1. . (- )

2. ()

3. ()

4. ()

5. (36)

6. Найти предел http://mathprofi.ru/f/predely_primery_reshenii_clip_image240.gif

(-12)

7. Найти предел http://mathprofi.ru/f/zamechatelnye_predely_clip_image122.gif

( )

8. Найти предел http://mathprofi.ru/f/zamechatelnye_predely_clip_image191.gif

( )

9. Найти предел http://mathprofi.ru/f/zamechatelnye_predely_clip_image036_0000.gif

НЕ равен 1

10.( 1)

11. Исследовать функцию f(x)= на непрерывность

( x=1 и x=-1 точки разрыва второго рода)

12. Найти предел последовательности  
http://mathprofi.ru/k/predel_posledovatelnosti_clip_image067.gif

(0)

13. Найти предел  
http://kontromat.ru/limits/image136.gif

(1)