ВАРИАНТ 1117 (скорее всего перспективный)

1)3

2)2

3)4

4)728

5)a(y-d)

6)91

7)числительa-bзнаменательab

8)1

9)x=0,14

10)(-1;1)

11)4

12)A-1Б-2В-3

13)(-бесконечность;-2)и(3;+бесконечности)

14)4

15)1

16)Aна2часаменьше

18)2

19)у=2х-8

Добавлено (31.05.2011, 16:07)

---------------------------------------------

ВАРИАНТ 1113

1)2

2)2

3)3

4)0,3

5) 3 пиR в квадрате

6)4

7) 4c/ a-c

8)1

9)0;1/3

10) (0;2);(-2;-2)

11)2

12) х принадлежит (- бесконечноть;-4)

13)(- бесконечность;-3)U (1;+ бесконечность)

14)3

15)4

16)Б на 4

17)234

18)1/3

Добавлено (31.05.2011, 16:12)

---------------------------------------------

ВАРИАНТ 1114

1)3

2)1

3)1

4)0,4

5) 2пиR в квадрате

6)2

7) a-x/3a

8)4

9)0;1/5

10) (0;-3);(-2;1)

11)4

12)(1,5;+бесконечность)

13)(-2;3)

14)2

15)3

16)А на 100

17)321

18)1/6

Добавлено (31.05.2011, 16:18)

---------------------------------------------

ВАРИАНТ 1115

1)2

2)4

3)3

4)1,5

5)3 пиR в квадрате

6)4

7)5a/c-a

8)1

9)0;-1/2

10)(0;-2);(2;20)

11)2

12)(-3,5;+ бесконечность)

13)(-1;4)

14)3

15)3

16) Б на 2

17)321

18) 1/3