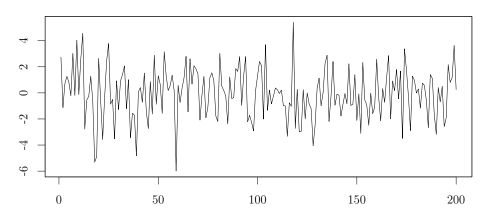
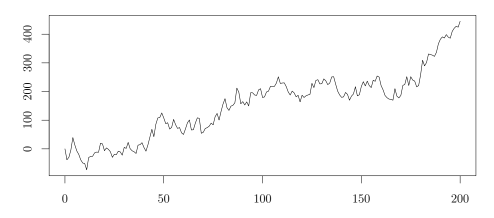
Глава 8, итерация 1 8-1-1 Стационарный и нестационарный ряды. Примеры http://www.youtube.com/watch?v=ou-LF3CQ32k 5:05 в этот момент нужен другой график

Белый шум, $y_t = \varepsilon_t \sim N(0,4)$



6:46 исправить график на

Случайное блуждание, $y_t = y_{t-1} + 2 + \varepsilon_t$



8-1-2 Процесс скользящего среднего http://youtu.be/ThP_-zs0qRA 0:31 вставить в формулу пропущенный плюс: $y_t = \mu + \varepsilon_t + a_1 \varepsilon_{t-1} + \ldots + a_q \varepsilon_{t-q}$

```
3 http://youtu.be/P1407dcQIO4 4 http://youtu.be/y3Fq5nJhlaA 5 http://youtu.be/LBzHCcpCCi8 6 http://youtu.be/A6mOMcmH1PI 7 http://youtu.be/tZY3kmODXT4 8 http://youtu.be/jWAyqMvak8Y 9 http://youtu.be/aMRFiZdS48c 10 http://youtu.be/pRos1eMB3iA 11 http://youtu.be/9-W3pY8jgf0 1 http://youtu.be/AJi1YXaf4MO 2 http://youtu.be/vTf1QFtmCQo 3 http://youtu.be/NitO7H_RDno 4 http://youtu.be/twkCTTiROGY 5 http://youtu.be/zX_-ARokVyI
```