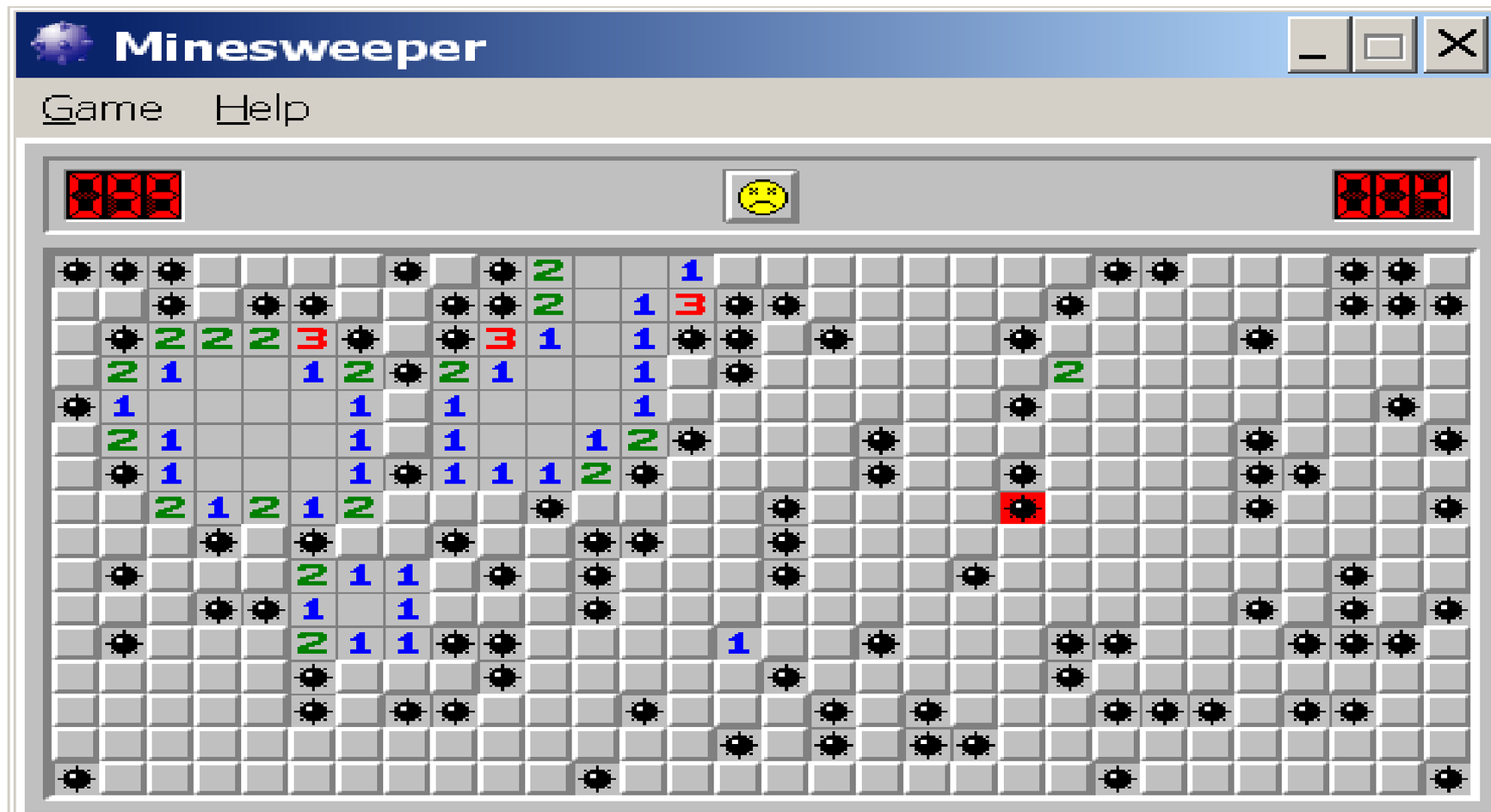




На минном поле нет героев



Нет смысла разрабатывать
программное обеспечение
без **СВОИХ** МОЗГОВ.

Как стать
героем?



G. A. HARKER-



Зачем?



в среднем по стране



программисты



сидящие в зале

Какие задачи вы поручите
Бобруйскому филиалу?

Кто будет первым
пользователем?

