



Convert each subtraction expression to an addition expression.

Answers

1)  $-9.86 - 3$  \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2)  $-10.55 - 8.394$  \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3)  $-\frac{6}{8} - \frac{2}{3}$  \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4)  $-\frac{4}{7} - \frac{1}{2}$  \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5)  $-5.716 - 4.2$  \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6)  $-5.7 - 4$  \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7)  $-\frac{3}{5} - \frac{1}{5}$  \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8)  $-\frac{1}{3} - \frac{2}{3}$  \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9)  $-3.1 - 9.73$  \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10)  $3 - 6$  \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11)  $-2 - 5$  \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12)  $6 - 4$  \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13)  $9 - 5$  \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14)  $-3.964 - 7$  \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15)  $-6 - 3$  \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16)  $-3.36 - 2$  \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17)  $-5.168 - 8$  \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18)  $-6.778 - 2$  \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19)  $-\frac{2}{3} - \frac{1}{2}$  \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20)  $-\frac{1}{2} - \frac{1}{2}$  \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Convert each subtraction expression to an addition expression.

1)  $-9.86 - 3$   $-9.86+(-3)$

2)  $-10.55 - 8.394$   $-10.55+(-8.394)$

3)  $-\frac{6}{8} - \frac{2}{3}$   $-\frac{6}{8}+(-\frac{2}{3})$

4)  $-\frac{4}{7} - \frac{1}{2}$   $-\frac{4}{7}+(-\frac{1}{2})$

5)  $-5.716 - 4.2$   $-5.716+(-4.2)$

6)  $-5.7 - 4$   $-5.7+(-4)$

7)  $-\frac{3}{5} - \frac{1}{5}$   $-\frac{3}{5}+(-\frac{1}{5})$

8)  $-\frac{1}{3} - \frac{2}{3}$   $-\frac{1}{3}+(-\frac{2}{3})$

9)  $-3.1 - 9.73$   $-3.1+(-9.73)$

10)  $3 - 6$   $3+(-6)$

11)  $-2 - 5$   $-2+(-5)$

12)  $6 - 4$   $6+(-4)$

13)  $9 - 5$   $9+(-5)$

14)  $-3.964 - 7$   $-3.964+(-7)$

15)  $-6 - 3$   $-6+(-3)$

16)  $-3.36 - 2$   $-3.36+(-2)$

17)  $-5.168 - 8$   $-5.168+(-8)$

18)  $-6.778 - 2$   $-6.778+(-2)$

19)  $-\frac{2}{3} - \frac{1}{2}$   $-\frac{2}{3}+(-\frac{1}{2})$

20)  $-\frac{1}{2} - \frac{1}{2}$   $-\frac{1}{2}+(-\frac{1}{2})$

Answers

1.  $-9.86+(-3)$

2.  $-10.55+(-8.394)$

3.  $-\frac{6}{8}+(-\frac{2}{3})$

4.  $-\frac{4}{7}+(-\frac{1}{2})$

5.  $-5.716+(-4.2)$

6.  $-5.7+(-4)$

7.  $-\frac{3}{5}+(-\frac{1}{5})$

8.  $-\frac{1}{3}+(-\frac{2}{3})$

9.  $-3.1+(-9.73)$

10.  $3+(-6)$

11.  $-2+(-5)$

12.  $6+(-4)$

13.  $9+(-5)$

14.  $-3.964+(-7)$

15.  $-6+(-3)$

16.  $-3.36+(-2)$

17.  $-5.168+(-8)$

18.  $-6.778+(-2)$

19.  $-\frac{2}{3}+(-\frac{1}{2})$

20.  $-\frac{1}{2}+(-\frac{1}{2})$