```
In[571]:= "n = 5";
       f = \frac{E^{-x}}{\sqrt{x+1}};
       a = 0;
       b = 1;
       H = b - a;
       h = H / 10;
       h2 = 2 * h;
ln[578] = sum = 0;
        p = a;
       While p < b,
         step1 = -;
          (*Считаем Ih на отрезке 2h*)
         fa1 = f / . x \rightarrow p; fa2 = f / . x \rightarrow (p + step1); fa3 = f / . x \rightarrow (p + 2 * step1);
         fa4 = f /. x \rightarrow (p + 3 * step1); fa5 = f /. x \rightarrow (p + h);
         fb1 = f /. x \rightarrow (p+h); fb2 = f /. x \rightarrow (p+h+step1); fb3 = f /. x \rightarrow (p+h+2*step1);
         fb4 = f /. x \rightarrow (p + h + 3 * step1); fb5 = f /. x \rightarrow (p + 2 * h);
         Ih =
          \frac{h}{90} * (7 fa1 + 32 fa2 + 12 fa3 + 32 fa4 + 7 fa5) + \frac{h}{90} * (7 fb1 + 32 fb2 + 12 fb3 + 32 fb4 + 7 fb5);
         step2 = \frac{h2}{4};
         Print["Считаю отрезок от ", p // N, " до ", p + 4 * step2 // N];
          (*Print["Ih: ",Ih//N];*)
          (*Cчитаем I2h*)
         f1 = f /. x \rightarrow p; f2 = f /. x \rightarrow (p + step2); f3 = f /. x \rightarrow (p + 2 * step2);
         f4 = f /. x \rightarrow (p + 3 * step2); f5 = f /. x \rightarrow (p + h2);
         I2h = \frac{h2}{90} * (7 f1 + 32 f2 + 12 f3 + 32 f4 + 7 f5);
          (*Print["I2h: ",I2h//N];*)
         While \left[\left(h^7 - \frac{\mathbf{Ih} - \mathbf{I2h}}{2^6 - \mathbf{1}}\right) < 0,
           (*Уменьшение h в 2 раза*)
           step1 = \frac{step1}{2};
           fa1 = f /. x \rightarrow p; fa2 = f /. x \rightarrow (p + step1); fa3 = f /. x \rightarrow (p + 2 * step1);
           fa4 = f /. x \rightarrow (p + 3 * step1); fa5 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step1);
           fb1 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step1);
           fb2 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step1 + step1); fb3 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step1 + 2 * step1);
           fb4 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step1 + 3 * step1); fb5 = f /. x \rightarrow (p + 2 * 4 * step1);
```

Ih =

```
\frac{h}{90} * (7 fa1 + 32 fa2 + 12 fa3 + 32 fa4 + 7 fa5) + \frac{h}{90} * (7 fb1 + 32 fb2 + 12 fb3 + 32 fb4 + 7 fb5);
         step2 = \frac{\text{step2}}{2};
          (*Print["======="];*)
          Print["Ha отрезке от ", p // N, " До ", p + 4 * step2 // N];
          (*Print["Ih: ",Ih//N];*)
          f1 = f /. x \rightarrow p; f2 = f /. x \rightarrow (p + step2); f3 = f /. x \rightarrow (p + 2 * step2);
          f4 = f /. x \rightarrow (p + 3 * step2); f5 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step2);
         I2h = \frac{h2}{qa} * (7 f1 + 32 f2 + 12 f3 + 32 f4 + 7 f5);
          (*Print["I2h: ",I2h//N];*)];
        p = p + 4 * step2; (*step2 = 2h/4, но учитывает изменения h во внутреннем цикле*)
        sum = sum + Ih;
        Print["От ", а, " до 1 Интеграл равен ", sum // N];
       sum // N
       Считаю отрезок от 0. до 0.2
       От 0 до 1 Интеграл равен 0.173275
       Считаю отрезок от 0.2 до 0.4
       От 0 до 1 Интеграл равен 0.303704
       Считаю отрезок от 0.4 до 0.6
       От 0 до 1 Интеграл равен 0.403081
       Считаю отрезок от 0.6 до 0.8
       От 0 до 1 Интеграл равен 0.479489
       Считаю отрезок от 0.8 до 1.
       От 0 до 1 Интеграл равен 0.538651
Out[581]= 0.538651
In[582]:= "n = 5";
      f = \frac{E^{-x}}{\sqrt{x+1}};
      f = \frac{f}{\sqrt{x}};
       a = 0.00001;
       b = 1;
       H = b - a;
       h = H / 1000;
       h2 = 2 * h;
In[590]:= sum = 0;
       p = a;
```

```
While p < b,
 step1 = -;
 fa1 = f /. x \rightarrow p; fa2 = f /. x \rightarrow (p + step1); fa3 = f /. x \rightarrow (p + 2 * step1);
 fa4 = f /. x \rightarrow (p + 3 * step1); fa5 = f /. x \rightarrow (p + h);
 fb1 = f /. x \to (p+h); fb2 = f /. x \to (p+h+step1); fb3 = f /. x \to (p+h+2*step1);
  fb4 = f /. x \rightarrow (p + h + 3 * step1); fb5 = f /. x \rightarrow (p + 2 * h);
 Ih =
   \frac{h}{ga} * (7 fa1 + 32 fa2 + 12 fa3 + 32 fa4 + 7 fa5) + \frac{h}{ga} * (7 fb1 + 32 fb2 + 12 fb3 + 32 fb4 + 7 fb5);
 step2 = \frac{h2}{4};
 Print["Считаю отрезок от ", p // N, " до ", p + 4 * step2 // N];
  (*Print["Ih: ",Ih//N];*)
  f1 = f /. x \rightarrow p; f2 = f /. x \rightarrow (p + step2); f3 = f /. x \rightarrow (p + 2 * step2);
  f4 = f /. x \rightarrow (p + 3 * step2); f5 = f /. x \rightarrow (p + h2);
 I2h = \frac{h2}{00} * (7 f1 + 32 f2 + 12 f3 + 32 f4 + 7 f5);
  (*Print["I2h: ",I2h//N];*)
 While \left[\left(h^7 - \frac{Ih - I2h}{2^6 - 1}\right) < 0\right]
   Print["Ha отрезоке от ", р // N,
     " до ", p + 4 * step2 // N, " Вошёл во внутренний цикл"];
   step1 = \frac{\text{step1}}{2};
   fa1 = f /. x \rightarrow p; fa2 = f /. x \rightarrow (p + step1); fa3 = f /. x \rightarrow (p + 2 * step1);
   fa4 = f /. x \rightarrow (p + 3 * step1); fa5 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step1);
   fb1 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step1);
   fb2 = f / . x \rightarrow (p + 4 * step1 + step1); fb3 = f / . x \rightarrow (p + 4 * step1 + 2 * step1);
   fb4 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step1 + 3 * step1); fb5 = f /. x \rightarrow (p + 2 * 4 * step1);
    \frac{h}{90} * (7 fa1 + 32 fa2 + 12 fa3 + 32 fa4 + 7 fa5) + \frac{h}{90} * (7 fb1 + 32 fb2 + 12 fb3 + 32 fb4 + 7 fb5);
   step2 = \frac{step2}{2};
   (*Print["======="];*)
   Print["Считаю отрезок от ", p // N, " до ", p + 4 * step2 // N];
   (*Print["Ih: ",Ih//N];*)
   f1 = f /. x \rightarrow p; f2 = f /. x \rightarrow (p + step2); f3 = f /. x \rightarrow (p + 2 * step2);
   f4 = f /. x \rightarrow (p + 3 * step2); f5 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step2);
```

```
I2h = \frac{h2}{92} * (7 f1 + 32 f2 + 12 f3 + 32 f4 + 7 f5);
  (*Print["I2h: ",I2h//N];*);
 p = p + 4 * step2; (*step2 = 2h/4, но учитывает изменения h во внутреннем цикле*)
 sum = sum + Ih;
 (*Print["От ", а, " до 1 Интеграл равен ",sum//N];*)
Print["От ", а, " до ", р, " Интеграл равен ", sum // N]
Считаю отрезок от 0.00001 до 0.00200998
Считаю отрезок от 0.00200998 до 0.00400996
Считаю отрезок от 0.00400996 до 0.00600994
Считаю отрезок от 0.00600994 до 0.00800992
Считаю отрезок от 0.00800992 до 0.0100099
Считаю отрезок от 0.0100099 до 0.0120099
Считаю отрезок от 0.0120099 до 0.0140099
Считаю отрезок от 0.0140099 до 0.0160098
Считаю отрезок от 0.0160098 до 0.0180098
Считаю отрезок от 0.0180098 до 0.0200098
Считаю отрезок от 0.0200098 до 0.0220098
Считаю отрезок от 0.0220098 до 0.0240098
Считаю отрезок от 0.0240098 до 0.0260097
Считаю отрезок от 0.0260097 до 0.0280097
Считаю отрезок от 0.0280097 до 0.0300097
Считаю отрезок от 0.0300097 до 0.0320097
Считаю отрезок от 0.0320097 до 0.0340097
Считаю отрезок от 0.0340097 до 0.0360096
Считаю отрезок от 0.0360096 до 0.0380096
Считаю отрезок от 0.0380096 до 0.0400096
Считаю отрезок от 0.0400096 до 0.0420096
Считаю отрезок от 0.0420096 до 0.0440096
Считаю отрезок от 0.0440096 до 0.0460095
Считаю отрезок от 0.0460095 до 0.0480095
Считаю отрезок от 0.0480095 до 0.0500095
Считаю отрезок от 0.0500095 до 0.0520095
Считаю отрезок от 0.0520095 до 0.0540095
Считаю отрезок от 0.0540095 до 0.0560094
Считаю отрезок от 0.0560094 до 0.0580094
Считаю отрезок от 0.0580094 до 0.0600094
Считаю отрезок от 0.0600094 до 0.0620094
```

Считаю отрезок от 0.0620094 до 0.0640094

```
Считаю отрезок от 0.0640094 до 0.0660093
Считаю отрезок от 0.0660093 до 0.0680093
Считаю отрезок от 0.0680093 до 0.0700093
Считаю отрезок от 0.0700093 до 0.0720093
Считаю отрезок от 0.0720093 до 0.0740093
Считаю отрезок от 0.0740093 до 0.0760092
Считаю отрезок от 0.0760092 до 0.0780092
Считаю отрезок от 0.0780092 до 0.0800092
Считаю отрезок от 0.0800092 до 0.0820092
Считаю отрезок от 0.0820092 до 0.0840092
Считаю отрезок от 0.0840092 до 0.0860091
Считаю отрезок от 0.0860091 до 0.0880091
Считаю отрезок от 0.0880091 до 0.0900091
Считаю отрезок от 0.0900091 до 0.0920091
Считаю отрезок от 0.0920091 до 0.0940091
Считаю отрезок от 0.0940091 до 0.096009
Считаю отрезок от 0.096009 до 0.098009
Считаю отрезок от 0.098009 до 0.100009
Считаю отрезок от 0.100009 до 0.102009
Считаю отрезок от 0.102009 до 0.104009
Считаю отрезок от 0.104009 до 0.106009
Считаю отрезок от 0.106009 до 0.108009
Считаю отрезок от 0.108009 до 0.110009
Считаю отрезок от 0.110009 до 0.112009
Считаю отрезок от 0.112009 до 0.114009
Считаю отрезок от 0.114009 до 0.116009
Считаю отрезок от 0.116009 до 0.118009
Считаю отрезок от 0.118009 до 0.120009
Считаю отрезок от 0.120009 до 0.122009
Считаю отрезок от 0.122009 до 0.124009
Считаю отрезок от 0.124009 до 0.126009
Считаю отрезок от 0.126009 до 0.128009
Считаю отрезок от 0.128009 до 0.130009
Считаю отрезок от 0.130009 до 0.132009
Считаю отрезок от 0.132009 до 0.134009
Считаю отрезок от 0.134009 до 0.136009
Считаю отрезок от 0.136009 до 0.138009
Считаю отрезок от 0.138009 до 0.140009
Считаю отрезок от 0.140009 до 0.142009
```

Считаю отрезок от 0.142009 до 0.144009

Считаю отрезок от 0.144009 до 0.146009

Считаю отрезок от 0.146009 до 0.148009

Считаю отрезок от 0.148009 до 0.150009

Считаю отрезок от 0.150009 до 0.152008

Считаю отрезок от 0.152008 до 0.154008

Считаю отрезок от 0.154008 до 0.156008

Считаю отрезок от 0.156008 до 0.158008

Считаю отрезок от 0.158008 до 0.160008

Считаю отрезок от 0.160008 до 0.162008

Считаю отрезок от 0.162008 до 0.164008

Считаю отрезок от 0.164008 до 0.166008

Считаю отрезок от 0.166008 до 0.168008

Считаю отрезок от 0.168008 до 0.170008

Считаю отрезок от 0.170008 до 0.172008

Считаю отрезок от 0.172008 до 0.174008

Считаю отрезок от 0.174008 до 0.176008

Считаю отрезок от 0.176008 до 0.178008

Считаю отрезок от 0.178008 до 0.180008

Считаю отрезок от 0.180008 до 0.182008

Считаю отрезок от 0.182008 до 0.184008

Считаю отрезок от 0.184008 до 0.186008

Считаю отрезок от 0.186008 до 0.188008

Считаю отрезок от 0.188008 до 0.190008

Считаю отрезок от 0.190008 до 0.192008

Считаю отрезок от 0.192008 до 0.194008

Считаю отрезок от 0.194008 до 0.196008

Считаю отрезок от 0.196008 до 0.198008

Считаю отрезок от 0.198008 до 0.200008

Считаю отрезок от 0.200008 до 0.202008

На отрезоке от 0.200008 до 0.202008 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.200008 до 0.201008

