1. Повторите правила сложения и выполните действия:
2. -5 + 8; 2) 12 + (- 7); 3) -14 + (-9); 4) 24 + (- 32);

5) -25 + (-49); 6) 1,8 + (-4,2); 7) -2,14 + 0,5; 8) -3,25 + (-12,8);

9) $\frac{5}{8}$ + (- $\frac{3}{9}$ ); 10) - $\frac{4}{7}$ + (- $\frac{6}{11}$); 11) - $\frac{8}{15}$ + $\frac{2}{9}$ .

 2. Решите уравнения:

1) - х = 5,6; 2) - х = -14,7; 3) -(- х )= 6,1; 4) ǀ х ǀ = -9;

5) ǀ х ǀ = 5,2; 6) ǀ х ǀ = $\frac{8}{15}$; 7) ǀ х ǀ + 6 = 9; 8) 2 ∙ ǀ х ǀ = 8,6;

9) 5х + 6х – 8,4 = 3,7; 10) 17х - 7х + 2,9 = 16,1.