

Assignment

Find each sum.

1) $(-64) + (-68) + 6$

2) $73 + 58 + (-44)$

3) $(-45) + (-93) + (-69)$

4) $(-1) + (-93) + (-82)$

5) $(-84) + (-9) + 14$

6) $(-67) + 60 + 33$

7) $(-3) + (-69) + 77$

8) $(-31) + (-97) + 46$

9) $32 + (-20) + 58$

10) $(-86) + 45 + 39$

Answers to Assignment

1) -126

5) -79

9) 70

2) 87

6) 26

10) -2

3) -207

7) 5

4) -176

8) -82