

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

1) $-\frac{6}{9} - \frac{2}{9}$ _____

1. _____

2) $-4 - 7$ _____

2. _____

3) $-8.52 - 8$ _____

3. _____

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

4. _____

5) $-1.69 - 8.03$ _____

5. _____

6) $-6.47 - 4$ _____

6. _____

7) $4 - 9$ _____

7. _____

8) $-3.65 - 4.163$ _____

8. _____

9) $-1.537 - 2$ _____

9. _____

10) $-10.8 - 3$ _____

10. _____

11) $-6 - 9$ _____

11. _____

12) $-3.36 - 1.319$ _____

12. _____

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

13. _____

14) $-\frac{3}{4} - \frac{2}{6}$ _____

14. _____

15) $6 - 4$ _____

15. _____

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

16. _____

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

17. _____

18) $6 - 9$ _____

18. _____

19) $-3.276 - 2$ _____

19. _____

20) $-10.59 - 1$ _____

20. _____



Convert each subtraction expression to an addition expression.

- 1) $-\frac{6}{9} - \frac{2}{9}$ $-\frac{6}{9} + (-\frac{2}{9})$
- 2) $-4 - 7$ $-4 + (-7)$
- 3) $-8.52 - 8$ $-8.52 + (-8)$
- 4) $-\frac{2}{4} - \frac{3}{4}$ $-\frac{2}{4} + (-\frac{3}{4})$
- 5) $-1.69 - 8.03$ $-1.69 + (-8.03)$
- 6) $-6.47 - 4$ $-6.47 + (-4)$
- 7) $4 - 9$ $4 + (-9)$
- 8) $-3.65 - 4.163$ $-3.65 + (-4.163)$
- 9) $-1.537 - 2$ $-1.537 + (-2)$
- 10) $-10.8 - 3$ $-10.8 + (-3)$
- 11) $-6 - 9$ $-6 + (-9)$
- 12) $-3.36 - 1.319$ $-3.36 + (-1.319)$
- 13) $-\frac{1}{3} - \frac{2}{3}$ $-\frac{1}{3} + (-\frac{2}{3})$
- 14) $-\frac{3}{4} - \frac{2}{6}$ $-\frac{3}{4} + (-\frac{2}{6})$
- 15) $6 - 4$ $6 + (-4)$
- 16) $-\frac{1}{2} - \frac{2}{3}$ $-\frac{1}{2} + (-\frac{2}{3})$
- 17) $-\frac{1}{2} - \frac{2}{4}$ $-\frac{1}{2} + (-\frac{2}{4})$
- 18) $6 - 9$ $6 + (-9)$
- 19) $-3.276 - 2$ $-3.276 + (-2)$
- 20) $-10.59 - 1$ $-10.59 + (-1)$

Answers

1. $-\frac{6}{9} + (-\frac{2}{9})$
2. $-4 + (-7)$
3. $-8.52 + (-8)$
4. $-\frac{2}{4} + (-\frac{3}{4})$
5. $-1.69 + (-8.03)$
6. $-6.47 + (-4)$
7. $4 + (-9)$
8. $-3.65 + (-4.163)$
9. $-1.537 + (-2)$
10. $-10.8 + (-3)$
11. $-6 + (-9)$
12. $-3.36 + (-1.319)$
13. $-\frac{1}{3} + (-\frac{2}{3})$
14. $-\frac{3}{4} + (-\frac{2}{6})$
15. $6 + (-4)$
16. $-\frac{1}{2} + (-\frac{2}{3})$
17. $-\frac{1}{2} + (-\frac{2}{4})$
18. $6 + (-9)$
19. $-3.276 + (-2)$
20. $-10.59 + (-1)$