***Вариант №1.***

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

***Вариант №2.***

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

***Вариант №3.***

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

***Вариант №4.***

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

***Вариант №5.***

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

***Вариант №6.***

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

**Вариант №7.**

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

**Вариант №8**

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

**Вариант №9.**

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

**Вариант №10.**

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*.*

**Вариант№11.**

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

**Вариант №12.**

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

**Вариант №13.**

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

**Вариант №14.**

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

**Вариант №15.**

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

**Вариант №16.**

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

**Вариант №17.**

1. *Найти площадь фигуры, ограниченной линиями:*

*Сделать чертеж.*

**Вариант №18.**

1. *Найти объем тела, полученного от вращения фигуры:*

*Вокруг Ox.*

**Вариант №19.**

1. *Найти объем тела, полученного от вращения фигуры:*

*Вокруг Ox.*

**Вариант №20.**

1. *Найти объем тела, полученного от вращения фигуры:*

*Вокруг Ox.*

**Вариант №21.**

1. *Найти объем тела, полученного от вращения Ox фигуры:*

**Вариант №22.**

1. *Найти объем тела, полученного от вращения фигуры:*

*Вокруг Ox.*

**Вариант №23.**

1. *Найти объем тела, полученного от вращения фигуры:*

*Вокруг Ox.*

**Вариант №24.**

1. *Найти объем тела, полученного от вращения фигуры:*

*Вокруг Ox.*

**Вариант №25**

1. *Найти объем тела, полученного от вращения фигуры:*

*Вокруг Ox.*

**Вариант №26.**

1. *Найти объем тела, полученного от вращения фигуры:*

*Вокруг Ox.*

**Вариант №27.**

1. *Найти объем тела, полученного от вращения вокруг Ox фигуры:*

**Вариант №28.**

1. *Найти объем тела, полученного от вращения вокруг Ox фигуры:*

**Вариант №29.**

1. *Найти объем тела, полученного от вращения вокруг Ox фигуры:*

**Вариант №30.**

1. *Найти объем тела, полученного от вращения вокруг Ox фигуры:*