На отрезоке от 0.200008 до 0.201008 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.200008 до 0.200508

На отрезоке от 0.200008 до 0.200508 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.200008 до 0.200258

На отрезоке от 0.200008 до 0.200258 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.200008 до 0.200133

На отрезоке от 0.200008 до 0.200133 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.200008 до 0.20007

Считаю отрезок от 0.20007 до 0.20207

Считаю отрезок от 0.20207 до 0.20407

Считаю отрезок от 0.20407 до 0.20607

Считаю отрезок от 0.20607 до 0.20807

Считаю отрезок от 0.20807 до 0.21007

Считаю отрезок от 0.21007 до 0.21207

Считаю отрезок от 0.21207 до 0.21407

На отрезоке от 0.21207 до 0.21407 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.21207 до 0.21307

Считаю отрезок от 0.21307 до 0.21507

На отрезоке от 0.21307 до 0.21507 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.21307 до 0.21407

Считаю отрезок от 0.21407 до 0.21607

Считаю отрезок от 0.21607 до 0.21807

Считаю отрезок от 0.21807 до 0.22007

Считаю отрезок от 0.22007 до 0.22207

На отрезоке от 0.22007 до 0.22207 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.22007 до 0.22107

Считаю отрезок от 0.22107 до 0.22307

На отрезоке от 0.22107 до 0.22307 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.22107 до 0.22207

Считаю отрезок от 0.22207 до 0.22407

Считаю отрезок от 0.22407 до 0.22607

На отрезоке от 0.22407 до 0.22607 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.22407 до 0.22507

Считаю отрезок от 0.22507 до 0.22707

На отрезоке от 0.22507 до 0.22707 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.22507 до 0.22607

Считаю отрезок от 0.22607 до 0.22807

На отрезоке от 0.22607 до 0.22807 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.22607 до 0.22707

Считаю отрезок от 0.22707 до 0.22907

Считаю отрезок от 0.22907 до 0.23107

Считаю отрезок от 0.23107 до 0.23307

Считаю отрезок от 0.23307 до 0.23507

Считаю отрезок от 0.23507 до 0.23707

Считаю отрезок от 0.23707 до 0.23907

Считаю отрезок от 0.23907 до 0.24107

Считаю отрезок от 0.24107 до 0.24307

Считаю отрезок от 0.24307 до 0.24507

Считаю отрезок от 0.24507 до 0.24707

На отрезоке от 0.24507 до 0.24707 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.24507 до 0.24607

Считаю отрезок от 0.24607 до 0.24807

Считаю отрезок от 0.24807 до 0.25007

Считаю отрезок от 0.25007 до 0.25207

Считаю отрезок от 0.25207 до 0.25407

Считаю отрезок от 0.25407 до 0.25607

На отрезоке от 0.25407 до 0.25607 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.25407 до 0.25507

Считаю отрезок от 0.25507 до 0.25707

Считаю отрезок от 0.25707 до 0.25907

Считаю отрезок от 0.25907 до 0.26107

Считаю отрезок от 0.26107 до 0.26307

Считаю отрезок от 0.26307 до 0.26507

Считаю отрезок от 0.26507 до 0.26707

На отрезоке от 0.26507 до 0.26707 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.26507 до 0.26607

Считаю отрезок от 0.26607 до 0.26807

Считаю отрезок от 0.26807 до 0.27007

Считаю отрезок от 0.27007 до 0.27207

Считаю отрезок от 0.27207 до 0.27407

Считаю отрезок от 0.27407 до 0.27607

Считаю отрезок от 0.27607 до 0.27807

Считаю отрезок от 0.27807 до 0.28007

Считаю отрезок от 0.28007 до 0.28207

Считаю отрезок от 0.28207 до 0.28407

Считаю отрезок от 0.28407 до 0.28607

Считаю отрезок от 0.28607 до 0.28807

Считаю отрезок от 0.28807 до 0.29007

Считаю отрезок от 0.29007 до 0.29207

На отрезоке от 0.29007 до 0.29207 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.29007 до 0.29107

Считаю отрезок от 0.29107 до 0.29307

На отрезоке от 0.29107 до 0.29307 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.29107 до 0.29207

Считаю отрезок от 0.29207 до 0.29407

Считаю отрезок от 0.29407 до 0.29607

Считаю отрезок от 0.29607 до 0.29807

Считаю отрезок от 0.29807 до 0.300069

Считаю отрезок от 0.300069 до 0.302069

Считаю отрезок от 0.302069 до 0.304069

Считаю отрезок от 0.304069 до 0.306069

Считаю отрезок от 0.306069 до 0.308069

Считаю отрезок от 0.308069 до 0.310069

Считаю отрезок от 0.310069 до 0.312069

Считаю отрезок от 0.312069 до 0.314069

Считаю отрезок от 0.314069 до 0.316069

Считаю отрезок от 0.316069 до 0.318069

Считаю отрезок от 0.318069 до 0.320069

На отрезоке от 0.318069 до 0.320069 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.318069 до 0.319069

На отрезоке от 0.318069 до 0.319069 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.318069 до 0.318569

Считаю отрезок от 0.318569 до 0.320569

Считаю отрезок от 0.320569 до 0.322569

На отрезоке от 0.320569 до 0.322569 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.320569 до 0.321569

На отрезоке от 0.320569 до 0.321569 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.320569 до 0.321069

Считаю отрезок от 0.321069 до 0.323069

Считаю отрезок от 0.323069 до 0.325069

Считаю отрезок от 0.325069 до 0.327069

Считаю отрезок от 0.327069 до 0.329069

Считаю отрезок от 0.329069 до 0.331069

Считаю отрезок от 0.331069 до 0.333069

Считаю отрезок от 0.333069 до 0.335069

Считаю отрезок от 0.335069 до 0.337069

Считаю отрезок от 0.337069 до 0.339069

Считаю отрезок от 0.339069 до 0.341069

Считаю отрезок от 0.341069 до 0.343069

Считаю отрезок от 0.343069 до 0.345069

Считаю отрезок от 0.345069 до 0.347069

На отрезоке от 0.345069 до 0.347069 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.345069 до 0.346069

Считаю отрезок от 0.346069 до 0.348069

Считаю отрезок от 0.348069 до 0.350069

Считаю отрезок от 0.350069 до 0.352069

Считаю отрезок от 0.352069 до 0.354069

Считаю отрезок от 0.354069 до 0.356069

Считаю отрезок от 0.356069 до 0.358069

На отрезоке от 0.356069 до 0.358069 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.356069 до 0.357069

Считаю отрезок от 0.357069 до 0.359069

Считаю отрезок от 0.359069 до 0.361069

На отрезоке от 0.359069 до 0.361069 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.359069 до 0.360069

Считаю отрезок от 0.360069 до 0.362069

На отрезоке от 0.360069 до 0.362069 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.360069 до 0.361069

Считаю отрезок от 0.361069 до 0.363069

Считаю отрезок от 0.363069 до 0.365069

На отрезоке от 0.363069 до 0.365069 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.363069 до 0.364069

Считаю отрезок от 0.364069 до 0.366069

Считаю отрезок от 0.366069 до 0.368069

Считаю отрезок от 0.368069 до 0.370069

Считаю отрезок от 0.370069 до 0.372069

Считаю отрезок от 0.372069 до 0.374069

Считаю отрезок от 0.374069 до 0.376069

Считаю отрезок от 0.376069 до 0.378069

Считаю отрезок от 0.378069 до 0.380069

Считаю отрезок от 0.380069 до 0.382069

На отрезоке от 0.380069 до 0.382069 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.380069 до 0.381069

Считаю отрезок от 0.381069 до 0.383069

Считаю отрезок от 0.383069 до 0.385069

Считаю отрезок от 0.385069 до 0.387069

Считаю отрезок от 0.387069 до 0.389069

Считаю отрезок от 0.389069 до 0.391069

Считаю отрезок от 0.391069 до 0.393069

Считаю отрезок от 0.393069 до 0.395069

Считаю отрезок от 0.395069 до 0.397069

На отрезоке от 0.395069 до 0.397069 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.395069 до 0.396069

Считаю отрезок от 0.396069 до 0.398069

Считаю отрезок от 0.398069 до 0.400068

Считаю отрезок от 0.400068 до 0.402068

Считаю отрезок от 0.402068 до 0.404068

Считаю отрезок от 0.404068 до 0.406068

Считаю отрезок от 0.406068 до 0.408068

Считаю отрезок от 0.408068 до 0.410068

На отрезоке от 0.408068 до 0.410068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.408068 до 0.409068

На отрезоке от 0.408068 до 0.409068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.408068 до 0.408568

Считаю отрезок от 0.408568 до 0.410568

Считаю отрезок от 0.410568 до 0.412568

На отрезоке от 0.410568 до 0.412568 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.410568 до 0.411568

На отрезоке от 0.410568 до 0.411568 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.410568 до 0.411068

Считаю отрезок от 0.411068 до 0.413068

Считаю отрезок от 0.413068 до 0.415068

Считаю отрезок от 0.415068 до 0.417068

Считаю отрезок от 0.417068 до 0.419068

На отрезоке от 0.417068 до 0.419068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.417068 до 0.418068

Считаю отрезок от 0.418068 до 0.420068

Считаю отрезок от 0.420068 до 0.422068

Считаю отрезок от 0.422068 до 0.424068

Считаю отрезок от 0.424068 до 0.426068

Считаю отрезок от 0.426068 до 0.428068

На отрезоке от 0.426068 до 0.428068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.426068 до 0.427068

На отрезоке от 0.426068 до 0.427068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.426068 до 0.426568

Считаю отрезок от 0.426568 до 0.428568

Считаю отрезок от 0.428568 до 0.430568

Считаю отрезок от 0.430568 до 0.432568

На отрезоке от 0.430568 до 0.432568 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.430568 до 0.431568

На отрезоке от 0.430568 до 0.431568 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.430568 до 0.431068

Считаю отрезок от 0.431068 до 0.433068

Считаю отрезок от 0.433068 до 0.435068

Считаю отрезок от 0.435068 до 0.437068

Считаю отрезок от 0.437068 до 0.439068

Считаю отрезок от 0.439068 до 0.441068

Считаю отрезок от 0.441068 до 0.443068

Считаю отрезок от 0.443068 до 0.445068

Считаю отрезок от 0.445068 до 0.447068

На отрезоке от 0.445068 до 0.447068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.445068 до 0.446068

Считаю отрезок от 0.446068 до 0.448068

На отрезоке от 0.446068 до 0.448068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.446068 до 0.447068

Считаю отрезок от 0.447068 до 0.449068

Считаю отрезок от 0.449068 до 0.451068

Считаю отрезок от 0.451068 до 0.453068

Считаю отрезок от 0.453068 до 0.455068

Считаю отрезок от 0.455068 до 0.457068

Считаю отрезок от 0.457068 до 0.459068

На отрезоке от 0.457068 до 0.459068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.457068 до 0.458068

Считаю отрезок от 0.458068 до 0.460068

На отрезоке от 0.458068 до 0.460068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.458068 до 0.459068

Считаю отрезок от 0.459068 до 0.461068

На отрезоке от 0.459068 до 0.461068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.459068 до 0.460068

На отрезоке от 0.459068 до 0.460068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.459068 до 0.459568

Считаю отрезок от 0.459568 до 0.461568

Считаю отрезок от 0.461568 до 0.463568

Считаю отрезок от 0.463568 до 0.465568

Считаю отрезок от 0.465568 до 0.467568

На отрезоке от 0.465568 до 0.467568 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.465568 до 0.466568

На отрезоке от 0.465568 до 0.466568 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.465568 до 0.466068

Считаю отрезок от 0.466068 до 0.468068

Считаю отрезок от 0.468068 до 0.470068

Считаю отрезок от 0.470068 до 0.472068

Считаю отрезок от 0.472068 до 0.474068

Считаю отрезок от 0.474068 до 0.476068

Считаю отрезок от 0.476068 до 0.478068

Считаю отрезок от 0.478068 до 0.480068

Считаю отрезок от 0.480068 до 0.482068

Считаю отрезок от 0.482068 до 0.484068

Считаю отрезок от 0.484068 до 0.486068

Считаю отрезок от 0.486068 до 0.488068

На отрезоке от 0.486068 до 0.488068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.486068 до 0.487068

Считаю отрезок от 0.487068 до 0.489068

Считаю отрезок от 0.489068 до 0.491068

Считаю отрезок от 0.491068 до 0.493068

На отрезоке от 0.491068 до 0.493068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.491068 до 0.492068

