



Convert each subtraction expression to an addition expression.

Answers

- 1) $-5.456 - 3.74$ _____
- 2) $1 - 8$ _____
- 3) $-4.387 - 6$ _____
- 4) $9 - 1$ _____
- 5) $-6.8 - 2$ _____
- 6) $-\frac{1}{3} - \frac{2}{4}$ _____
- 7) $10 - 3$ _____
- 8) $-6.7 - 5$ _____
- 9) $-\frac{8}{9} - \frac{3}{9}$ _____
- 10) $-8.49 - 8$ _____
- 11) $-\frac{1}{3} - \frac{2}{3}$ _____
- 12) $-4 - 8$ _____
- 13) $-\frac{1}{2} - \frac{1}{3}$ _____
- 14) $-4 - 5$ _____
- 15) $-\frac{1}{2} - \frac{2}{4}$ _____
- 16) $-1 - 9$ _____
- 17) $-\frac{3}{9} - \frac{8}{9}$ _____
- 18) $-4.963 - 1$ _____
- 19) $-2.8 - 6.5$ _____
- 20) $-6.64 - 2.283$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Convert each subtraction expression to an addition expression.

- 1) $-5.456 - 3.74$ $-5.456+(-3.74)$
- 2) $1 - 8$ $1+(-8)$
- 3) $-4.387 - 6$ $-4.387+(-6)$
- 4) $9 - 1$ $9+(-1)$
- 5) $-6.8 - 2$ $-6.8+(-2)$
- 6) $-\frac{1}{3} - \frac{2}{4}$ $-\frac{1}{3}+(-\frac{2}{4})$
- 7) $10 - 3$ $10+(-3)$
- 8) $-6.7 - 5$ $-6.7+(-5)$
- 9) $-\frac{8}{9} - \frac{3}{9}$ $-\frac{8}{9}+(-\frac{3}{9})$
- 10) $-8.49 - 8$ $-8.49+(-8)$
- 11) $-\frac{1}{3} - \frac{2}{3}$ $-\frac{1}{3}+(-\frac{2}{3})$
- 12) $-4 - 8$ $-4+(-8)$
- 13) $-\frac{1}{2} - \frac{1}{3}$ $-\frac{1}{2}+(-\frac{1}{3})$
- 14) $-4 - 5$ $-4+(-5)$
- 15) $-\frac{1}{2} - \frac{2}{4}$ $-\frac{1}{2}+(-\frac{2}{4})$
- 16) $-1 - 9$ $-1+(-9)$
- 17) $-\frac{3}{9} - \frac{8}{9}$ $-\frac{3}{9}+(-\frac{8}{9})$
- 18) $-4.963 - 1$ $-4.963+(-1)$
- 19) $-2.8 - 6.5$ $-2.8+(-6.5)$
- 20) $-6.64 - 2.283$ $-6.64+(-2.283)$

Answers

1. $-5.456+(-3.74)$
2. $1+(-8)$
3. $-4.387+(-6)$
4. $9+(-1)$
5. $-6.8+(-2)$
6. $-\frac{1}{3}+(-\frac{2}{4})$
7. $10+(-3)$
8. $-6.7+(-5)$
9. $-\frac{8}{9}+(-\frac{3}{9})$
10. $-8.49+(-8)$
11. $-\frac{1}{3}+(-\frac{2}{3})$
12. $-4+(-8)$
13. $-\frac{1}{2}+(-\frac{1}{3})$
14. $-4+(-5)$
15. $-\frac{1}{2}+(-\frac{2}{4})$
16. $-1+(-9)$
17. $-\frac{3}{9}+(-\frac{8}{9})$
18. $-4.963+(-1)$
19. $-2.8+(-6.5)$
20. $-6.64+(-2.283)$