



Addition and subtraction

Find each sum.

1) $2 + 2$

2) $5 + 4$

3) $8 + 2$

4) $12 + 12$

5) $5 + 12$

6) $2 + 1$

7) $9 + 9$

8) $2 + 9$

9) $5 + 6$

10) $12 + 6$

11) $2 + 4$

12) $9 + 3$

13) $12 + 1$

14) $2 + 3$

15) $5 + 1$

16) $9 + 11$

17) $12 + 8$

18) $2 + 11$

19) $6 + 8$

20) $9 + 6$

21) $2 + 6$

22) $6 + 3$

23) $9 + 5$

24) $12 + 3$

25) $12 + 10$

26) $6 + 10$

27) $9 + 8$

28) $3 + 7$

29) $6 + 5$

30) $9 + 7$

Find each sum.

1) $2 + 2$

4

2) $5 + 4$

9

3) $8 + 2$

10

4) $12 + 12$

24

5) $5 + 12$

17

6) $2 + 1$

3

7) $9 + 9$

18

8) $2 + 9$

11

9) $5 + 6$

11

10) $12 + 6$

18

11) $2 + 4$

6

12) $9 + 3$

12

13) $12 + 1$

13

14) $2 + 3$

5

15) $5 + 1$

6

16) $9 + 11$

20

17) $12 + 8$

20

18) $2 + 11$

13

19) $6 + 8$

14

20) $9 + 6$

15

21) $2 + 6$

8

22) $6 + 3$

9

23) $9 + 5$

14

24) $12 + 3$

15

25) $12 + 10$

22

26) $6 + 10$

16

27) $9 + 8$

17

28) $3 + 7$

10

29) $6 + 5$

11

30) $9 + 7$

16