

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

1) $-9.888 - 6.7$ _____

1. _____

2) $-\frac{8}{9} - \frac{4}{9}$ _____

2. _____

3) $-7.125 - 6$ _____

3. _____

4) $-3.78 - 8$ _____

4. _____

5) $-1.9 - 10.042$ _____

5. _____

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

6. _____

7) $4 - 4$ _____

7. _____

8) $-8 - 4$ _____

8. _____

9) $-3.14 - 1.66$ _____

9. _____

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

10. _____

11) $-9 - 2$ _____

11. _____

12) $-4.59 - 1$ _____

12. _____

13) $1 - 7$ _____

13. _____

14) $-\frac{1}{6} - \frac{5}{6}$ _____

14. _____

15) $5 - 8$ _____

15. _____

16) $-3 - 7$ _____

16. _____

17) $-1.1 - 6$ _____

17. _____

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

18. _____

19) $-9.6 - 8$ _____

19. _____

20) $-\frac{6}{8} - \frac{1}{3}$ _____

20. _____



Convert each subtraction expression to an addition expression.

- 1) $-9.888 - 6.7$ $-9.888+(-6.7)$
- 2) $-\frac{8}{9} - \frac{4}{9}$ $-\frac{8}{9}+(-\frac{4}{9})$
- 3) $-7.125 - 6$ $-7.125+(-6)$
- 4) $-3.78 - 8$ $-3.78+(-8)$
- 5) $-1.9 - 10.042$ $-1.9+(-10.042)$
- 6) $-\frac{1}{3} - \frac{1}{2}$ $-\frac{1}{3}+(-\frac{1}{2})$
- 7) $4 - 4$ $4+(-4)$
- 8) $-8 - 4$ $-8+(-4)$
- 9) $-3.14 - 1.66$ $-3.14+(-1.66)$
- 10) $-\frac{1}{2} - \frac{2}{8}$ $-\frac{1}{2}+(-\frac{2}{8})$
- 11) $-9 - 2$ $-9+(-2)$
- 12) $-4.59 - 1$ $-4.59+(-1)$
- 13) $1 - 7$ $1+(-7)$
- 14) $-\frac{1}{6} - \frac{5}{6}$ $-\frac{1}{6}+(-\frac{5}{6})$
- 15) $5 - 8$ $5+(-8)$
- 16) $-3 - 7$ $-3+(-7)$
- 17) $-1.1 - 6$ $-1.1+(-6)$
- 18) $-\frac{2}{5} - \frac{3}{5}$ $-\frac{2}{5}+(-\frac{3}{5})$
- 19) $-9.6 - 8$ $-9.6+(-8)$
- 20) $-\frac{6}{8} - \frac{1}{3}$ $-\frac{6}{8}+(-\frac{1}{3})$

Answers

1. $-9.888+(-6.7)$
2. $-\frac{8}{9}+(-\frac{4}{9})$
3. $-7.125+(-6)$
4. $-3.78+(-8)$
5. $-1.9+(-10.042)$
6. $-\frac{1}{3}+(-\frac{1}{2})$
7. $4+(-4)$
8. $-8+(-4)$
9. $-3.14+(-1.66)$
10. $-\frac{1}{2}+(-\frac{2}{8})$
11. $-9+(-2)$
12. $-4.59+(-1)$
13. $1+(-7)$
14. $-\frac{1}{6}+(-\frac{5}{6})$
15. $5+(-8)$
16. $-3+(-7)$
17. $-1.1+(-6)$
18. $-\frac{2}{5}+(-\frac{3}{5})$
19. $-9.6+(-8)$
20. $-\frac{6}{8}+(-\frac{1}{3})$