```
Начало
c=1
b=0
функция (а):
while a>9:
b=a%10
a = a//10
если(((b\%2) = 0) и (b <> 0))
  c=c*b
  b=0
иначе:
  b=0
если (((a%2) = 0) и (a!=0))
  c=c*a
если c=1:
  вывести("Нет чётных чисел")
иначе:
  вывести(с)
try:
 , вывести("Введите натуральное число")
 ввод(а)
  функция(а)
Если попалось ValueError:
  вывести("Incorrect value")
  выход из программы
Конец программы
```