



Solve each problem.

1) $(-373) + (-603) =$ _____

2) $93 - (-58) =$ _____

3) $74 - (-66) =$ _____

4) $(-2) - (-4) =$ _____

5) $72 + (-60) =$ _____

6) $6 - (-3) =$ _____

7) $(-79) - 46 =$ _____

8) $(-9) - (-7) =$ _____

9) $(-187) + 904 =$ _____

10) $(-32) - 95 =$ _____

11) $(-70) + (-80) =$ _____

12) $(-50) + (-93) =$ _____

13) $601 + (-982) =$ _____

14) $455 - (-994) =$ _____

15) $(-276) - (-927) =$ _____

16) $233 - (-455) =$ _____

17) $(-64) - 75 =$ _____

18) $321 + (-515) =$ _____

19) $673 - (-535) =$ _____

20) $(-946) + 882 =$ _____

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

- 1) $(-373) + (-603) = \underline{-976}$
- 2) $93 - (-58) = \underline{151}$
- 3) $74 - (-66) = \underline{140}$
- 4) $(-2) - (-4) = \underline{2}$
- 5) $72 + (-60) = \underline{12}$
- 6) $6 - (-3) = \underline{9}$
- 7) $(-79) - 46 = \underline{-125}$
- 8) $(-9) - (-7) = \underline{-2}$
- 9) $(-187) + 904 = \underline{717}$
- 10) $(-32) - 95 = \underline{-127}$
- 11) $(-70) + (-80) = \underline{-150}$
- 12) $(-50) + (-93) = \underline{-143}$
- 13) $601 + (-982) = \underline{-381}$
- 14) $455 - (-994) = \underline{1,449}$
- 15) $(-276) - (-927) = \underline{651}$
- 16) $233 - (-455) = \underline{688}$
- 17) $(-64) - 75 = \underline{-139}$
- 18) $321 + (-515) = \underline{-194}$
- 19) $673 - (-535) = \underline{1,208}$
- 20) $(-946) + 882 = \underline{-64}$

Answers

1. **-976**
2. **151**
3. **140**
4. **2**
5. **12**
6. **9**
7. **-125**
8. **-2**
9. **717**
10. **-127**
11. **-150**
12. **-143**
13. **-381**
14. **1,449**
15. **651**
16. **688**
17. **-139**
18. **-194**
19. **1,208**
20. **-64**



Solve each problem.

-2	1,449	-976	140	-127
-143	-150	-381	151	651
12	9	-125	2	717

Answers

1) $(-373) + (-603) =$ _____

2) $93 - (-58) =$ _____

3) $74 - (-66) =$ _____

4) $(-2) - (-4) =$ _____

5) $72 + (-60) =$ _____

6) $6 - (-3) =$ _____

7) $(-79) - 46 =$ _____

8) $(-9) - (-7) =$ _____

9) $(-187) + 904 =$ _____

10) $(-32) - 95 =$ _____

11) $(-70) + (-80) =$ _____

12) $(-50) + (-93) =$ _____

13) $601 + (-982) =$ _____

14) $455 - (-994) =$ _____

15) $(-276) - (-927) =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____