Считаю отрезок от 0.492068 до 0.494068

Считаю отрезок от 0.494068 до 0.496068

Считаю отрезок от 0.496068 до 0.498068

На отрезоке от 0.496068 до 0.498068 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.496068 до 0.497068

Считаю отрезок от 0.497068 до 0.499068

Считаю отрезок от 0.499068 до 0.501067

На отрезоке от 0.499068 до 0.501067 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.499068 до 0.500067

На отрезоке от 0.499068 до 0.500067 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.499068 до 0.499568

На отрезоке от 0.499068 до 0.499568 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.499068 до 0.499318

Считаю отрезок от 0.499318 до 0.501317

Считаю отрезок от 0.501317 до 0.503317

На отрезоке от 0.501317 до 0.503317 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.501317 до 0.502317

Считаю отрезок от 0.502317 до 0.504317

На отрезоке от 0.502317 до 0.504317 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.502317 до 0.503317

Считаю отрезок от 0.503317 до 0.505317

На отрезоке от 0.503317 до 0.505317 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.503317 до 0.504317

Считаю отрезок от 0.504317 до 0.506317

Считаю отрезок от 0.506317 до 0.508317

Считаю отрезок от 0.508317 до 0.510317

На отрезоке от 0.508317 до 0.510317 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.508317 до 0.509317

Считаю отрезок от 0.509317 до 0.511317

Считаю отрезок от 0.511317 до 0.513317

На отрезоке от 0.511317 до 0.513317 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.511317 до 0.512317

На отрезоке от 0.511317 до 0.512317 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.511317 до 0.511817

Считаю отрезок от 0.511817 до 0.513817

На отрезоке от 0.511817 до 0.513817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.511817 до 0.512817

Считаю отрезок от 0.512817 до 0.514817

Считаю отрезок от 0.514817 до 0.516817

Считаю отрезок от 0.516817 до 0.518817

Считаю отрезок от 0.518817 до 0.520817

Считаю отрезок от 0.520817 до 0.522817

Считаю отрезок от 0.522817 до 0.524817

Считаю отрезок от 0.524817 до 0.526817

Считаю отрезок от 0.526817 до 0.528817

Считаю отрезок от 0.528817 до 0.530817

Считаю отрезок от 0.530817 до 0.532817

Считаю отрезок от 0.532817 до 0.534817

Считаю отрезок от 0.534817 до 0.536817

На отрезоке от 0.534817 до 0.536817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.534817 до 0.535817

Считаю отрезок от 0.535817 до 0.537817

Считаю отрезок от 0.537817 до 0.539817

Считаю отрезок от 0.539817 до 0.541817

Считаю отрезок от 0.541817 до 0.543817

На отрезоке от 0.541817 до 0.543817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.541817 до 0.542817

Считаю отрезок от 0.542817 до 0.544817

На отрезоке от 0.542817 до 0.544817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.542817 до 0.543817

Считаю отрезок от 0.543817 до 0.545817

На отрезоке от 0.543817 до 0.545817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.543817 до 0.544817

Считаю отрезок от 0.544817 до 0.546817

Считаю отрезок от 0.546817 до 0.548817

Считаю отрезок от 0.548817 до 0.550817

На отрезоке от 0.548817 до 0.550817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.548817 до 0.549817

Считаю отрезок от 0.549817 до 0.551817

На отрезоке от 0.549817 до 0.551817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.549817 до 0.550817

Считаю отрезок от 0.550817 до 0.552817

Считаю отрезок от 0.552817 до 0.554817

На отрезоке от 0.552817 до 0.554817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.552817 до 0.553817

Считаю отрезок от 0.553817 до 0.555817

На отрезоке от 0.553817 до 0.555817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.553817 до 0.554817

Считаю отрезок от 0.554817 до 0.556817

На отрезоке от 0.554817 до 0.556817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.554817 до 0.555817

Считаю отрезок от 0.555817 до 0.557817

Считаю отрезок от 0.557817 до 0.559817

Считаю отрезок от 0.559817 до 0.561817

На отрезоке от 0.559817 до 0.561817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.559817 до 0.560817

Считаю отрезок от 0.560817 до 0.562817

Считаю отрезок от 0.562817 до 0.564817

На отрезоке от 0.562817 до 0.564817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.562817 до 0.563817

Считаю отрезок от 0.563817 до 0.565817

На отрезоке от 0.563817 до 0.565817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.563817 до 0.564817

Считаю отрезок от 0.564817 до 0.566817

Считаю отрезок от 0.566817 до 0.568817

Считаю отрезок от 0.568817 до 0.570817

Считаю отрезок от 0.570817 до 0.572817

На отрезоке от 0.570817 до 0.572817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.570817 до 0.571817

Считаю отрезок от 0.571817 до 0.573817

На отрезоке от 0.571817 до 0.573817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.571817 до 0.572817

Считаю отрезок от 0.572817 до 0.574817

На отрезоке от 0.572817 до 0.574817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.572817 до 0.573817

Считаю отрезок от 0.573817 до 0.575817

На отрезоке от 0.573817 до 0.575817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.573817 до 0.574817

Считаю отрезок от 0.574817 до 0.576817

Считаю отрезок от 0.576817 до 0.578817

Считаю отрезок от 0.578817 до 0.580817

Считаю отрезок от 0.580817 до 0.582817

На отрезоке от 0.580817 до 0.582817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.580817 до 0.581817

Считаю отрезок от 0.581817 до 0.583817

Считаю отрезок от 0.583817 до 0.585817

Считаю отрезок от 0.585817 до 0.587817

На отрезоке от 0.585817 до 0.587817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.585817 до 0.586817

Считаю отрезок от 0.586817 до 0.588817

Считаю отрезок от 0.588817 до 0.590817

Считаю отрезок от 0.590817 до 0.592817

На отрезоке от 0.590817 до 0.592817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.590817 до 0.591817

Считаю отрезок от 0.591817 до 0.593817

На отрезоке от 0.591817 до 0.593817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.591817 до 0.592817

Считаю отрезок от 0.592817 до 0.594817

На отрезоке от 0.592817 до 0.594817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.592817 до 0.593817

Считаю отрезок от 0.593817 до 0.595817

На отрезоке от 0.593817 до 0.595817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.593817 до 0.594817

Считаю отрезок от 0.594817 до 0.596817

На отрезоке от 0.594817 до 0.596817 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.594817 до 0.595817

Считаю отрезок от 0.595817 до 0.597817

Считаю отрезок от 0.597817 до 0.599817

Считаю отрезок от 0.599817 до 0.601816

Считаю отрезок от 0.601816 до 0.603816

На отрезоке от 0.601816 до 0.603816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.601816 до 0.602816

Считаю отрезок от 0.602816 до 0.604816

На отрезоке от 0.602816 до 0.604816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.602816 до 0.603816

Считаю отрезок от 0.603816 до 0.605816

На отрезоке от 0.603816 до 0.605816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.603816 до 0.604816

Считаю отрезок от 0.604816 до 0.606816

Считаю отрезок от 0.606816 до 0.608816

Считаю отрезок от 0.608816 до 0.610816

Считаю отрезок от 0.610816 до 0.612816

Считаю отрезок от 0.612816 до 0.614816

На отрезоке от 0.612816 до 0.614816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.612816 до 0.613816

Считаю отрезок от 0.613816 до 0.615816

На отрезоке от 0.613816 до 0.615816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.613816 до 0.614816

Считаю отрезок от 0.614816 до 0.616816

На отрезоке от 0.614816 до 0.616816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.614816 до 0.615816

Считаю отрезок от 0.615816 до 0.617816

На отрезоке от 0.615816 до 0.617816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.615816 до 0.616816

Считаю отрезок от 0.616816 до 0.618816

Считаю отрезок от 0.618816 до 0.620816

На отрезоке от 0.618816 до 0.620816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.618816 до 0.619816

Считаю отрезок от 0.619816 до 0.621816

На отрезоке от 0.619816 до 0.621816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.619816 до 0.620816

Считаю отрезок от 0.620816 до 0.622816

На отрезоке от 0.620816 до 0.622816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.620816 до 0.621816

Считаю отрезок от 0.621816 до 0.623816

На отрезоке от 0.621816 до 0.623816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.621816 до 0.622816

Считаю отрезок от 0.622816 до 0.624816

Считаю отрезок от 0.624816 до 0.626816

Считаю отрезок от 0.626816 до 0.628816

Считаю отрезок от 0.628816 до 0.630816

Считаю отрезок от 0.630816 до 0.632816

Считаю отрезок от 0.632816 до 0.634816

Считаю отрезок от 0.634816 до 0.636816

На отрезоке от 0.634816 до 0.636816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.634816 до 0.635816

Считаю отрезок от 0.635816 до 0.637816

На отрезоке от 0.635816 до 0.637816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.635816 до 0.636816

Считаю отрезок от 0.636816 до 0.638816

Считаю отрезок от 0.638816 до 0.640816

На отрезоке от 0.638816 до 0.640816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.638816 до 0.639816

Считаю отрезок от 0.639816 до 0.641816

На отрезоке от 0.639816 до 0.641816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.639816 до 0.640816

Считаю отрезок от 0.640816 до 0.642816

На отрезоке от 0.640816 до 0.642816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.640816 до 0.641816

Считаю отрезок от 0.641816 до 0.643816

На отрезоке от 0.641816 до 0.643816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.641816 до 0.642816

Считаю отрезок от 0.642816 до 0.644816

Считаю отрезок от 0.644816 до 0.646816

На отрезоке от 0.644816 до 0.646816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.644816 до 0.645816

Считаю отрезок от 0.645816 до 0.647816

Считаю отрезок от 0.647816 до 0.649816

Считаю отрезок от 0.649816 до 0.651816

Считаю отрезок от 0.651816 до 0.653816

На отрезоке от 0.651816 до 0.653816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.651816 до 0.652816

Считаю отрезок от 0.652816 до 0.654816

Считаю отрезок от 0.654816 до 0.656816

Считаю отрезок от 0.656816 до 0.658816

На отрезоке от 0.656816 до 0.658816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.656816 до 0.657816

Считаю отрезок от 0.657816 до 0.659816

Считаю отрезок от 0.659816 до 0.661816

Считаю отрезок от 0.661816 до 0.663816

Считаю отрезок от 0.663816 до 0.665816

На отрезоке от 0.663816 до 0.665816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.663816 до 0.664816

Считаю отрезок от 0.664816 до 0.666816

Считаю отрезок от 0.666816 до 0.668816

Считаю отрезок от 0.668816 до 0.670816

Считаю отрезок от 0.670816 до 0.672816

На отрезоке от 0.670816 до 0.672816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.670816 до 0.671816

Считаю отрезок от 0.671816 до 0.673816

На отрезоке от 0.671816 до 0.673816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.671816 до 0.672816

Считаю отрезок от 0.672816 до 0.674816

На отрезоке от 0.672816 до 0.674816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.672816 до 0.673816

Считаю отрезок от 0.673816 до 0.675816

Считаю отрезок от 0.675816 до 0.677816

На отрезоке от 0.675816 до 0.677816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.675816 до 0.676816

Считаю отрезок от 0.676816 до 0.678816

На отрезоке от 0.676816 до 0.678816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.676816 до 0.677816

Считаю отрезок от 0.677816 до 0.679816

Считаю отрезок от 0.679816 до 0.681816

На отрезоке от 0.679816 до 0.681816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.679816 до 0.680816

Считаю отрезок от 0.680816 до 0.682816

На отрезоке от 0.680816 до 0.682816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.680816 до 0.681816

На отрезоке от 0.680816 до 0.681816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.680816 до 0.681316

Считаю отрезок от 0.681316 до 0.683316

На отрезоке от 0.681316 до 0.683316 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.681316 до 0.682316

Считаю отрезок от 0.682316 до 0.684316

Считаю отрезок от 0.684316 до 0.686316

На отрезоке от 0.684316 до 0.686316 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.684316 до 0.685316

Считаю отрезок от 0.685316 до 0.687316

На отрезоке от 0.685316 до 0.687316 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.685316 до 0.686316

Считаю отрезок от 0.686316 до 0.688316

Считаю отрезок от 0.688316 до 0.690316

На отрезоке от 0.688316 до 0.690316 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.688316 до 0.689316

На отрезоке от 0.688316 до 0.689316 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.688316 до 0.688816

Считаю отрезок от 0.688816 до 0.690816

На отрезоке от 0.688816 до 0.690816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.688816 до 0.689816

Считаю отрезок от 0.689816 до 0.691816

На отрезоке от 0.689816 до 0.691816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.689816 до 0.690816

Считаю отрезок от 0.690816 до 0.692816

Считаю отрезок от 0.692816 до 0.694816

На отрезоке от 0.692816 до 0.694816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.692816 до 0.693816

Считаю отрезок от 0.693816 до 0.695816

На отрезоке от 0.693816 до 0.695816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.693816 до 0.694816

Считаю отрезок от 0.694816 до 0.696816

На отрезоке от 0.694816 до 0.696816 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.694816 до 0.695816

