 6 = \underline{11}$

45) $8 - 3 = \underline{5}$

21) $2 + 3 = \underline{5}$

46) $12 - 9 = \underline{3}$

22) $4 + 4 = \underline{8}$

47) $10 - 7 = \underline{3}$

23) $3 + 3 = \underline{6}$

48) $14 - 6 = \underline{8}$

24) $7 + 4 = \underline{11}$

49) $13 - 9 = \underline{4}$

25) $2 + 3 = \underline{5}$

50) $14 - 9 = \underline{5}$