

## Сложение и вычитание чисел\_2

1. Вычисли сумму:

а)  $8 + (-1)$

б)  $(-5) + (-6)$

в)  $(-5) + 4$

г)  $54 + (-12)$

д)  $(-40) + 28$

е)  $(-63) + (-19)$

2. Выполните сложение:

а)  $-\frac{1}{6} + \frac{2}{3}$

б)  $-\frac{4}{5} + \left(-\frac{1}{10}\right)$

в)  $\frac{5}{9} + \left(-\frac{1}{3}\right)$

3. Выполните вычитание:

а)  $-3,6 - 4,7$

б)  $6,3 - (-8,1)$

в)  $4\frac{1}{3} - 5\frac{2}{7}$

г)  $-6\frac{5}{24} - \left(-5\frac{13}{30}\right)$

4. Вычислите:

а)  $-3 + 6 + (-2) + 10$

б)  $6 + (-11) + 7 + (-8)$

в)  $2 - 11 + 6 - 7 + 3$

г)  $11 - 3 + 1 - 6 + 2 - 4$

5. Вычислите, *сложив отдельно положительные и отрицательные числа* (посмотрите образец, записанный после этого номера):

а)  $-5 - 3 + 6 - 8 + 4$ ;

б)  $1 - 2 + 5 - 7 - 11$ ;

в)  $17 - 19 - 50 + 21 + 37$ ;

г)  $-31 + 42 + 14 - 12 - 60$ .

**Образец:**

**Найдите значение выражения:  $-28 + 17 - 16 + 13$ .**

1)  $17 + 13 = 30$

2)  $-28 - 16 = -28 + (-16) = -44$

3)  $30 - 44 = 30 + (-44) = -14$ .