Считаю отрезок от 0.695816 до 0.697816

Считаю отрезок от 0.697816 до 0.699816

Считаю отрезок от 0.699816 до 0.701815

На отрезоке от 0.699816 до 0.701815 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.699816 до 0.700815

Считаю отрезок от 0.700815 до 0.702815

На отрезоке от 0.700815 до 0.702815 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.700815 до 0.701815

Считаю отрезок от 0.701815 до 0.703815

На отрезоке от 0.701815 до 0.703815 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.701815 до 0.702815

Считаю отрезок от 0.702815 до 0.704815

На отрезоке от 0.702815 до 0.704815 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.702815 до 0.703815

Считаю отрезок от 0.703815 до 0.705815

Считаю отрезок от 0.705815 до 0.707815

Считаю отрезок от 0.707815 до 0.709815

На отрезоке от 0.707815 до 0.709815 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.707815 до 0.708815

Считаю отрезок от 0.708815 до 0.710815

На отрезоке от 0.708815 до 0.710815 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.708815 до 0.709815

На отрезоке от 0.708815 до 0.709815 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.708815 до 0.709315

Считаю отрезок от 0.709315 до 0.711315

Считаю отрезок от 0.711315 до 0.713315

На отрезоке от 0.711315 до 0.713315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.711315 до 0.712315

Считаю отрезок от 0.712315 до 0.714315

На отрезоке от 0.712315 до 0.714315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.712315 до 0.713315

Считаю отрезок от 0.713315 до 0.715315

На отрезоке от 0.713315 до 0.715315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.713315 до 0.714315

На отрезоке от 0.713315 до 0.714315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.713315 до 0.713815

Считаю отрезок от 0.713815 до 0.715815

На отрезоке от 0.713815 до 0.715815 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.713815 до 0.714815

Считаю отрезок от 0.714815 до 0.716815

Считаю отрезок от 0.716815 до 0.718815

Считаю отрезок от 0.718815 до 0.720815

Считаю отрезок от 0.720815 до 0.722815

На отрезоке от 0.720815 до 0.722815 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.720815 до 0.721815

На отрезоке от 0.720815 до 0.721815 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.720815 до 0.721315

Считаю отрезок от 0.721315 до 0.723315

Считаю отрезок от 0.723315 до 0.725315

На отрезоке от 0.723315 до 0.725315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.723315 до 0.724315

Считаю отрезок от 0.724315 до 0.726315

На отрезоке от 0.724315 до 0.726315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.724315 до 0.725315

Считаю отрезок от 0.725315 до 0.727315

Считаю отрезок от 0.727315 до 0.729315

На отрезоке от 0.727315 до 0.729315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.727315 до 0.728315

Считаю отрезок от 0.728315 до 0.730315

На отрезоке от 0.728315 до 0.730315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.728315 до 0.729315

Считаю отрезок от 0.729315 до 0.731315

Считаю отрезок от 0.731315 до 0.733315

Считаю отрезок от 0.733315 до 0.735315

Считаю отрезок от 0.735315 до 0.737315

Считаю отрезок от 0.737315 до 0.739315

На отрезоке от 0.737315 до 0.739315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.737315 до 0.738315

Считаю отрезок от 0.738315 до 0.740315

На отрезоке от 0.738315 до 0.740315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.738315 до 0.739315

Считаю отрезок от 0.739315 до 0.741315

Считаю отрезок от 0.741315 до 0.743315

Считаю отрезок от 0.743315 до 0.745315

Считаю отрезок от 0.745315 до 0.747315

Считаю отрезок от 0.747315 до 0.749315

Считаю отрезок от 0.749315 до 0.751315

Считаю отрезок от 0.751315 до 0.753315

На отрезоке от 0.751315 до 0.753315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.751315 до 0.752315

Считаю отрезок от 0.752315 до 0.754315

На отрезоке от 0.752315 до 0.754315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.752315 до 0.753315

Считаю отрезок от 0.753315 до 0.755315

На отрезоке от 0.753315 до 0.755315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.753315 до 0.754315

Считаю отрезок от 0.754315 до 0.756315

На отрезоке от 0.754315 до 0.756315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.754315 до 0.755315

Считаю отрезок от 0.755315 до 0.757315

На отрезоке от 0.755315 до 0.757315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.755315 до 0.756315

Считаю отрезок от 0.756315 до 0.758315

На отрезоке от 0.756315 до 0.758315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.756315 до 0.757315

Считаю отрезок от 0.757315 до 0.759315

Считаю отрезок от 0.759315 до 0.761315

Считаю отрезок от 0.761315 до 0.763315

Считаю отрезок от 0.763315 до 0.765315

На отрезоке от 0.763315 до 0.765315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.763315 до 0.764315

Считаю отрезок от 0.764315 до 0.766315

На отрезоке от 0.764315 до 0.766315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.764315 до 0.765315

Считаю отрезок от 0.765315 до 0.767315

На отрезоке от 0.765315 до 0.767315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.765315 до 0.766315

Считаю отрезок от 0.766315 до 0.768315

На отрезоке от 0.766315 до 0.768315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.766315 до 0.767315

Считаю отрезок от 0.767315 до 0.769315

На отрезоке от 0.767315 до 0.769315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.767315 до 0.768315

Считаю отрезок от 0.768315 до 0.770315

На отрезоке от 0.768315 до 0.770315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.768315 до 0.769315

Считаю отрезок от 0.769315 до 0.771315

На отрезоке от 0.769315 до 0.771315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.769315 до 0.770315

Считаю отрезок от 0.770315 до 0.772315

На отрезоке от 0.770315 до 0.772315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.770315 до 0.771315

Считаю отрезок от 0.771315 до 0.773315

На отрезоке от 0.771315 до 0.773315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.771315 до 0.772315

Считаю отрезок от 0.772315 до 0.774315

На отрезоке от 0.772315 до 0.774315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.772315 до 0.773315

Считаю отрезок от 0.773315 до 0.775315

На отрезоке от 0.773315 до 0.775315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.773315 до 0.774315

Считаю отрезок от 0.774315 до 0.776315

Считаю отрезок от 0.776315 до 0.778315

Считаю отрезок от 0.778315 до 0.780315

Считаю отрезок от 0.780315 до 0.782315

Считаю отрезок от 0.782315 до 0.784315

Считаю отрезок от 0.784315 до 0.786315

На отрезоке от 0.784315 до 0.786315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.784315 до 0.785315

Считаю отрезок от 0.785315 до 0.787315

На отрезоке от 0.785315 до 0.787315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.785315 до 0.786315

Считаю отрезок от 0.786315 до 0.788315

На отрезоке от 0.786315 до 0.788315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.786315 до 0.787315

Считаю отрезок от 0.787315 до 0.789315

На отрезоке от 0.787315 до 0.789315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.787315 до 0.788315

Считаю отрезок от 0.788315 до 0.790315

На отрезоке от 0.788315 до 0.790315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.788315 до 0.789315

Считаю отрезок от 0.789315 до 0.791315

На отрезоке от 0.789315 до 0.791315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.789315 до 0.790315

Считаю отрезок от 0.790315 до 0.792315

Считаю отрезок от 0.792315 до 0.794315

Считаю отрезок от 0.794315 до 0.796315

На отрезоке от 0.794315 до 0.796315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.794315 до 0.795315

Считаю отрезок от 0.795315 до 0.797315

Считаю отрезок от 0.797315 до 0.799315

Считаю отрезок от 0.799315 до 0.801314

Считаю отрезок от 0.801314 до 0.803314

На отрезоке от 0.801314 до 0.803314 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.801314 до 0.802314

Считаю отрезок от 0.802314 до 0.804314

Считаю отрезок от 0.804314 до 0.806314

Считаю отрезок от 0.806314 до 0.808314

Считаю отрезок от 0.808314 до 0.810314

Считаю отрезок от 0.810314 до 0.812314

Считаю отрезок от 0.812314 до 0.814314

Считаю отрезок от 0.814314 до 0.816314

На отрезоке от 0.814314 до 0.816314 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.814314 до 0.815314

Считаю отрезок от 0.815314 до 0.817314

На отрезоке от 0.815314 до 0.817314 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.815314 до 0.816314

На отрезоке от 0.815314 до 0.816314 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.815314 до 0.815814

На отрезоке от 0.815314 до 0.815814 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.815314 до 0.815564

Считаю отрезок от 0.815564 до 0.817564

На отрезоке от 0.815564 до 0.817564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.815564 до 0.816564

Считаю отрезок от 0.816564 до 0.818564

Считаю отрезок от 0.818564 до 0.820564

Считаю отрезок от 0.820564 до 0.822564

На отрезоке от 0.820564 до 0.822564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.820564 до 0.821564

Считаю отрезок от 0.821564 до 0.823564

На отрезоке от 0.821564 до 0.823564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.821564 до 0.822564

Считаю отрезок от 0.822564 до 0.824564

Считаю отрезок от 0.824564 до 0.826564

Считаю отрезок от 0.826564 до 0.828564

На отрезоке от 0.826564 до 0.828564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.826564 до 0.827564

На отрезоке от 0.826564 до 0.827564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.826564 до 0.827064

Считаю отрезок от 0.827064 до 0.829064

На отрезоке от 0.827064 до 0.829064 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.827064 до 0.828064

Считаю отрезок от 0.828064 до 0.830064

На отрезоке от 0.828064 до 0.830064 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.828064 до 0.829064

Считаю отрезок от 0.829064 до 0.831064

Считаю отрезок от 0.831064 до 0.833064

На отрезоке от 0.831064 до 0.833064 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.831064 до 0.832064

Считаю отрезок от 0.832064 до 0.834064

Считаю отрезок от 0.834064 до 0.836064

На отрезоке от 0.834064 до 0.836064 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.834064 до 0.835064

Считаю отрезок от 0.835064 до 0.837064

Считаю отрезок от 0.837064 до 0.839064

На отрезоке от 0.837064 до 0.839064 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.837064 до 0.838064

Считаю отрезок от 0.838064 до 0.840064

На отрезоке от 0.838064 до 0.840064 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.838064 до 0.839064

Считаю отрезок от 0.839064 до 0.841064

На отрезоке от 0.839064 до 0.841064 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.839064 до 0.840064

Считаю отрезок от 0.840064 до 0.842064

Считаю отрезок от 0.842064 до 0.844064

Считаю отрезок от 0.844064 до 0.846064

На отрезоке от 0.844064 до 0.846064 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.844064 до 0.845064

Считаю отрезок от 0.845064 до 0.847064

На отрезоке от 0.845064 до 0.847064 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.845064 до 0.846064

Считаю отрезок от 0.846064 до 0.848064

Считаю отрезок от 0.848064 до 0.850064

На отрезоке от 0.848064 до 0.850064 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.848064 до 0.849064

Считаю отрезок от 0.849064 до 0.851064

На отрезоке от 0.849064 до 0.851064 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.849064 до 0.850064

Считаю отрезок от 0.850064 до 0.852064

Считаю отрезок от 0.852064 до 0.854064

На отрезоке от 0.852064 до 0.854064 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.852064 до 0.853064

На отрезоке от 0.852064 до 0.853064 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.852064 до 0.852564

Считаю отрезок от 0.852564 до 0.854564

Считаю отрезок от 0.854564 до 0.856564

На отрезоке от 0.854564 до 0.856564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.854564 до 0.855564

Считаю отрезок от 0.855564 до 0.857564

Считаю отрезок от 0.857564 до 0.859564

Считаю отрезок от 0.859564 до 0.861564

Считаю отрезок от 0.861564 до 0.863564

Считаю отрезок от 0.863564 до 0.865564

На отрезоке от 0.863564 до 0.865564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.863564 до 0.864564

Считаю отрезок от 0.864564 до 0.866564

На отрезоке от 0.864564 до 0.866564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.864564 до 0.865564

Считаю отрезок от 0.865564 до 0.867564

На отрезоке от 0.865564 до 0.867564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.865564 до 0.866564

Считаю отрезок от 0.866564 до 0.868564

На отрезоке от 0.866564 до 0.868564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.866564 до 0.867564

Считаю отрезок от 0.867564 до 0.869564

На отрезоке от 0.867564 до 0.869564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.867564 до 0.868564

Считаю отрезок от 0.868564 до 0.870564

На отрезоке от 0.868564 до 0.870564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.868564 до 0.869564

Считаю отрезок от 0.869564 до 0.871564

На отрезоке от 0.869564 до 0.871564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.869564 до 0.870564

Считаю отрезок от 0.870564 до 0.872564

На отрезоке от 0.870564 до 0.872564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.870564 до 0.871564

Считаю отрезок от 0.871564 до 0.873564

На отрезоке от 0.871564 до 0.873564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.871564 до 0.872564

Считаю отрезок от 0.872564 до 0.874564

На отрезоке от 0.872564 до 0.874564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.872564 до 0.873564

Считаю отрезок от 0.873564 до 0.875564

На отрезоке от 0.873564 до 0.875564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.873564 до 0.874564

Считаю отрезок от 0.874564 до 0.876564

На отрезоке от 0.874564 до 0.876564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.874564 до 0.875564

