

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

1) $-\frac{1}{2} - \frac{3}{4}$ _____

1. _____

2) $4 - 3$ _____

2. _____

3) $-\frac{6}{7} - \frac{2}{7}$ _____

3. _____

4) $-9 - 2$ _____

4. _____

5) $-5.6 - 10$ _____

5. _____

6) $-2.907 - 4.84$ _____

6. _____

7) $-\frac{1}{3} - \frac{5}{10}$ _____

7. _____

8) $-\frac{2}{5} - \frac{1}{5}$ _____

8. _____

9) $-5.049 - 7.605$ _____

9. _____

10) $-3.87 - 10$ _____

10. _____

11) $-3.6 - 10.778$ _____

11. _____

12) $-2.4 - 3$ _____

12. _____

13) $-10.1 - 9$ _____

13. _____

14) $5 - 10$ _____

14. _____

15) $-7 - 10$ _____

15. _____

16) $-9.65 - 6$ _____

16. _____

17) $9 - 9$ _____

17. _____

18) $-\frac{1}{10} - \frac{2}{5}$ _____

18. _____

19) $-\frac{3}{5} - \frac{2}{5}$ _____

19. _____

20) $-6.692 - 2$ _____

20. _____



Convert each subtraction expression to an addition expression.

- 1) $-\frac{1}{2} - \frac{3}{4}$ $-\frac{1}{2} + (-\frac{3}{4})$
- 2) $4 - 3$ $4 + (-3)$
- 3) $-\frac{6}{7} - \frac{2}{7}$ $-\frac{6}{7} + (-\frac{2}{7})$
- 4) $-9 - 2$ $-9 + (-2)$
- 5) $-5.6 - 10$ $-5.6 + (-10)$
- 6) $-2.907 - 4.84$ $-2.907 + (-4.84)$
- 7) $-\frac{1}{3} - \frac{5}{10}$ $-\frac{1}{3} + (-\frac{5}{10})$
- 8) $-\frac{2}{5} - \frac{1}{5}$ $-\frac{2}{5} + (-\frac{1}{5})$
- 9) $-5.049 - 7.605$ $-5.049 + (-7.605)$
- 10) $-3.87 - 10$ $-3.87 + (-10)$
- 11) $-3.6 - 10.778$ $-3.6 + (-10.778)$
- 12) $-2.4 - 3$ $-2.4 + (-3)$
- 13) $-10.1 - 9$ $-10.1 + (-9)$
- 14) $5 - 10$ $5 + (-10)$
- 15) $-7 - 10$ $-7 + (-10)$
- 16) $-9.65 - 6$ $-9.65 + (-6)$
- 17) $9 - 9$ $9 + (-9)$
- 18) $-\frac{1}{10} - \frac{2}{5}$ $-\frac{1}{10} + (-\frac{2}{5})$
- 19) $-\frac{3}{5} - \frac{2}{5}$ $-\frac{3}{5} + (-\frac{2}{5})$
- 20) $-6.692 - 2$ $-6.692 + (-2)$

Answers

1. $-\frac{1}{2} + (-\frac{3}{4})$
2. $4 + (-3)$
3. $-\frac{6}{7} + (-\frac{2}{7})$
4. $-9 + (-2)$
5. $-5.6 + (-10)$
6. $-2.907 + (-4.84)$
7. $-\frac{1}{3} + (-\frac{5}{10})$
8. $-\frac{2}{5} + (-\frac{1}{5})$
9. $-5.049 + (-7.605)$
10. $-3.87 + (-10)$
11. $-3.6 + (-10.778)$
12. $-2.4 + (-3)$
13. $-10.1 + (-9)$
14. $5 + (-10)$
15. $-7 + (-10)$
16. $-9.65 + (-6)$
17. $9 + (-9)$
18. $-\frac{1}{10} + (-\frac{2}{5})$
19. $-\frac{3}{5} + (-\frac{2}{5})$
20. $-6.692 + (-2)$