

Задание 5. К переменным величинам a и n равными 9 и 6 соответственно применили следующие арифметические действия: величина a увеличилась 2 раза и к ней прибавилась величина n увеличена в 3 раза. Величина c изменилась следующим образом - величина a уменьшилась в 2 раза и увеличилась в n раз. (умения задание значение величин через оператор присваивание и правильное описание арифметики на языке паскаль)

```
a:=9;  
n:= 6;  
a:=2*a+3*n;  
n:=a/2*n .
```

В от-ве-те ука-жи-те одно целое число — зна-че-ние пе-ре-мен-ной n .

Найти значения
переменной :
По-яс-не-ние.

```
a:=9;  
n:= 6;  
a:=2*a+3*n=18+18=36;  
n:=a/2*n =18*6=108.
```