Считаю отрезок от 0.875564 до 0.877564

На отрезоке от 0.875564 до 0.877564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.875564 до 0.876564

Считаю отрезок от 0.876564 до 0.878564

Считаю отрезок от 0.878564 до 0.880564

Считаю отрезок от 0.880564 до 0.882564

Считаю отрезок от 0.882564 до 0.884564

На отрезоке от 0.882564 до 0.884564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.882564 до 0.883564

Считаю отрезок от 0.883564 до 0.885564

Считаю отрезок от 0.885564 до 0.887564

На отрезоке от 0.885564 до 0.887564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.885564 до 0.886564

Считаю отрезок от 0.886564 до 0.888564

Считаю отрезок от 0.888564 до 0.890564

На отрезоке от 0.888564 до 0.890564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.888564 до 0.889564

Считаю отрезок от 0.889564 до 0.891564

На отрезоке от 0.889564 до 0.891564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.889564 до 0.890564

Считаю отрезок от 0.890564 до 0.892564

Считаю отрезок от 0.892564 до 0.894564

Считаю отрезок от 0.894564 до 0.896564

На отрезоке от 0.894564 до 0.896564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.894564 до 0.895564

Считаю отрезок от 0.895564 до 0.897564

Считаю отрезок от 0.897564 до 0.899564

На отрезоке от 0.897564 до 0.899564 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.897564 до 0.898564

Считаю отрезок от 0.898564 до 0.900563

На отрезоке от 0.898564 до 0.900563 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.898564 до 0.899564

Считаю отрезок от 0.899564 до 0.901563

На отрезоке от 0.899564 до 0.901563 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.899564 до 0.900563

Считаю отрезок от 0.900563 до 0.902563

Считаю отрезок от 0.902563 до 0.904563

На отрезоке от 0.902563 до 0.904563 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.902563 до 0.903563

Считаю отрезок от 0.903563 до 0.905563

На отрезоке от 0.903563 до 0.905563 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.903563 до 0.904563

Считаю отрезок от 0.904563 до 0.906563

На отрезоке от 0.904563 до 0.906563 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.904563 до 0.905563

Считаю отрезок от 0.905563 до 0.907563

Считаю отрезок от 0.907563 до 0.909563

Считаю отрезок от 0.909563 до 0.911563

Считаю отрезок от 0.911563 до 0.913563

На отрезоке от 0.911563 до 0.913563 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.911563 до 0.912563

Считаю отрезок от 0.912563 до 0.914563

На отрезоке от 0.912563 до 0.914563 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.912563 до 0.913563

Считаю отрезок от 0.913563 до 0.915563

На отрезоке от 0.913563 до 0.915563 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.913563 до 0.914563

Считаю отрезок от 0.914563 до 0.916563

На отрезоке от 0.914563 до 0.916563 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.914563 до 0.915563

Считаю отрезок от 0.915563 до 0.917563

На отрезоке от 0.915563 до 0.917563 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.915563 до 0.916563

Считаю отрезок от 0.916563 до 0.918563

На отрезоке от 0.916563 до 0.918563 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.916563 до 0.917563

Считаю отрезок от 0.917563 до 0.919563

На отрезоке от 0.917563 до 0.919563 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.917563 до 0.918563

На отрезоке от 0.917563 до 0.918563 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.917563 до 0.918063

На отрезоке от 0.917563 до 0.918063 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.917563 до 0.917813

Считаю отрезок от 0.917813 до 0.919813

На отрезоке от 0.917813 до 0.919813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.917813 до 0.918813

Считаю отрезок от 0.918813 до 0.920813

Считаю отрезок от 0.920813 до 0.922813

На отрезоке от 0.920813 до 0.922813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.920813 до 0.921813

Считаю отрезок от 0.921813 до 0.923813

Считаю отрезок от 0.923813 до 0.925813

Считаю отрезок от 0.925813 до 0.927813

На отрезоке от 0.925813 до 0.927813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.925813 до 0.926813

Считаю отрезок от 0.926813 до 0.928813

Считаю отрезок от 0.928813 до 0.930813

Считаю отрезок от 0.930813 до 0.932813

Считаю отрезок от 0.932813 до 0.934813

Считаю отрезок от 0.934813 до 0.936813

На отрезоке от 0.934813 до 0.936813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.934813 до 0.935813

Считаю отрезок от 0.935813 до 0.937813

На отрезоке от 0.935813 до 0.937813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.935813 до 0.936813

Считаю отрезок от 0.936813 до 0.938813

Считаю отрезок от 0.938813 до 0.940813

Считаю отрезок от 0.940813 до 0.942813

Считаю отрезок от 0.942813 до 0.944813

Считаю отрезок от 0.944813 до 0.946813

На отрезоке от 0.944813 до 0.946813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.944813 до 0.945813

Считаю отрезок от 0.945813 до 0.947813

Считаю отрезок от 0.947813 до 0.949813

Считаю отрезок от 0.949813 до 0.951813

На отрезоке от 0.949813 до 0.951813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.949813 до 0.950813

Считаю отрезок от 0.950813 до 0.952813

На отрезоке от 0.950813 до 0.952813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.950813 до 0.951813

Считаю отрезок от 0.951813 до 0.953813

На отрезоке от 0.951813 до 0.953813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.951813 до 0.952813

Считаю отрезок от 0.952813 до 0.954813

Считаю отрезок от 0.954813 до 0.956813

На отрезоке от 0.954813 до 0.956813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.954813 до 0.955813

Считаю отрезок от 0.955813 до 0.957813

На отрезоке от 0.955813 до 0.957813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.955813 до 0.956813

Считаю отрезок от 0.956813 до 0.958813

На отрезоке от 0.956813 до 0.958813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.956813 до 0.957813

Считаю отрезок от 0.957813 до 0.959813

Считаю отрезок от 0.959813 до 0.961813

На отрезоке от 0.959813 до 0.961813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.959813 до 0.960813

Считаю отрезок от 0.960813 до 0.962813

Считаю отрезок от 0.962813 до 0.964813

Считаю отрезок от 0.964813 до 0.966813

На отрезоке от 0.964813 до 0.966813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.964813 до 0.965813

Считаю отрезок от 0.965813 до 0.967813

Считаю отрезок от 0.967813 до 0.969813

Считаю отрезок от 0.969813 до 0.971813

Считаю отрезок от 0.971813 до 0.973813

Считаю отрезок от 0.973813 до 0.975813

На отрезоке от 0.973813 до 0.975813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.973813 до 0.974813

Считаю отрезок от 0.974813 до 0.976813

На отрезоке от 0.974813 до 0.976813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.974813 до 0.975813

Считаю отрезок от 0.975813 до 0.977813

Считаю отрезок от 0.977813 до 0.979813

Считаю отрезок от 0.979813 до 0.981813

Считаю отрезок от 0.981813 до 0.983813

На отрезоке от 0.981813 до 0.983813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.981813 до 0.982813

Считаю отрезок от 0.982813 до 0.984813

Считаю отрезок от 0.984813 до 0.986813

Считаю отрезок от 0.986813 до 0.988813

Считаю отрезок от 0.988813 до 0.990813

На отрезоке от 0.988813 до 0.990813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.988813 до 0.989813

```
Считаю отрезок от 0.989813 до 0.991813
```

Считаю отрезок от 0.991813 до 0.993813

Считаю отрезок от 0.993813 до 0.995813

На отрезоке от 0.993813 до 0.995813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.993813 до 0.994813

Считаю отрезок от 0.994813 до 0.996813

На отрезоке от 0.994813 до 0.996813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.994813 до 0.995813

Считаю отрезок от 0.995813 до 0.997813

На отрезоке от 0.995813 до 0.997813 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.995813 до 0.996813

Считаю отрезок от 0.996813 до 0.998813

Считаю отрезок от 0.998813 до 1.00081

От 0.00001 до 1.00081 Интеграл равен 1.48253

Print["Считаю отрезок от ", p // N, " до ", p + 4 * step2 // N];

(*Print["Ih: ",Ih//N];*)

```
f1 = f /. x \rightarrow p; f2 = f /. x \rightarrow (p + step2); f3 = f /. x \rightarrow (p + 2 * step2);
 f4 = f /. x \rightarrow (p + 3 * step2); f5 = f /. x \rightarrow (p + h2);
 I2h = \frac{h2}{90} * (7 f1 + 32 f2 + 12 f3 + 32 f4 + 7 f5);
 (*Print["I2h: ",I2h//N];*)
 \label{eq:while_loss} \text{While}\left[\left(h^7 - \frac{\text{Ih} - \text{I2h}}{2^6 - 1}\right) \, < \, 0 \, , \right.
  Print["Ha отрезоке от ", р // N,
    " до ", p + 4 * step2 // N, " Вошёл во внутренний цикл"];
  step1 = \frac{\text{step1}}{2};
   fa1 = f /. x \rightarrow p; fa2 = f /. x \rightarrow (p + step1); fa3 = f /. x \rightarrow (p + 2 * step1);
  fa4 = f /. x \rightarrow (p + 3 * step1); fa5 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step1);
  fb1 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step1);
   fb2 = f / . x \rightarrow (p + 4 * step1 + step1); fb3 = f / . x \rightarrow (p + 4 * step1 + 2 * step1);
   fb4 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step1 + 3 * step1); fb5 = f /. x \rightarrow (p + 2 * 4 * step1);
   Ih =
    \frac{h}{90} * (7 fa1 + 32 fa2 + 12 fa3 + 32 fa4 + 7 fa5) + \frac{h}{90} * (7 fb1 + 32 fb2 + 12 fb3 + 32 fb4 + 7 fb5);
  step2 = \frac{step2}{2};
   (*Print["======="];*)
  Print["Считаю отрезок от ", p // N, " до ", p + 4 * step2 // N];
   (*Print["Ih: ",Ih//N];*)
   f1 = f /. x \rightarrow p; f2 = f /. x \rightarrow (p + step2); f3 = f /. x \rightarrow (p + 2 * step2);
  f4 = f /. x \rightarrow (p + 3 * step2); f5 = f /. x \rightarrow (p + 4 * step2);
  12h = \frac{h2}{90} * (7 f1 + 32 f2 + 12 f3 + 32 f4 + 7 f5);
   (*Print["I2h: ",I2h//N];*);
 p = p + 4 * step2; (*step2 = 2h/4, но учитывает изменения h во внутреннем цикле*)
 sum = sum + Ih;
  (*Print["От ", а, " до 1 Интеграл равен ",sum//N];*)
Print["От ", а, " до ", р, " Интеграл равен ", sum // N]
Считаю отрезок от 0. до 0.002
Считаю отрезок от 0.002 до 0.004
Считаю отрезок от 0.004 до 0.006
Считаю отрезок от 0.006 до 0.008
Считаю отрезок от 0.008 до 0.01
Считаю отрезок от 0.01 до 0.012
Считаю отрезок от 0.012 до 0.014
Считаю отрезок от 0.014 до 0.016
```

Считаю отрезок от 0.016 до 0.018

Считаю отрезок от 0.018 до 0.02

Считаю отрезок от 0.02 до 0.022

Считаю отрезок от 0.022 до 0.024

Считаю отрезок от 0.024 до 0.026

Считаю отрезок от 0.026 до 0.028

На отрезоке от 0.026 до 0.028 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.026 до 0.027

На отрезоке от 0.026 до 0.027 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.026 до 0.0265

Считаю отрезок от 0.0265 до 0.0285

На отрезоке от 0.0265 до 0.0285 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.0265 до 0.0275

На отрезоке от 0.0265 до 0.0275 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.0265 до 0.027

Считаю отрезок от 0.027 до 0.029

Считаю отрезок от 0.029 до 0.031

На отрезоке от 0.029 до 0.031 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.029 до 0.03

На отрезоке от 0.029 до 0.03 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.029 до 0.0295

Считаю отрезок от 0.0295 до 0.0315

На отрезоке от 0.0295 до 0.0315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.0295 до 0.0305

Считаю отрезок от 0.0305 до 0.0325

На отрезоке от 0.0305 до 0.0325 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.0305 до 0.0315

Считаю отрезок от 0.0315 до 0.0335

Считаю отрезок от 0.0335 до 0.0355

Считаю отрезок от 0.0355 до 0.0375

На отрезоке от 0.0355 до 0.0375 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.0355 до 0.0365

Считаю отрезок от 0.0365 до 0.0385

Считаю отрезок от 0.0385 до 0.0405

Считаю отрезок от 0.0405 до 0.0425

Считаю отрезок от 0.0425 до 0.0445

Считаю отрезок от 0.0445 до 0.0465

На отрезоке от 0.0445 до 0.0465 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.0445 до 0.0455

Считаю отрезок от 0.0455 до 0.0475

Считаю отрезок от 0.0475 до 0.0495

Считаю отрезок от 0.0495 до 0.0515

Считаю отрезок от 0.0515 до 0.0535

Считаю отрезок от 0.0535 до 0.0555

Считаю отрезок от 0.0555 до 0.0575

Считаю отрезок от 0.0575 до 0.0595

Считаю отрезок от 0.0595 до 0.0615

Считаю отрезок от 0.0615 до 0.0635

Считаю отрезок от 0.0635 до 0.0655

На отрезоке от 0.0635 до 0.0655 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.0635 до 0.0645

