

**Задача 1**

Нет. Нет знака равенства.

**Задача 2**

Да.

**Задача 3**

Нет. Переменные связаны двумя знаками равенства.

**Задача 4**

Нет. Слева от знака равенства стоит арифметическое выражение.

**Задача 5**

R=-R

**Задача 6**

X=6, Y=6

**Задача 7**

Необходимо ввести вспомогательную переменную A.

A=X

X=Y

Y=A

**Задача 8**

$W = K \setminus 100 + (K \text{ MOD } 100) \setminus 10 + (K \text{ MOD } 10)$

**Задача 9**

PRINT "Результат равен"; 2\*3\*4\*5\*6

**Задача 10**

CLS: PRINT "Печать":PRINT: PRINT "через":PRINT:PRINT "строку"

**Задача 11**

CLS

LOCATE 11, 35: print " \* \* \* \* \*"

LOCATE 12, 35: print "\*СЕРЕДИНА\*"

LOCATE 13, 35: print " \* \* \* \* \*"

**Задача 12**

```
CLS
INPUT "Введите, пожалуйста, Ваш год рождения"; YEAR1
INPUT "Введите, пожалуйста, год рождения Вашей мамы"; YEAR2
print "Ваша мама родила Вас, когда ей было"; YEAR2 - YEAR1; "лет"
```

### Задача 13

```
CLS                                (очистка экрана)
N = 450*60*80                       (Количество символов в книге)
M = N/1024/1024                     (Перевод в Мегабайты)
DISCS = INT(M/1.44)+1               (Количество дискет)
print"Для записи книги понадобится"; DISCS; "дискет" (Вывод
результата)
END
```