* 1. Упростите выражение 2 + 6 - 7 Тест

1) 15а — Ш 2) — Д 3) 15 — Л

* 2. Упростите выражение + -

1) 4 — Е 2) 12 — У 3) 10 — И

* 3. Преобразуйте выражение ( – 1)( + 1)

1) 1 – х — М 2) х – 2 — Ф 3) х – 1 — К

* 4. Разложите на множители х² - 7

1) ( 7 – х) (7 + х) — О 2) (х - )(х + ) — А 3) (х - 7 )(х + 7 ) — Я



* 5. Разложите на множители выражение

1)( +2)( -2) — Ц 2) ( - ) — Б 3) ( -2 )— Р



* 6. Сократите дробь

1) х- — Т 2) - Т 3) ( - х)( +х) — Г

Тест

* 1. Упростите выражение 2 + 6 - 7

1) 15а — Ш 2) — Д 3) 15 — Л

* 2. Упростите выражение + -

1) 4 — Е 2) 12 — У 3) 10 — И

* 3. Преобразуйте выражение ( – 1)( + 1)

1) 1 – х — М 2) х – 2 — Ф 3) х – 1 — К

* 4. Разложите на множители х² - 7

1) ( 7 – х) (7 + х) — О 2) (х - )(х + ) — А 3) (х - 7 )(х + 7 ) — Я



* 5. Разложите на множители выражение

1)( +2)( -2) — Ц 2) ( - ) — Б 3) ( -2 )— Р



* 6. Сократите дробь

1) х- — З 2) - Т 3) ( - х)( +х) — С