

Задача 5. 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 comprow1 1 3 5

ако на стандартния вход бъде подадена последователността от символи **c 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 -2l file
```