12.07.2016

<u>Задача 5</u>. Текстов файл с име **comproc1** съдържа зададената по-долу последователност от команди на bash за Linux. Да се подчертаят операторите, които извеждат текст на стандартния изход и за всеки от тях да се напише вдясно какво ще бъде изведено след стартиране на файла със следния команден ред:

bash comproc1 1 3 5

ако на стандартния вход бъде подадена последователността от символи **с d**

```
br=1
br=`expr $br \* $2`
a = $3
set ab bc cd de
shift
while true
do echo $*
     for j
     do if test $# -lt $br
          then br=`expr $br / 2`
               echo $br
                          $j >> file
          else br=`expr $br + $a`
                  echo $br $j >> file
            fi
     done
break
done
read a1 a2
while
       cat file | grep $a1
do
    echo $a $a2
      wc -l file
      tail -5c file
      exit
      echo FIN
done
echo $a $a1
wc -c file
tail -21 file
```