На отрезоке от 0.0635 до 0.0645 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.0635 до 0.064

Считаю отрезок от 0.064 до 0.066

Считаю отрезок от 0.066 до 0.068

Считаю отрезок от 0.068 до 0.07

Считаю отрезок от 0.07 до 0.072

Считаю отрезок от 0.072 до 0.074

На отрезоке от 0.072 до 0.074 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.072 до 0.073

Считаю отрезок от 0.073 до 0.075

На отрезоке от 0.073 до 0.075 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.073 до 0.074

Считаю отрезок от 0.074 до 0.076

Считаю отрезок от 0.076 до 0.078

На отрезоке от 0.076 до 0.078 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.076 до 0.077

Считаю отрезок от 0.077 до 0.079

На отрезоке от 0.077 до 0.079 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.077 до 0.078

Считаю отрезок от 0.078 до 0.08

Считаю отрезок от 0.08 до 0.082

Считаю отрезок от 0.082 до 0.084

Считаю отрезок от 0.084 до 0.086

На отрезоке от 0.084 до 0.086 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.084 до 0.085

Считаю отрезок от 0.085 до 0.087

На отрезоке от 0.085 до 0.087 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.085 до 0.086

Считаю отрезок от 0.086 до 0.088

На отрезоке от 0.086 до 0.088 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.086 до 0.087

Считаю отрезок от 0.087 до 0.089

Считаю отрезок от 0.089 до 0.091

Считаю отрезок от 0.091 до 0.093

Считаю отрезок от 0.093 до 0.095

Считаю отрезок от 0.095 до 0.097

Считаю отрезок от 0.097 до 0.099

Считаю отрезок от 0.099 до 0.101

Считаю отрезок от 0.101 до 0.103

На отрезоке от 0.101 до 0.103 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.101 до 0.102

На отрезоке от 0.101 до 0.102 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.101 до 0.1015

Считаю отрезок от 0.1015 до 0.1035

Считаю отрезок от 0.1035 до 0.1055

Считаю отрезок от 0.1055 до 0.1075

На отрезоке от 0.1055 до 0.1075 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1055 до 0.1065

Считаю отрезок от 0.1065 до 0.1085

На отрезоке от 0.1065 до 0.1085 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1065 до 0.1075

Считаю отрезок от 0.1075 до 0.1095

Считаю отрезок от 0.1095 до 0.1115

Считаю отрезок от 0.1115 до 0.1135

Считаю отрезок от 0.1135 до 0.1155

Считаю отрезок от 0.1155 до 0.1175

На отрезоке от 0.1155 до 0.1175 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1155 до 0.1165

Считаю отрезок от 0.1165 до 0.1185

На отрезоке от 0.1165 до 0.1185 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1165 до 0.1175

Считаю отрезок от 0.1175 до 0.1195

Считаю отрезок от 0.1195 до 0.1215

Считаю отрезок от 0.1215 до 0.1235

Считаю отрезок от 0.1235 до 0.1255

Считаю отрезок от 0.1255 до 0.1275

Считаю отрезок от 0.1275 до 0.1295

Считаю отрезок от 0.1295 до 0.1315

Считаю отрезок от 0.1315 до 0.1335

На отрезоке от 0.1315 до 0.1335 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1315 до 0.1325

Считаю отрезок от 0.1325 до 0.1345

На отрезоке от 0.1325 до 0.1345 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1325 до 0.1335

Считаю отрезок от 0.1335 до 0.1355

Считаю отрезок от 0.1355 до 0.1375

Считаю отрезок от 0.1375 до 0.1395

На отрезоке от 0.1375 до 0.1395 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1375 до 0.1385

Считаю отрезок от 0.1385 до 0.1405

Считаю отрезок от 0.1405 до 0.1425

Считаю отрезок от 0.1425 до 0.1445

На отрезоке от 0.1425 до 0.1445 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1425 до 0.1435

Считаю отрезок от 0.1435 до 0.1455

На отрезоке от 0.1435 до 0.1455 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1435 до 0.1445

Считаю отрезок от 0.1445 до 0.1465

Считаю отрезок от 0.1465 до 0.1485

Считаю отрезок от 0.1485 до 0.1505

Считаю отрезок от 0.1505 до 0.1525

На отрезоке от 0.1505 до 0.1525 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1505 до 0.1515

На отрезоке от 0.1505 до 0.1515 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1505 до 0.151

Считаю отрезок от 0.151 до 0.153

Считаю отрезок от 0.153 до 0.155

На отрезоке от 0.153 до 0.155 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.153 до 0.154

Считаю отрезок от 0.154 до 0.156

Считаю отрезок от 0.156 до 0.158

Считаю отрезок от 0.158 до 0.16

На отрезоке от 0.158 до 0.16 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.158 до 0.159

Считаю отрезок от 0.159 до 0.161

На отрезоке от 0.159 до 0.161 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.159 до 0.16

На отрезоке от 0.159 до 0.16 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.159 до 0.1595

Считаю отрезок от 0.1595 до 0.1615

Считаю отрезок от 0.1615 до 0.1635

Считаю отрезок от 0.1635 до 0.1655

Считаю отрезок от 0.1655 до 0.1675

Считаю отрезок от 0.1675 до 0.1695

Считаю отрезок от 0.1695 до 0.1715

Считаю отрезок от 0.1715 до 0.1735

Считаю отрезок от 0.1735 до 0.1755

Считаю отрезок от 0.1755 до 0.1775

Считаю отрезок от 0.1775 до 0.1795

Считаю отрезок от 0.1795 до 0.1815

Считаю отрезок от 0.1815 до 0.1835

Считаю отрезок от 0.1835 до 0.1855

На отрезоке от 0.1835 до 0.1855 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1835 до 0.1845

Считаю отрезок от 0.1845 до 0.1865

На отрезоке от 0.1845 до 0.1865 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1845 до 0.1855

Считаю отрезок от 0.1855 до 0.1875

На отрезоке от 0.1855 до 0.1875 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1855 до 0.1865

Считаю отрезок от 0.1865 до 0.1885

Считаю отрезок от 0.1885 до 0.1905

Считаю отрезок от 0.1905 до 0.1925

Считаю отрезок от 0.1925 до 0.1945

Считаю отрезок от 0.1945 до 0.1965

Считаю отрезок от 0.1965 до 0.1985

На отрезоке от 0.1965 до 0.1985 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1965 до 0.1975

Считаю отрезок от 0.1975 до 0.1995

Считаю отрезок от 0.1995 до 0.2015

На отрезоке от 0.1995 до 0.2015 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.1995 до 0.2005

Считаю отрезок от 0.2005 до 0.2025

Считаю отрезок от 0.2025 до 0.2045

Считаю отрезок от 0.2045 до 0.2065

Считаю отрезок от 0.2065 до 0.2085

Считаю отрезок от 0.2085 до 0.2105

На отрезоке от 0.2085 до 0.2105 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.2085 до 0.2095

Считаю отрезок от 0.2095 до 0.2115

Считаю отрезок от 0.2115 до 0.2135

Считаю отрезок от 0.2135 до 0.2155

Считаю отрезок от 0.2155 до 0.2175

Считаю отрезок от 0.2175 до 0.2195

Считаю отрезок от 0.2195 до 0.2215

Считаю отрезок от 0.2215 до 0.2235

Считаю отрезок от 0.2235 до 0.2255

Считаю отрезок от 0.2255 до 0.2275

На отрезоке от 0.2255 до 0.2275 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.2255 до 0.2265

Считаю отрезок от 0.2265 до 0.2285

Считаю отрезок от 0.2285 до 0.2305

Считаю отрезок от 0.2305 до 0.2325

Считаю отрезок от 0.2325 до 0.2345

На отрезоке от 0.2325 до 0.2345 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.2325 до 0.2335

Считаю отрезок от 0.2335 до 0.2355

Считаю отрезок от 0.2355 до 0.2375

На отрезоке от 0.2355 до 0.2375 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.2355 до 0.2365

Считаю отрезок от 0.2365 до 0.2385

На отрезоке от 0.2365 до 0.2385 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.2365 до 0.2375

Считаю отрезок от 0.2375 до 0.2395

Считаю отрезок от 0.2395 до 0.2415

Считаю отрезок от 0.2415 до 0.2435

На отрезоке от 0.2415 до 0.2435 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.2415 до 0.2425

Считаю отрезок от 0.2425 до 0.2445

Считаю отрезок от 0.2445 до 0.2465

Считаю отрезок от 0.2465 до 0.2485

На отрезоке от 0.2465 до 0.2485 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.2465 до 0.2475

Считаю отрезок от 0.2475 до 0.2495

Считаю отрезок от 0.2495 до 0.2515

На отрезоке от 0.2495 до 0.2515 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.2495 до 0.2505

Считаю отрезок от 0.2505 до 0.2525

На отрезоке от 0.2505 до 0.2525 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.2505 до 0.2515

На отрезоке от 0.2505 до 0.2515 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.2505 до 0.251

Считаю отрезок от 0.251 до 0.253

На отрезоке от 0.251 до 0.253 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.251 до 0.252

Считаю отрезок от 0.252 до 0.254

На отрезоке от 0.252 до 0.254 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.252 до 0.253

Считаю отрезок от 0.253 до 0.255

На отрезоке от 0.253 до 0.255 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.253 до 0.254

Считаю отрезок от 0.254 до 0.256

На отрезоке от 0.254 до 0.256 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.254 до 0.255

Считаю отрезок от 0.255 до 0.257

На отрезоке от 0.255 до 0.257 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.255 до 0.256

Считаю отрезок от 0.256 до 0.258

На отрезоке от 0.256 до 0.258 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.256 до 0.257

Считаю отрезок от 0.257 до 0.259

На отрезоке от 0.257 до 0.259 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.257 до 0.258

Считаю отрезок от 0.258 до 0.26

На отрезоке от 0.258 до 0.26 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.258 до 0.259

Считаю отрезок от 0.259 до 0.261

Считаю отрезок от 0.261 до 0.263

Считаю отрезок от 0.263 до 0.265

Считаю отрезок от 0.265 до 0.267

Считаю отрезок от 0.267 до 0.269

На отрезоке от 0.267 до 0.269 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.267 до 0.268

Считаю отрезок от 0.268 до 0.27

Считаю отрезок от 0.27 до 0.272

Считаю отрезок от 0.272 до 0.274

Считаю отрезок от 0.274 до 0.276

Считаю отрезок от 0.276 до 0.278

Считаю отрезок от 0.278 до 0.28

На отрезоке от 0.278 до 0.28 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.278 до 0.279

Считаю отрезок от 0.279 до 0.281

На отрезоке от 0.279 до 0.281 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.279 до 0.28

Считаю отрезок от 0.28 до 0.282

На отрезоке от 0.28 до 0.282 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.28 до 0.281

Считаю отрезок от 0.281 до 0.283

На отрезоке от 0.281 до 0.283 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.281 до 0.282

Считаю отрезок от 0.282 до 0.284

Считаю отрезок от 0.284 до 0.286

На отрезоке от 0.284 до 0.286 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.284 до 0.285

На отрезоке от 0.284 до 0.285 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.284 до 0.2845

На отрезоке от 0.284 до 0.2845 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.284 до 0.28425

Считаю отрезок от 0.28425 до 0.28625

Считаю отрезок от 0.28625 до 0.28825

На отрезоке от 0.28625 до 0.28825 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.28625 до 0.28725

Считаю отрезок от 0.28725 до 0.28925

На отрезоке от 0.28725 до 0.28925 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.28725 до 0.28825

Считаю отрезок от 0.28825 до 0.29025

Считаю отрезок от 0.29025 до 0.29225

На отрезоке от 0.29025 до 0.29225 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.29025 до 0.29125

Считаю отрезок от 0.29125 до 0.29325

На отрезоке от 0.29125 до 0.29325 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.29125 до 0.29225

Считаю отрезок от 0.29225 до 0.29425

На отрезоке от 0.29225 до 0.29425 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.29225 до 0.29325

Считаю отрезок от 0.29325 до 0.29525

На отрезоке от 0.29325 до 0.29525 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.29325 до 0.29425

Считаю отрезок от 0.29425 до 0.29625

На отрезоке от 0.29425 до 0.29625 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.29425 до 0.29525

Считаю отрезок от 0.29525 до 0.29725

Считаю отрезок от 0.29725 до 0.29925

Считаю отрезок от 0.29925 до 0.30125

Считаю отрезок от 0.30125 до 0.30325

Считаю отрезок от 0.30325 до 0.30525

На отрезоке от 0.30325 до 0.30525 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.30325 до 0.30425

Считаю отрезок от 0.30425 до 0.30625

Считаю отрезок от 0.30625 до 0.30825

Считаю отрезок от 0.30825 до 0.31025

Считаю отрезок от 0.31025 до 0.31225

На отрезоке от 0.31025 до 0.31225 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.31025 до 0.31125

