|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* | Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* | Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* |
| Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* | Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* | Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* |
| Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* | Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* | Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* |
| Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* | Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* | Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* |
| Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* | Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* | Тренажер 1 «Решение уравнений»*3х +15=12**23 - 5х = 47 - 9х**6х + 3 – 2х = 35**5х –(10 – 3х) = 14**10 –(6х + 1) = 3(1 – 3х)**-10х – 3(2х+5) = 10 –х**(6х -5) +( 8 – 4х) = 15 - 2(х – 1)* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вычислить:-25 + 4-12 + (- 42)-27- 1736 - (-6)- 15 - ( -7)2,4 - 6-7,33 - 0,7-71 +71-18 + (-18)31- 450 – 34- 31 - 8 | Вычислить8 + (-23)-21 +(- 31)-32 – 1238- (- 8)-14 - (-9)5,3 – 8- 8,52 - 0,2- 68 + 68- 42 +(- 42)25 - 590 – 82- 45 - 7 | Вычислить:-25 + 4-12 + (- 42)-27- 1736 - (-6)- 15 - ( -7)2,4 - 6-7,33 - 0,7-71 +71-18 + (-18)31- 450 – 34- 31 - 8 | Вычислить8 + (-23)-21 +(- 31)-32 – 1238- (- 8)-14 - (-9)5,3 – 8- 8,52 - 0,2- 68 + 68- 42 +(- 42)25 - 590 – 82- 45 - 7 |
| Вычислить:-25 + 4-12 + (- 42)-27- 1736 - (-6)- 15 - ( -7)2,4 - 6-7,33 - 0,7-71 +71-18 + (-18)21- 450 – 34- 31 - 8 | Вычислить8 + (-23)-21 +(- 31)-32 – 1238- (- 8)-14 - (-9)5,3 – 8- 8,52 - 0,2- 68 + 68- 42 +(- 42)25 - 590 – 82- 45 - 7 | Вычислить:-25 + 4-12 + (- 42)-27- 1736 - (-6)- 15 - ( -7)2,4 - 6-7,33 - 0,7-71 +71-18 + (-18)31- 450 – 34- 31 - 8 | Вычислить8 + (-23)-21 +(- 31)-32 – 1238- (- 8)-14 - (-9)5,3 – 8- 8,52 - 0,2- 68 + 68- 42 +(- 42)25- 590 – 82- 45 - 7 |
| Вычислить:-25 + 4-12 + (- 42)-27- 1736 - (-6)- 15 - ( -7)2,4 - 6-7,33 - 0,7-71 +71-18 + (-18)21- 450 – 34- 31 - 8 | Вычислить8 + (-23)-21 +(- 31)-32 – 1238- (- 8)-14 - (-9)5,3 – 8- 8,52 - 0,2- 68 + 68- 42 +(- 42)25 - 590 – 82- 45 - 7 | Вычислить:-25 + 4-12 + (- 42)-27- 1736 - (-6)- 15 - ( -7)2,4 - 6-7,33 - 0,7-71 +71-18 + (-18)31- 450 – 34- 31 - 8 | Вычислить8 + (-23)-21 +(- 31)-32 – 1238- (- 8)-14 - (-9)5,3 – 8- 8,52 - 0,2- 68 + 68- 42 +(- 42)25 - 590 – 82- 45 - 7 |

Тренажер № 2 «Решение уравнений»

$\frac{х}{5}$ - 3= $\frac{х}{2 }$ +2

$\frac{х}{4}$ *+* $\frac{х-5}{3}$ *=* $\frac{1+х}{6} $– 4