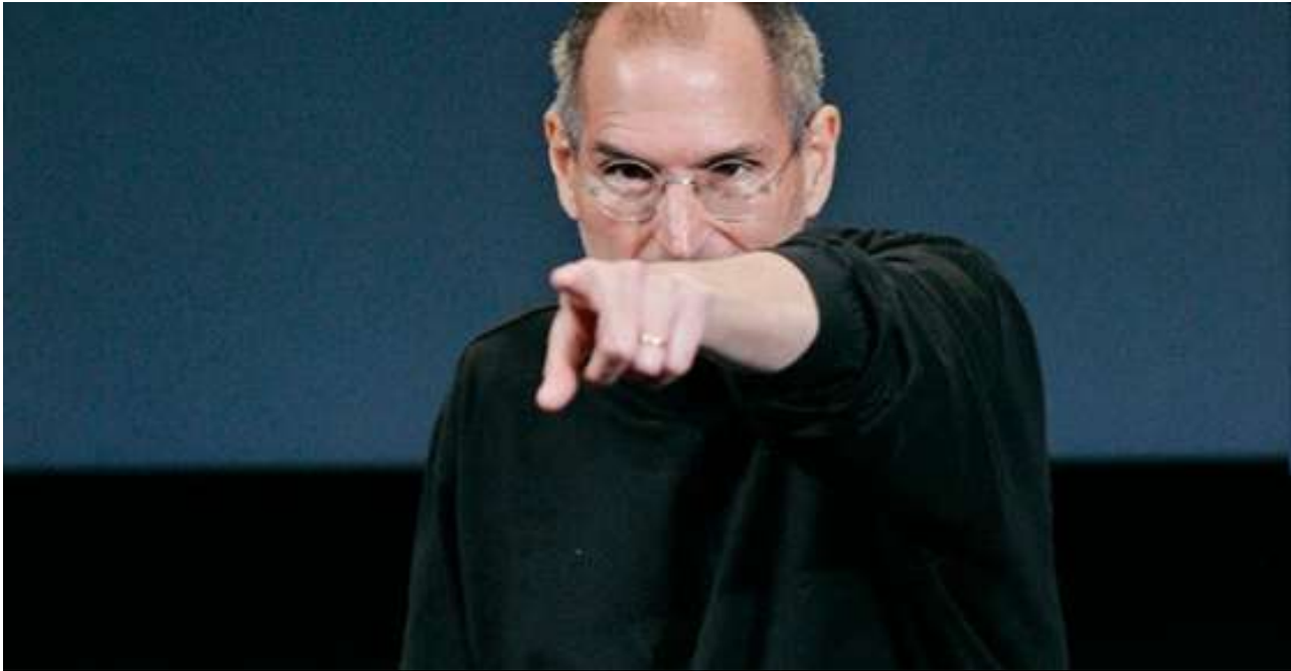
Опасные вопросы

КТО ВИНОВАТ?

Опасные вопросы

Когда дедлайн?

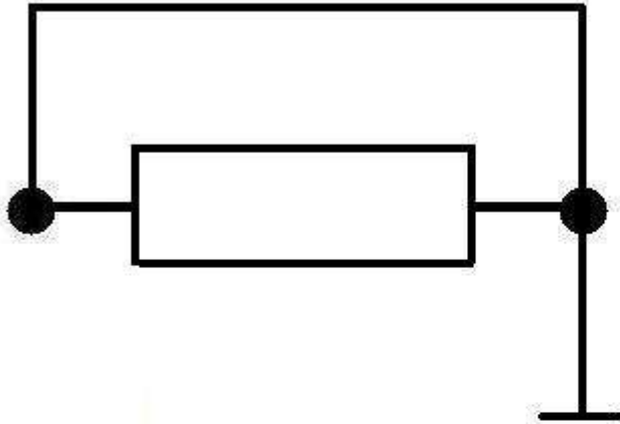
Опасные вопросы



**Create a Product
Definition Statement**

Что делать?

