**Самостоятельная работа**

**Вариант I**

1. Упростить выражение:

**а) p(p3 – 3c) + c(3p – c2)=**

**б) a(a4 + a3 + a2) – (a4 + a3 + a2) =**

1. Решить уравнение

17 – 5(3х – 1) = 7

**Самостоятельная работа**

**Вариант II**

1. Упростить выражение:

**а) а(3а2 – 4b) + b(4a – a2) =**

**б) c(c4 – c3 + c2) – (c4 – c3 + c2) =**

1. Решить уравнение

19 – 2(5х + 4) = 1

**Самостоятельная работа**

**Вариант I**

1. Упростить выражение:

**а) p(p3 – 3c) + c(3p – c2)=**

**б) a(a4 + a3 + a2) – (a4 + a3 + a2) =**

1. Решить уравнение

17 – 5(3х – 1) = 7

**Самостоятельная работа**

**Вариант II**

1. Упростить выражение:

**а) а(3а2 – 4b) + b(4a – a2) =**

**б) c(c4 – c3 + c2) – (c4 – c3 + c2) =**

1. Решить уравнение

19 – 2(5х + 4) = 1