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