Считаю отрезок от 0.31125 до 0.31325

Считаю отрезок от 0.31325 до 0.31525

На отрезоке от 0.31325 до 0.31525 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.31325 до 0.31425

Считаю отрезок от 0.31425 до 0.31625

На отрезоке от 0.31425 до 0.31625 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.31425 до 0.31525

Считаю отрезок от 0.31525 до 0.31725

Считаю отрезок от 0.31725 до 0.31925

Считаю отрезок от 0.31925 до 0.32125

Считаю отрезок от 0.32125 до 0.32325

На отрезоке от 0.32125 до 0.32325 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.32125 до 0.32225

Считаю отрезок от 0.32225 до 0.32425

Считаю отрезок от 0.32425 до 0.32625

На отрезоке от 0.32425 до 0.32625 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.32425 до 0.32525

Считаю отрезок от 0.32525 до 0.32725

На отрезоке от 0.32525 до 0.32725 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.32525 до 0.32625

Считаю отрезок от 0.32625 до 0.32825

На отрезоке от 0.32625 до 0.32825 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.32625 до 0.32725

На отрезоке от 0.32625 до 0.32725 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.32625 до 0.32675

На отрезоке от 0.32625 до 0.32675 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.32625 до 0.3265

Считаю отрезок от 0.3265 до 0.3285

Считаю отрезок от 0.3285 до 0.3305

На отрезоке от 0.3285 до 0.3305 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.3285 до 0.3295

Считаю отрезок от 0.3295 до 0.3315

На отрезоке от 0.3295 до 0.3315 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.3295 до 0.3305

Считаю отрезок от 0.3305 до 0.3325

Считаю отрезок от 0.3325 до 0.3345

Считаю отрезок от 0.3345 до 0.3365

На отрезоке от 0.3345 до 0.3365 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.3345 до 0.3355

Считаю отрезок от 0.3355 до 0.3375

На отрезоке от 0.3355 до 0.3375 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.3355 до 0.3365

Считаю отрезок от 0.3365 до 0.3385

На отрезоке от 0.3365 до 0.3385 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.3365 до 0.3375

Считаю отрезок от 0.3375 до 0.3395

Считаю отрезок от 0.3395 до 0.3415

Считаю отрезок от 0.3415 до 0.3435

Считаю отрезок от 0.3435 до 0.3455

На отрезоке от 0.3435 до 0.3455 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.3435 до 0.3445

Считаю отрезок от 0.3445 до 0.3465

Считаю отрезок от 0.3465 до 0.3485

Считаю отрезок от 0.3485 до 0.3505

Считаю отрезок от 0.3505 до 0.3525

На отрезоке от 0.3505 до 0.3525 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.3505 до 0.3515

Считаю отрезок от 0.3515 до 0.3535

Считаю отрезок от 0.3535 до 0.3555

Считаю отрезок от 0.3555 до 0.3575

Считаю отрезок от 0.3575 до 0.3595

Считаю отрезок от 0.3595 до 0.3615

Считаю отрезок от 0.3615 до 0.3635

Считаю отрезок от 0.3635 до 0.3655

Считаю отрезок от 0.3655 до 0.3675

Считаю отрезок от 0.3675 до 0.3695

Считаю отрезок от 0.3695 до 0.3715

Считаю отрезок от 0.3715 до 0.3735

Считаю отрезок от 0.3735 до 0.3755

На отрезоке от 0.3735 до 0.3755 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.3735 до 0.3745

На отрезоке от 0.3735 до 0.3745 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.3735 до 0.374

Считаю отрезок от 0.374 до 0.376

Считаю отрезок от 0.376 до 0.378

Считаю отрезок от 0.378 до 0.38

Считаю отрезок от 0.38 до 0.382

Считаю отрезок от 0.382 до 0.384

Считаю отрезок от 0.384 до 0.386

Считаю отрезок от 0.386 до 0.388

Считаю отрезок от 0.388 до 0.39

Считаю отрезок от 0.39 до 0.392

Считаю отрезок от 0.392 до 0.394

Считаю отрезок от 0.394 до 0.396

Считаю отрезок от 0.396 до 0.398

На отрезоке от 0.396 до 0.398 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.396 до 0.397

Считаю отрезок от 0.397 до 0.399

Считаю отрезок от 0.399 до 0.401

Считаю отрезок от 0.401 до 0.403

Считаю отрезок от 0.403 до 0.405

Считаю отрезок от 0.405 до 0.407

Считаю отрезок от 0.407 до 0.409

Считаю отрезок от 0.409 до 0.411

Считаю отрезок от 0.411 до 0.413

Считаю отрезок от 0.413 до 0.415

Считаю отрезок от 0.415 до 0.417

Считаю отрезок от 0.417 до 0.419

Считаю отрезок от 0.419 до 0.421

Считаю отрезок от 0.421 до 0.423

Считаю отрезок от 0.423 до 0.425

На отрезоке от 0.423 до 0.425 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.423 до 0.424

Считаю отрезок от 0.424 до 0.426

Считаю отрезок от 0.426 до 0.428

На отрезоке от 0.426 до 0.428 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.426 до 0.427

Считаю отрезок от 0.427 до 0.429

На отрезоке от 0.427 до 0.429 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.427 до 0.428

Считаю отрезок от 0.428 до 0.43

На отрезоке от 0.428 до 0.43 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.428 до 0.429

Считаю отрезок от 0.429 до 0.431

Считаю отрезок от 0.431 до 0.433

Считаю отрезок от 0.433 до 0.435

Считаю отрезок от 0.435 до 0.437

Считаю отрезок от 0.437 до 0.439

Считаю отрезок от 0.439 до 0.441

Считаю отрезок от 0.441 до 0.443

Считаю отрезок от 0.443 до 0.445

На отрезоке от 0.443 до 0.445 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.443 до 0.444

Считаю отрезок от 0.444 до 0.446

Считаю отрезок от 0.446 до 0.448

На отрезоке от 0.446 до 0.448 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.446 до 0.447

Считаю отрезок от 0.447 до 0.449

На отрезоке от 0.447 до 0.449 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.447 до 0.448

Считаю отрезок от 0.448 до 0.45

Считаю отрезок от 0.45 до 0.452

На отрезоке от 0.45 до 0.452 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.45 до 0.451

Считаю отрезок от 0.451 до 0.453

На отрезоке от 0.451 до 0.453 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.451 до 0.452

Считаю отрезок от 0.452 до 0.454

Считаю отрезок от 0.454 до 0.456

Считаю отрезок от 0.456 до 0.458

Считаю отрезок от 0.458 до 0.46

Считаю отрезок от 0.46 до 0.462

Считаю отрезок от 0.462 до 0.464

Считаю отрезок от 0.464 до 0.466

На отрезоке от 0.464 до 0.466 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.464 до 0.465

Считаю отрезок от 0.465 до 0.467

Считаю отрезок от 0.467 до 0.469

Считаю отрезок от 0.469 до 0.471

Считаю отрезок от 0.471 до 0.473

На отрезоке от 0.471 до 0.473 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.471 до 0.472

Считаю отрезок от 0.472 до 0.474

На отрезоке от 0.472 до 0.474 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.472 до 0.473

Считаю отрезок от 0.473 до 0.475

На отрезоке от 0.473 до 0.475 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.473 до 0.474

Считаю отрезок от 0.474 до 0.476

На отрезоке от 0.474 до 0.476 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.474 до 0.475

Считаю отрезок от 0.475 до 0.477

На отрезоке от 0.475 до 0.477 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.475 до 0.476

Считаю отрезок от 0.476 до 0.478

На отрезоке от 0.476 до 0.478 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.476 до 0.477

Считаю отрезок от 0.477 до 0.479

Считаю отрезок от 0.479 до 0.481

Считаю отрезок от 0.481 до 0.483

Считаю отрезок от 0.483 до 0.485

Считаю отрезок от 0.485 до 0.487

Считаю отрезок от 0.487 до 0.489

Считаю отрезок от 0.489 до 0.491

Считаю отрезок от 0.491 до 0.493

На отрезоке от 0.491 до 0.493 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.491 до 0.492

Считаю отрезок от 0.492 до 0.494

На отрезоке от 0.492 до 0.494 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.492 до 0.493

Считаю отрезок от 0.493 до 0.495

Считаю отрезок от 0.495 до 0.497

Считаю отрезок от 0.497 до 0.499

На отрезоке от 0.497 до 0.499 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.497 до 0.498

Считаю отрезок от 0.498 до 0.5

На отрезоке от 0.498 до 0.5 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.498 до 0.499

Считаю отрезок от 0.499 до 0.501

Считаю отрезок от 0.501 до 0.503

На отрезоке от 0.501 до 0.503 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.501 до 0.502

Считаю отрезок от 0.502 до 0.504

На отрезоке от 0.502 до 0.504 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.502 до 0.503

Считаю отрезок от 0.503 до 0.505

На отрезоке от 0.503 до 0.505 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.503 до 0.504

Считаю отрезок от 0.504 до 0.506

Считаю отрезок от 0.506 до 0.508

Считаю отрезок от 0.508 до 0.51

Считаю отрезок от 0.51 до 0.512

Считаю отрезок от 0.512 до 0.514

Считаю отрезок от 0.514 до 0.516

Считаю отрезок от 0.516 до 0.518

Считаю отрезок от 0.518 до 0.52

Считаю отрезок от 0.52 до 0.522

Считаю отрезок от 0.522 до 0.524

Считаю отрезок от 0.524 до 0.526

Считаю отрезок от 0.526 до 0.528

Считаю отрезок от 0.528 до 0.53

Считаю отрезок от 0.53 до 0.532

На отрезоке от 0.53 до 0.532 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.53 до 0.531

Считаю отрезок от 0.531 до 0.533

Считаю отрезок от 0.533 до 0.535

Считаю отрезок от 0.535 до 0.537

Считаю отрезок от 0.537 до 0.539

Считаю отрезок от 0.539 до 0.541

На отрезоке от 0.539 до 0.541 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.539 до 0.54

Считаю отрезок от 0.54 до 0.542

Считаю отрезок от 0.542 до 0.544

Считаю отрезок от 0.544 до 0.546

Считаю отрезок от 0.546 до 0.548

На отрезоке от 0.546 до 0.548 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.546 до 0.547

На отрезоке от 0.546 до 0.547 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.546 до 0.5465

Считаю отрезок от 0.5465 до 0.5485

Считаю отрезок от 0.5485 до 0.5505

Считаю отрезок от 0.5505 до 0.5525

Считаю отрезок от 0.5525 до 0.5545

Считаю отрезок от 0.5545 до 0.5565

Считаю отрезок от 0.5565 до 0.5585

Считаю отрезок от 0.5585 до 0.5605

Считаю отрезок от 0.5605 до 0.5625

На отрезоке от 0.5605 до 0.5625 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.5605 до 0.5615

Считаю отрезок от 0.5615 до 0.5635

Считаю отрезок от 0.5635 до 0.5655

На отрезоке от 0.5635 до 0.5655 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.5635 до 0.5645

Считаю отрезок от 0.5645 до 0.5665

Считаю отрезок от 0.5665 до 0.5685

Считаю отрезок от 0.5685 до 0.5705

Считаю отрезок от 0.5705 до 0.5725

Считаю отрезок от 0.5725 до 0.5745

Считаю отрезок от 0.5745 до 0.5765

Считаю отрезок от 0.5765 до 0.5785

На отрезоке от 0.5765 до 0.5785 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.5765 до 0.5775

Считаю отрезок от 0.5775 до 0.5795

Считаю отрезок от 0.5795 до 0.5815

Считаю отрезок от 0.5815 до 0.5835

Считаю отрезок от 0.5835 до 0.5855

На отрезоке от 0.5835 до 0.5855 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.5835 до 0.5845

Считаю отрезок от 0.5845 до 0.5865

Считаю отрезок от 0.5865 до 0.5885

Считаю отрезок от 0.5885 до 0.5905

Считаю отрезок от 0.5905 до 0.5925

Считаю отрезок от 0.5925 до 0.5945

Считаю отрезок от 0.5945 до 0.5965

Считаю отрезок от 0.5965 до 0.5985

Считаю отрезок от 0.5985 до 0.6005

На отрезоке от 0.5985 до 0.6005 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.5985 до 0.5995

Считаю отрезок от 0.5995 до 0.6015

Считаю отрезок от 0.6015 до 0.6035

На отрезоке от 0.6015 до 0.6035 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.6015 до 0.6025

Считаю отрезок от 0.6025 до 0.6045

Считаю отрезок от 0.6045 до 0.6065

Считаю отрезок от 0.6065 до 0.6085

Считаю отрезок от 0.6085 до 0.6105

Считаю отрезок от 0.6105 до 0.6125

Считаю отрезок от 0.6125 до 0.6145

Считаю отрезок от 0.6145 до 0.6165

Считаю отрезок от 0.6165 до 0.6185

Считаю отрезок от 0.6185 до 0.6205

Считаю отрезок от 0.6205 до 0.6225

Считаю отрезок от 0.6225 до 0.6245

Считаю отрезок от 0.6245 до 0.6265

Считаю отрезок от 0.6265 до 0.6285

Считаю отрезок от 0.6285 до 0.6305

На отрезоке от 0.6285 до 0.6305 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.6285 до 0.6295