Цель



**СОПРОТИВЛЕНИЕ
БЕСПОЛЕЗНО!!!**

Цель



The Joel Test: 12 Steps to Better Code



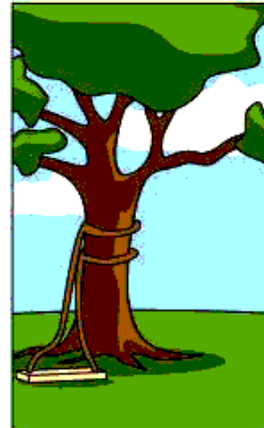
How the customer explained it



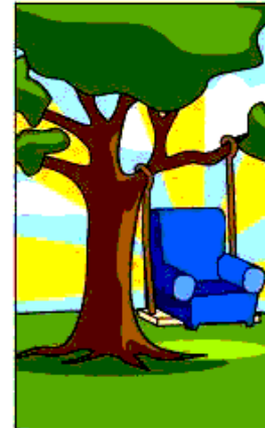
How the Project Leader understood it



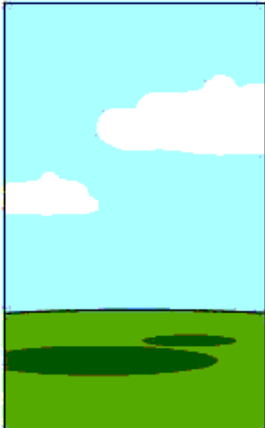
How the Analyst designed it



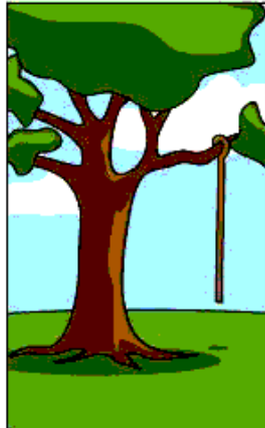
How the Programmer wrote it



How the Business Consultant described it



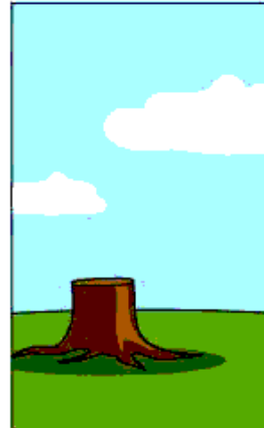
How the project was documented



What operations installed



How the customer was billed



How it was supported



What the customer really needed

Процесс

Вікі должен
победить

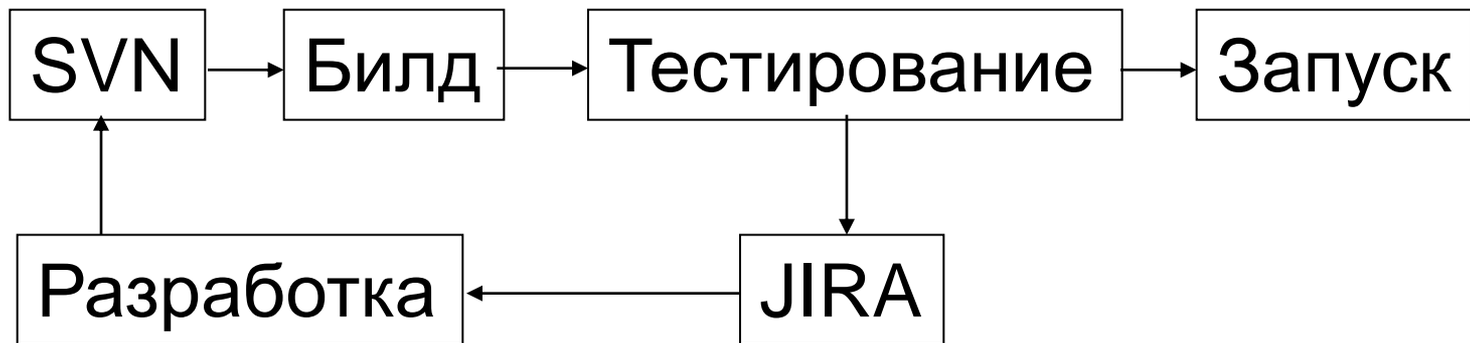
Процесс

Исправляйте баги



Процесс

Как быстро вы исправите опечатку?



Процесс

РЕФАКТОРИНГ

УЛУЧШЕНИЕ
СУЩЕСТВУЮЩЕГО КОДА

МАРТИН ФАУЛЕР

При участии Кетта Бека, Джона Бранта,
Уильяма Алдайна и Дона Робертса

Предисловие Эриха Гаммы
Object Technology International, Inc.



Теория

Joshua Bloch

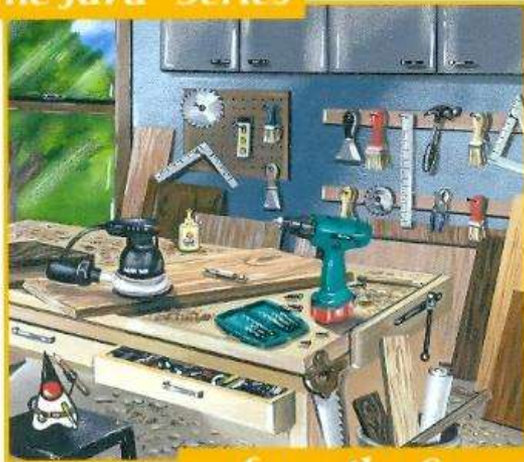
Revised and
Updated for
Java SE 6



Effective Java™

Second Edition

The Java™ Series



...from the Source



Теория

Профанам не важно,
какие библиотеки
ИСПОЛЬЗОВАТЬ

Кирпичики

XSLT

Кирпичики

JSON

Кирпичики

Асинхронная обработка задач

<http://www.telamon.ru/articles/async.html>

Кирпичики



10 лет

ОС ФАНТОМ

10 лет

Не занимайтесь
ерундой

Ошибки
важнее
продаж

Яков Сироткин

разрабатывает программное
обеспечение