



Riempi gli spazi vuoti per ogni operazione.

1) $2 + 5 =$ _____

26) $15 - 8 =$ _____

2) $7 + 7 =$ _____

27) $11 - 2 =$ _____

3) $4 + 6 =$ _____

28) $10 - 5 =$ _____

4) $7 + 1 =$ _____

29) $18 - 9 =$ _____

5) $1 + 9 =$ _____

30) $14 - 6 =$ _____

6) $7 + 9 =$ _____

31) $7 - 1 =$ _____

7) $8 + 5 =$ _____

32) $10 - 3 =$ _____

8) $7 + 2 =$ _____

33) $10 - 1 =$ _____

9) $6 + 7 =$ _____

34) $8 - 6 =$ _____

10) $5 + 9 =$ _____

35) $6 - 2 =$ _____

11) $9 + 9 =$ _____

36) $8 - 6 =$ _____

12) $3 + 2 =$ _____

37) $16 - 8 =$ _____

13) $6 + 5 =$ _____

38) $11 - 5 =$ _____

14) $8 + 4 =$ _____

39) $10 - 2 =$ _____

15) $2 + 7 =$ _____

40) $9 - 3 =$ _____

16) $4 + 2 =$ _____

41) $10 - 7 =$ _____

17) $6 + 1 =$ _____

42) $10 - 2 =$ _____

18) $5 + 9 =$ _____

43) $15 - 7 =$ _____

19) $4 + 7 =$ _____

44) $7 - 1 =$ _____

20) $5 + 6 =$ _____

45) $9 - 7 =$ _____

21) $5 + 2 =$ _____

46) $9 - 3 =$ _____

22) $2 + 6 =$ _____

47) $17 - 8 =$ _____

23) $4 + 6 =$ _____

48) $8 - 7 =$ _____

24) $7 + 5 =$ _____

49) $7 - 5 =$ _____

25) $1 + 6 =$ _____

50) $13 - 6 =$ _____



Riempi gli spazi vuoti per ogni operazione.

1) $2 + 5 = \underline{7}$

26) $15 - 8 = \underline{7}$

2) $7 + 7 = \underline{14}$

27) $11 - 2 = \underline{9}$

3) $4 + 6 = \underline{10}$

28) $10 - 5 = \underline{5}$

4) $7 + 1 = \underline{8}$

29) $18 - 9 = \underline{9}$

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

30) $14 - 6 = \underline{8}$

6) $7 + 9 = \underline{16}$

31) $7 - 1 = \underline{6}$

7) $8 + 5 = \underline{13}$

32) $10 - 3 = \underline{7}$

8) $7 + 2 = \underline{9}$

33) $10 - 1 = \underline{9}$

9) $6 + 7 = \underline{13}$

34) $8 - 6 = \underline{2}$

10) $5 + 9 = \underline{14}$

35) $6 - 2 = \underline{4}$

11) $9 + 9 = \underline{18}$

36) $8 - 6 = \underline{2}$

12) $3 + 2 = \underline{5}$

37) $16 - 8 = \underline{8}$

13) $6 + 5 = \underline{11}$

38) $11 - 5 = \underline{6}$

14) $8 + 4 = \underline{12}$

39) $10 - 2 = \underline{8}$

15) $2 + 7 = \underline{9}$

40) $9 - 3 = \underline{6}$

16) $4 + 2 = \underline{6}$

41) $10 - 7 = \underline{3}$

17) $6 + 1 = \underline{7}$

42) $10 - 2 = \underline{8}$

18) $5 + 9 = \underline{14}$

43) $15 - 7 = \underline{8}$

19) $4 + 7 = \underline{11}$

44) $7 - 1 = \underline{6}$

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

45) $9 - 7 = \underline{2}$

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

46) $9 - 3 = \underline{6}$

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

47) $17 - 8 = \underline{9}$

23) $4 + 6 = \underline{10}$

48) $8 - 7 = \underline{1}$

24) $7 + 5 = \underline{12}$

49) $7 - 5 = \underline{2}$

25) $1 + 6 = \underline{7}$

50) $13 - 6 = \underline{7}$