На отрезоке от 0.6285 до 0.6295 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.6285 до 0.629

Считаю отрезок от 0.629 до 0.631

Считаю отрезок от 0.631 до 0.633

Считаю отрезок от 0.633 до 0.635

Считаю отрезок от 0.635 до 0.637

Считаю отрезок от 0.637 до 0.639

Считаю отрезок от 0.639 до 0.641

Считаю отрезок от 0.641 до 0.643

На отрезоке от 0.641 до 0.643 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.641 до 0.642

Считаю отрезок от 0.642 до 0.644

Считаю отрезок от 0.644 до 0.646

Считаю отрезок от 0.646 до 0.648

На отрезоке от 0.646 до 0.648 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.646 до 0.647

Считаю отрезок от 0.647 до 0.649

Считаю отрезок от 0.649 до 0.651

На отрезоке от 0.649 до 0.651 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.649 до 0.65

Считаю отрезок от 0.65 до 0.652

Считаю отрезок от 0.652 до 0.654

На отрезоке от 0.652 до 0.654 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.652 до 0.653

Считаю отрезок от 0.653 до 0.655

На отрезоке от 0.653 до 0.655 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.653 до 0.654

Считаю отрезок от 0.654 до 0.656

Считаю отрезок от 0.656 до 0.658

На отрезоке от 0.656 до 0.658 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.656 до 0.657

Считаю отрезок от 0.657 до 0.659

Считаю отрезок от 0.659 до 0.661

Считаю отрезок от 0.661 до 0.663

Считаю отрезок от 0.663 до 0.665

Считаю отрезок от 0.665 до 0.667

Считаю отрезок от 0.667 до 0.669

Считаю отрезок от 0.669 до 0.671

Считаю отрезок от 0.671 до 0.673

Считаю отрезок от 0.673 до 0.675

Считаю отрезок от 0.675 до 0.677

На отрезоке от 0.675 до 0.677 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.675 до 0.676

Считаю отрезок от 0.676 до 0.678

На отрезоке от 0.676 до 0.678 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.676 до 0.677

Считаю отрезок от 0.677 до 0.679

Считаю отрезок от 0.679 до 0.681

Считаю отрезок от 0.681 до 0.683

Считаю отрезок от 0.683 до 0.685

Считаю отрезок от 0.685 до 0.687

Считаю отрезок от 0.687 до 0.689

Считаю отрезок от 0.689 до 0.691

Считаю отрезок от 0.691 до 0.693

Считаю отрезок от 0.693 до 0.695

На отрезоке от 0.693 до 0.695 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.693 до 0.694

Считаю отрезок от 0.694 до 0.696

Считаю отрезок от 0.696 до 0.698

На отрезоке от 0.696 до 0.698 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.696 до 0.697

Считаю отрезок от 0.697 до 0.699

Считаю отрезок от 0.699 до 0.701

Считаю отрезок от 0.701 до 0.703

Считаю отрезок от 0.703 до 0.705

Считаю отрезок от 0.705 до 0.707

Считаю отрезок от 0.707 до 0.709

Считаю отрезок от 0.709 до 0.711

Считаю отрезок от 0.711 до 0.713

Считаю отрезок от 0.713 до 0.715

Считаю отрезок от 0.715 до 0.717

Считаю отрезок от 0.717 до 0.719

Считаю отрезок от 0.719 до 0.721

Считаю отрезок от 0.721 до 0.723

Считаю отрезок от 0.723 до 0.725

Считаю отрезок от 0.725 до 0.727

Считаю отрезок от 0.727 до 0.729

Считаю отрезок от 0.729 до 0.731

На отрезоке от 0.729 до 0.731 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.729 до 0.73

Считаю отрезок от 0.73 до 0.732

На отрезоке от 0.73 до 0.732 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.73 до 0.731

Считаю отрезок от 0.731 до 0.733

Считаю отрезок от 0.733 до 0.735

На отрезоке от 0.733 до 0.735 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.733 до 0.734

Считаю отрезок от 0.734 до 0.736

Считаю отрезок от 0.736 до 0.738

Считаю отрезок от 0.738 до 0.74

На отрезоке от 0.738 до 0.74 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.738 до 0.739

Считаю отрезок от 0.739 до 0.741

Считаю отрезок от 0.741 до 0.743

Считаю отрезок от 0.743 до 0.745

Считаю отрезок от 0.745 до 0.747

Считаю отрезок от 0.747 до 0.749

Считаю отрезок от 0.749 до 0.751

Считаю отрезок от 0.751 до 0.753

На отрезоке от 0.751 до 0.753 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.751 до 0.752

Считаю отрезок от 0.752 до 0.754

На отрезоке от 0.752 до 0.754 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.752 до 0.753

Считаю отрезок от 0.753 до 0.755

На отрезоке от 0.753 до 0.755 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.753 до 0.754

Считаю отрезок от 0.754 до 0.756

Считаю отрезок от 0.756 до 0.758

Считаю отрезок от 0.758 до 0.76

Считаю отрезок от 0.76 до 0.762

Считаю отрезок от 0.762 до 0.764

На отрезоке от 0.762 до 0.764 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.762 до 0.763

Считаю отрезок от 0.763 до 0.765

Считаю отрезок от 0.765 до 0.767

Считаю отрезок от 0.767 до 0.769

Считаю отрезок от 0.769 до 0.771

Считаю отрезок от 0.771 до 0.773

На отрезоке от 0.771 до 0.773 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.771 до 0.772

Считаю отрезок от 0.772 до 0.774

На отрезоке от 0.772 до 0.774 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.772 до 0.773

Считаю отрезок от 0.773 до 0.775

Считаю отрезок от 0.775 до 0.777

Считаю отрезок от 0.777 до 0.779

Считаю отрезок от 0.779 до 0.781

Считаю отрезок от 0.781 до 0.783

На отрезоке от 0.781 до 0.783 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.781 до 0.782

Считаю отрезок от 0.782 до 0.784

На отрезоке от 0.782 до 0.784 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.782 до 0.783

Считаю отрезок от 0.783 до 0.785

Считаю отрезок от 0.785 до 0.787

На отрезоке от 0.785 до 0.787 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.785 до 0.786

Считаю отрезок от 0.786 до 0.788

Считаю отрезок от 0.788 до 0.79

На отрезоке от 0.788 до 0.79 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.788 до 0.789

Считаю отрезок от 0.789 до 0.791

Считаю отрезок от 0.791 до 0.793

Считаю отрезок от 0.793 до 0.795

Считаю отрезок от 0.795 до 0.797

На отрезоке от 0.795 до 0.797 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.795 до 0.796

Считаю отрезок от 0.796 до 0.798

Считаю отрезок от 0.798 до 0.8

Считаю отрезок от 0.8 до 0.802

Считаю отрезок от 0.802 до 0.804

На отрезоке от 0.802 до 0.804 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.802 до 0.803

Считаю отрезок от 0.803 до 0.805

Считаю отрезок от 0.805 до 0.807

Считаю отрезок от 0.807 до 0.809

Считаю отрезок от 0.809 до 0.811

На отрезоке от 0.809 до 0.811 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.809 до 0.81

На отрезоке от 0.809 до 0.81 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.809 до 0.8095

На отрезоке от 0.809 до 0.8095 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.809 до 0.80925

Считаю отрезок от 0.80925 до 0.81125

Считаю отрезок от 0.81125 до 0.81325

Считаю отрезок от 0.81325 до 0.81525

Считаю отрезок от 0.81525 до 0.81725

Считаю отрезок от 0.81725 до 0.81925

Считаю отрезок от 0.81925 до 0.82125

Считаю отрезок от 0.82125 до 0.82325

Считаю отрезок от 0.82325 до 0.82525

Считаю отрезок от 0.82525 до 0.82725

Считаю отрезок от 0.82725 до 0.82925

Считаю отрезок от 0.82925 до 0.83125

Считаю отрезок от 0.83125 до 0.83325

На отрезоке от 0.83125 до 0.83325 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.83125 до 0.83225

Считаю отрезок от 0.83225 до 0.83425

Считаю отрезок от 0.83425 до 0.83625

Считаю отрезок от 0.83625 до 0.83825

Считаю отрезок от 0.83825 до 0.84025

Считаю отрезок от 0.84025 до 0.84225

На отрезоке от 0.84025 до 0.84225 Вошёл во внутренний цикл

Считаю отрезок от 0.84025 до 0.84125

Считаю отрезок от 0.84125 до 0.84325

Считаю отрезок от 0.84325 до 0.84525

Считаю отрезок от 0.84525 до 0.84725

Считаю отрезок от 0.84725 до 0.84925

Считаю отрезок от 0.84925 до 0.85125

Считаю отрезок от 0.85125 до 0.85325

Считаю отрезок от 0.85325 до 0.85525

Считаю отрезок от 0.85525 до 0.85725

Считаю отрезок от 0.85725 до 0.85925

Считаю отрезок от 0.85925 до 0.86125

Считаю отрезок от 0.86125 до 0.86325

Считаю	отрезок	от	0.86325	до	0.86525
Считаю	•		0.86525		0.86725
Считаю	-		0.86725		0.86925
Считаю	отрезок	от	0.86925	до	0.87125
Считаю	отрезок	от	0.87125	до	0.87325
Считаю	отрезок	от	0.87325	до	0.87525
Считаю	отрезок	от	0.87525	до	0.87725
Считаю	отрезок	от	0.87725	до	0.87925
Считаю	отрезок	от	0.87925	до	0.88125
Считаю	отрезок	от	0.88125	до	0.88325
Считаю	отрезок	от	0.88325	до	0.88525
Считаю	отрезок	от	0.88525	до	0.88725
Считаю	отрезок	от	0.88725	до	0.88925
Считаю	отрезок	от	0.88925	до	0.89125
Считаю	отрезок	от	0.89125	до	0.89325
Считаю	отрезок	от	0.89325	до	0.89525
Считаю	отрезок	от	0.89525	до	0.89725
Считаю	отрезок	от	0.89725	до	0.89925
Считаю	отрезок	от	0.89925	до	0.90125
Считаю	отрезок	от	0.90125	до	0.90325
Считаю	отрезок	от	0.90325	до	0.90525
Считаю	отрезок	от	0.90525	до	0.90725
Считаю	отрезок	от	0.90725	до	0.90925
Считаю	отрезок	от	0.90925	до	0.91125
Считаю	отрезок	от	0.91125	до	0.91325
Считаю	отрезок	от	0.91325	до	0.91525
Считаю	отрезок	от	0.91525	до	0.91725
Считаю	отрезок	от	0.91725	до	0.91925
Считаю	отрезок	от	0.91925	до	0.92125
Считаю	отрезок	от	0.92125	до	0.92325
Считаю	отрезок	от	0.92325	до	0.92525
Считаю	отрезок	от	0.92525	до	0.92725
Считаю	отрезок	от	0.92725	до	0.92925
Считаю	отрезок	от	0.92925	до	0.93125
Считаю	отрезок	от	0.93125	до	0.93325
Считаю	отрезок	от	0.93325	до	0.93525
Считаю	отрезок	от	0.93525	до	0.93725
Считаю	отрезок	от	0.93725	до	0.93925
CHATSIS	отполок	οт	0 02025	пс	0 0/125

Считаю отрезок от 0.93925 до 0.94125

Считаю	отрезок	от	0.94125	до	0.94325
Считаю	отрезок	от	0.94325	до	0.94525
Считаю	отрезок	от	0.94525	до	0.94725
Считаю	отрезок	от	0.94725	до	0.94925
Считаю	отрезок	от	0.94925	до	0.95125
Считаю	отрезок	от	0.95125	до	0.95325
Считаю	отрезок	от	0.95325	до	0.95525
Считаю	отрезок	от	0.95525	до	0.95725
Считаю	отрезок	от	0.95725	до	0.95925
Считаю	отрезок	от	0.95925	до	0.96125
Считаю	отрезок	от	0.96125	до	0.96325
Считаю	отрезок	от	0.96325	до	0.96525
Считаю	отрезок	от	0.96525	до	0.96725
Считаю	отрезок	от	0.96725	до	0.96925
Считаю	отрезок	от	0.96925	до	0.97125
Считаю	отрезок	от	0.97125	до	0.97325
Считаю	отрезок	от	0.97325	до	0.97525
Считаю	отрезок	от	0.97525	до	0.97725
Считаю	отрезок	от	0.97725	до	0.97925
Считаю	отрезок	от	0.97925	до	0.98125
Считаю	отрезок	от	0.98125	до	0.98325
Считаю	отрезок	от	0.98325	до	0.98525
Считаю	отрезок	от	0.98525	до	0.98725
Считаю	отрезок	от	0.98725	до	0.98925
Считаю	отрезок	от	0.98925	до	0.99125
Считаю	отрезок	от	0.99125	до	0.99325
Считаю	отрезок	от	0.99325	до	0.99525
Считаю	отрезок	от	0.99525	до	0.99725
Считаю	отрезок	от	0.99725	до	0.99925

От 0 до 0.99925 Интеграл равен 0.808959