



Convert each subtraction expression to an addition expression.

Answers

1)  $-10 - 2$  \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

4)  $-5.577 - 6$  \_\_\_\_\_

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

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

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

6)  $-1.87 - 5$  \_\_\_\_\_

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

7)  $-6.91 - 8$  \_\_\_\_\_

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

8)  $-4 - 2$  \_\_\_\_\_

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

9)  $-9 - 1$  \_\_\_\_\_

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

10)  $5 - 1$  \_\_\_\_\_

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

11)  $-2.3 - 1.2$  \_\_\_\_\_

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

12)  $8 - 6$  \_\_\_\_\_

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

13)  $-5.6 - 7$  \_\_\_\_\_

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

14)  $8 - 2$  \_\_\_\_\_

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

15)  $-8.72 - 3.2$  \_\_\_\_\_

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

16)  $-5 - 1$  \_\_\_\_\_

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

17)  $-\frac{4}{8} - \frac{1}{3}$  \_\_\_\_\_

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

18)  $-1.4 - 8.188$  \_\_\_\_\_

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

19)  $-\frac{6}{10} - \frac{9}{10}$  \_\_\_\_\_

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

20)  $-\frac{2}{4} - \frac{3}{7}$  \_\_\_\_\_

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



Convert each subtraction expression to an addition expression.

- 1)  $-10 - 2$   $-10+(-2)$
- 2)  $-\frac{1}{4} - \frac{1}{4}$   $-\frac{1}{4}+(-\frac{1}{4})$
- 3)  $-\frac{1}{2} - \frac{1}{2}$   $-\frac{1}{2}+(-\frac{1}{2})$
- 4)  $-5.577 - 6$   $-5.577+(-6)$
- 5)  $-\frac{2}{7} - \frac{1}{2}$   $-\frac{2}{7}+(-\frac{1}{2})$
- 6)  $-1.87 - 5$   $-1.87+(-5)$
- 7)  $-6.91 - 8$   $-6.91+(-8)$
- 8)  $-4 - 2$   $-4+(-2)$
- 9)  $-9 - 1$   $-9+(-1)$
- 10)  $5 - 1$   $5+(-1)$
- 11)  $-2.3 - 1.2$   $-2.3+(-1.2)$
- 12)  $8 - 6$   $8+(-6)$
- 13)  $-5.6 - 7$   $-5.6+(-7)$
- 14)  $8 - 2$   $8+(-2)$
- 15)  $-8.72 - 3.2$   $-8.72+(-3.2)$
- 16)  $-5 - 1$   $-5+(-1)$
- 17)  $-\frac{4}{8} - \frac{1}{3}$   $-\frac{4}{8}+(-\frac{1}{3})$
- 18)  $-1.4 - 8.188$   $-1.4+(-8.188)$
- 19)  $-\frac{6}{10} - \frac{9}{10}$   $-\frac{6}{10}+(-\frac{9}{10})$
- 20)  $-\frac{2}{4} - \frac{3}{7}$   $-\frac{2}{4}+(-\frac{3}{7})$

Answers

1.  $-10+(-2)$
2.  $-\frac{1}{4}+(-\frac{1}{4})$
3.  $-\frac{1}{2}+(-\frac{1}{2})$
4.  $-5.577+(-6)$
5.  $-\frac{2}{7}+(-\frac{1}{2})$
6.  $-1.87+(-5)$
7.  $-6.91+(-8)$
8.  $-4+(-2)$
9.  $-9+(-1)$
10.  $5+(-1)$
11.  $-2.3+(-1.2)$
12.  $8+(-6)$
13.  $-5.6+(-7)$
14.  $8+(-2)$
15.  $-8.72+(-3.2)$
16.  $-5+(-1)$
17.  $-\frac{4}{8}+(-\frac{1}{3})$
18.  $-1.4+(-8.188)$
19.  $-\frac{6}{10}+(-\frac{9}{10})$
20.  $-\frac{2}{4}+(-\frac{3}{7})$