

**Convert each subtraction expression to an addition expression.****Answers**

1)  $-\frac{4}{9} - \frac{1}{3}$  \_\_\_\_\_

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

2)  $-9.15 - 2$  \_\_\_\_\_

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

3)  $7 - 3$  \_\_\_\_\_

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

4)  $-7.792 - 3$  \_\_\_\_\_

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

5)  $1 - 7$  \_\_\_\_\_

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

6)  $-3.09 - 9.07$  \_\_\_\_\_

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

7)  $-\frac{3}{8} - \frac{5}{8}$  \_\_\_\_\_

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

8)  $-\frac{3}{5} - \frac{5}{6}$  \_\_\_\_\_

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

9)  $-2.45 - 10$  \_\_\_\_\_

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

10)  $-5.526 - 4.07$  \_\_\_\_\_

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

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

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

12)  $-\frac{2}{8} - \frac{7}{8}$  \_\_\_\_\_

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

13)  $-10.9 - 6$  \_\_\_\_\_

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

14)  $-1.728 - 7$  \_\_\_\_\_

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

15)  $-5.69 - 6.023$  \_\_\_\_\_

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

16)  $-7.2 - 10$  \_\_\_\_\_

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

17)  $-7 - 8$  \_\_\_\_\_

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

18)  $-7 - 5$  \_\_\_\_\_

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

19)  $-\frac{3}{6} - \frac{4}{9}$  \_\_\_\_\_

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

20)  $-7 - 2$  \_\_\_\_\_

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



Convert each subtraction expression to an addition expression.

- 1)  $-\frac{4}{9} - \frac{1}{3}$   $-\frac{4}{9} + (-\frac{1}{3})$
- 2)  $-9.15 - 2$   $-9.15 + (-2)$
- 3)  $7 - 3$   $7 + (-3)$
- 4)  $-7.792 - 3$   $-7.792 + (-3)$
- 5)  $1 - 7$   $1 + (-7)$
- 6)  $-3.09 - 9.07$   $-3.09 + (-9.07)$
- 7)  $-\frac{3}{8} - \frac{5}{8}$   $-\frac{3}{8} + (-\frac{5}{8})$
- 8)  $-\frac{3}{5} - \frac{5}{6}$   $-\frac{3}{5} + (-\frac{5}{6})$
- 9)  $-2.45 - 10$   $-2.45 + (-10)$
- 10)  $-5.526 - 4.07$   $-5.526 + (-4.07)$
- 11)  $-\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$   $-\frac{2}{3} + (-\frac{1}{3})$
- 12)  $-\frac{2}{8} - \frac{7}{8}$   $-\frac{2}{8} + (-\frac{7}{8})$
- 13)  $-10.9 - 6$   $-10.9 + (-6)$
- 14)  $-1.728 - 7$   $-1.728 + (-7)$
- 15)  $-5.69 - 6.023$   $-5.69 + (-6.023)$
- 16)  $-7.2 - 10$   $-7.2 + (-10)$
- 17)  $-7 - 8$   $-7 + (-8)$
- 18)  $-7 - 5$   $-7 + (-5)$
- 19)  $-\frac{3}{6} - \frac{4}{9}$   $-\frac{3}{6} + (-\frac{4}{9})$
- 20)  $-7 - 2$   $-7 + (-2)$

Answers

1.  $-\frac{4}{9} + (-\frac{1}{3})$
2.  $-9.15 + (-2)$
3.  $7 + (-3)$
4.  $-7.792 + (-3)$
5.  $1 + (-7)$
6.  $-3.09 + (-9.07)$
7.  $-\frac{3}{8} + (-\frac{5}{8})$
8.  $-\frac{3}{5} + (-\frac{5}{6})$
9.  $-2.45 + (-10)$
10.  $-5.526 + (-4.07)$
11.  $-\frac{2}{3} + (-\frac{1}{3})$
12.  $-\frac{2}{8} + (-\frac{7}{8})$
13.  $-10.9 + (-6)$
14.  $-1.728 + (-7)$
15.  $-5.69 + (-6.023)$
16.  $-7.2 + (-10)$
17.  $-7 + (-8)$
18.  $-7 + (-5)$
19.  $-\frac{3}{6} + (-\frac{4}{9})$
20.  $-7 + (-2)$