

## Операционная среда ALT Linux (ПСПО 5)



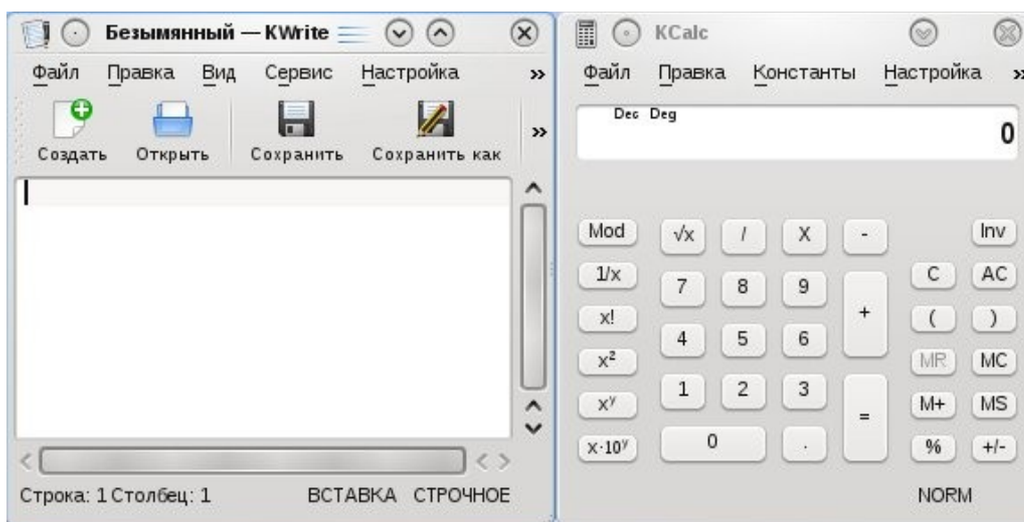
### Практическая работа Комплексное использование приложений «KWrite», «KCalc» и «Ksnapshot»

Источник: Макарова Н. В. Информатика и ИКТ. Учебник. Начальный уровень. СПб., ПИТЕР, 2009.

Постановка задачи: Малыш, Карлсон и Фрекен Бок сели пить чай с плюшками. Карлсон съел **456** плюшек, Малыш — **42**, а Фрекен Бок — **158**. Сколько всего плюшек было съедено?

Порядок действий:

1. Запустите программу **Текстовый редактор**, используя Меню KDE:  
*Прочее | Служебные | KWrite (Текстовый редактор)*
2. Запустите программу **Калькулятор**, используя Меню KDE:  
*Прочее | Служебные | KCalc (Калькулятор)*



5. Сделайте активным окно **Текстового редактора**.
6. Напишите в **Текстовом редакторе (KWrite)** условие задачи:  
Карлсон — 56  
Малыш — 4  
Фрекен Бок — 15  
Всего съедено —
7. Сделайте активным окно **Калькулятора**.
8. Вычислите, сколько съедено плюшек.
9. Перенесите результат из **Калькулятора** в **KWrite**. Для этого:
  - в окне **Калькулятора** выберите команду **Копировать** в меню **Правка**;
  - перейдите в окно **Kwrite**;
  - установите текстовый курсор в конце последней строки и нажмите клавишу пробела;
  - в меню **Правка** окна **KWrite** выберите команду **Вставить**. Результат вычислений появится в тексте.
10. Поместите содержимое экрана — два окна приложений **KWrite** и **KCalc** - в память компьютера. Для этого нажмите на клавиатуре клавишу **PrintScreen**.

11. Откроется окно программы создания снимков экрана **Ksnapshot**. Раскройте список **Режим захвата снимка** и установите строку **Область экрана**. Затем нажмите кнопку **Новый снимок**.
12. Обведите курсором мыши — крестиком из двойной линии — окна приложений **KWrite** и **KCalc**. Нажмите клавишу ENTER. Изображение должно появиться в окне программы создания снимков экрана.
13. Нажмите в окне **Ksnapshot** кнопку **Сохранить как...** Установите в окне диалога с помощью Панели навигации расположение **Рабочий стол**. Откройте список **Фильтр:** и установите строку **Изображение JPEG**. Затем нажмите кнопку **Сохранить**. Убедитесь в появлении на Рабочем столе созданного файла.
14. Закройте окно **Ksnapshot**.