



Riempi gli spazi vuoti per ogni operazione.

1) $7 + 8 =$ _____

26) $6 - 3 =$ _____

2) $4 + 8 =$ _____

27) $15 - 7 =$ _____

3) $8 + 1 =$ _____

28) $11 - 3 =$ _____

4) $8 + 5 =$ _____

29) $13 - 8 =$ _____

5) $3 + 1 =$ _____

30) $12 - 3 =$ _____

6) $3 + 2 =$ _____

31) $10 - 6 =$ _____

7) $5 + 7 =$ _____

32) $9 - 1 =$ _____

8) $9 + 5 =$ _____

33) $7 - 5 =$ _____

9) $9 + 3 =$ _____

34) $15 - 6 =$ _____

10) $1 + 4 =$ _____

35) $7 - 4 =$ _____

11) $1 + 6 =$ _____

36) $8 - 7 =$ _____

12) $6 + 7 =$ _____

37) $8 - 5 =$ _____

13) $5 + 2 =$ _____

38) $10 - 2 =$ _____

14) $3 + 3 =$ _____

39) $10 - 6 =$ _____

15) $4 + 6 =$ _____

40) $10 - 8 =$ _____

16) $7 + 9 =$ _____

41) $7 - 3 =$ _____

17) $5 + 5 =$ _____

42) $11 - 6 =$ _____

18) $7 + 6 =$ _____

43) $8 - 3 =$ _____

19) $1 + 5 =$ _____

44) $10 - 2 =$ _____

20) $9 + 9 =$ _____

45) $12 - 9 =$ _____

21) $8 + 1 =$ _____

46) $12 - 6 =$ _____

22) $2 + 9 =$ _____

47) $3 - 1 =$ _____

23) $9 + 9 =$ _____

48) $14 - 6 =$ _____

24) $1 + 4 =$ _____

49) $17 - 9 =$ _____

25) $3 + 6 =$ _____

50) $3 - 2 =$ _____



Riempi gli spazi vuoti per ogni operazione.

1) $7 + 8 = \underline{15}$

26) $6 - 3 = \underline{3}$

2) $4 + 8 = \underline{12}$

27) $15 - 7 = \underline{8}$

3) $8 + 1 = \underline{9}$

28) $11 - 3 = \underline{8}$

4) $8 + 5 = \underline{13}$

29) $13 - 8 = \underline{5}$

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

30) $12 - 3 = \underline{9}$

6) $3 + 2 = \underline{5}$

31) $10 - 6 = \underline{4}$

7) $5 + 7 = \underline{12}$

32) $9 - 1 = \underline{8}$

8) $9 + 5 = \underline{14}$

33) $7 - 5 = \underline{2}$

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

34) $15 - 6 = \underline{9}$

10) $1 + 4 = \underline{5}$

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

11) $1 + 6 = \underline{7}$

36) $8 - 7 = \underline{1}$

12) $6 + 7 = \underline{13}$

37) $8 - 5 = \underline{3}$

13) $5 + 2 = \underline{7}$

38) $10 - 2 = \underline{8}$

14) $3 + 3 = \underline{6}$

39) $10 - 6 = \underline{4}$

15) $4 + 6 = \underline{10}$

40) $10 - 8 = \underline{2}$

16) $7 + 9 = \underline{16}$

41) $7 - 3 = \underline{4}$

17) $5 + 5 = \underline{10}$

42) $11 - 6 = \underline{5}$

18) $7 + 6 = \underline{13}$

43) $8 - 3 = \underline{5}$

19) $1 + 5 = \underline{6}$

44) $10 - 2 = \underline{8}$

20) $9 + 9 = \underline{18}$

45) $12 - 9 = \underline{3}$

21) $8 + 1 = \underline{9}$

46) $12 - 6 = \underline{6}$

22) $2 + 9 = \underline{11}$

47) $3 - 1 = \underline{2}$

23) $9 + 9 = \underline{18}$

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

24) $1 + 4 = \underline{5}$

49) $17 - 9 = \underline{8}$

25) $3 + 6 = \underline{9}$

50) $3 - 2 = \underline{1}$