1. а) 7,2 +(-9,1) г) -2,1 \* 3,8

б) -6,3 +7,7 д) $-1\frac{11}{13}\*(-2\frac{7}{16})$

в) -7,1- 9,9 е) -$5\frac{1}{4}:7$

1. Упростите выражения:

а) -18а+26b+16a+14b

б) -2,6 а\*(-5в)

1. Решите уравнение:

-14х+10=-18

1. а) 7,2 +(-9,1) г) -2,1 \* 3,8

б) -6,3 +7,7 д) $-1\frac{11}{13}\*(-2\frac{7}{16})$

в) -7,1- 9,9 е) -$5\frac{1}{4}:7$

2. Упростите выражения:

а) -18а+26b+16a+14b

б) -2,6 а\*(-5в)

3. Решите уравнение:

-14х+10=-18

1. а) 7,2 +(-9,1) г) -2,1 \* 3,8

б) -6,3 +7,7 д) $-1\frac{11}{13}\*(-2\frac{7}{16})$

в) -7,1- 9,9 е) -$5\frac{1}{4}:7$

2. Упростите выражения:

а) -18а+26b+16a+14b

б) -2,6 а\*(-5в)

3.Решите уравнение:

-14х+10=-18