ТЕСТ. «Сумма и разность многочлена».

ВАРИАНТ 1.

1. Укажите выражение являющееся многочленом

2. Укажите стандартный вид многочлена

3. Укажите степень многочлена

1. 2
2. 3
3. 4
4. 7

4. Составьте сумму многочленов и и приведите их к стандартному виду



5. Составьте разность многочленов и и приведите их к стандартному виду



6.Запишите в виде многочлена число, состоящее из *x* десятков, *z* единиц

7. Укажите многочлен, после подстановки, которого вместо *M* равенство

окажется тождеством

8.Укажите многочлен, после подстановки, которого вместо *M* равенство

окажется тождеством

9. Укажите многочлен, после подстановки, которого вместо *M* равенство

окажется тождеством

10. Укажите многочлен, после подстановки, которого вместо *M* равенство окажется тождеством

ВАРИАНТ 2.

1. Укажите выражение являющееся многочленом

2. Укажите стандартный вид многочлена

3. Укажите степень многочлена

1. 2
2. 3
3. 4
4. 7

4. Составьте сумму многочленов и и приведите их к стандартному виду



5. Составьте разность многочленов и и приведите их к стандартному виду

3. 6

6.Запишите в виде многочлена число, состоящее из *a* сотен, *x* десятков, *z* единиц

7. Укажите многочлен, после подстановки, которого вместо *M* равенство

окажется тождеством

8.Укажите многочлен, после подстановки, которого вместо *M* равенство

окажется тождеством



9. Укажите многочлен, после подстановки, которого вместо *M* равенство

окажется тождеством

1. 0

10. Укажите многочлен, после подстановки, которого вместо *M* равенство окажется тождеством