$10334.\overline{857142}$	10334.85
7)72344.000000	7)72344.00
7	7
$\overline{0}23$	$\overline{0}23$
21	21
$\overline{2}4$	$\overline{24}$
21	21
-34	$\overline{3}4$
28	28
-6.0	6.0
5.6	5.6
-40	$\overline{40}$
35	35
-50	$\overline{5}$
49	
10	
7	
$\overline{3}0$	
28	
-20	
14	
<del>-</del> 6	

 $\begin{array}{r}
10334 \\
7)72344 \\
7 \\
\overline{0}23 \\
\underline{21} \\
24 \\
\underline{21} \\
34 \\
\underline{28} \\
6
\end{array}$ 

$0.0\overline{142857}$	$0.0\overline{142857}$	0
7)0.1000000	7)0.1000000	7)1
7	7	,
$\overline{3}0$	$\overline{3}0$	
$\frac{28}{20}$	28	
20	-20	
14	14	
60	<del>-6</del> 0	
56	56	
-40	$\overline{40}$	
35	35	
-50	$\frac{35}{50}$	
49	49	
1	$\overline{1}$	

```
0.02040816326530612244\\
196
           \frac{1}{4}00
           392
             80
              49
             \frac{10}{310}
             294
               160
               147
                130
                  \frac{98}{320}
                  294
                   260
                   \underline{245}
                    150
                     147
                       300
                       294
                          60
                          49
                          \overline{110}
                           98
                           \overline{12}0
                             98
                             \overline{22}0
                             196
                              240
                              196
```

## $0.\overline{020408163265306122448979591836734693877551}$

# 

```
400
392
  80
   49
  \overline{31}0
   294
    160
    147
     130
       98
       \overline{32}0
       294
        260
         245
          150
          147
             300
             294
                60
                49
                \overline{11}0
                 98
                  \overline{12}0
                   98
                   \overline{22}0
                   196
                    240
                     196
                      440
                      392
                       480
                        441
                         390
                         343
                          470
                          441
                            290
                            245
                             45
```

```
0.01030927835051546391\\
291
        900
        873
         270
         194
          760
          679
           810
           776
            340
            291
             490
             485
               500
               485
                150
                 97
                 \overline{53}0
                 485
                  450
                  388
                   620
                   582
                    380
                    291
                     890
                     873
                      170
                       \frac{97}{73}
```

### 0.01030927835051546391752577319587628865979381443298969072164

## 

```
900
873
 270
 194
  760
  679
   810
   776
    340
     291
      490
      485
        500
        485
         150
           97
           \overline{53}0
           485
            450
            388
             620
             582
              380
               291
                890
                873
                 170
                  97
                  \overline{73}0
                  679
                   510
                    485
                     250
                     194
                      560
                      485
                       750
                       679
                        71
```

 $\frac{3}{291}$ 

#### 0.02347622272341409036891751990768783769464382866295787

```
1829496.74
317986.907
 274424.511
  43562.3960
  36589.9348
  6972.46120
   6403.23859
    569.222610
    548.849022
     20.3735880
     18.2949674
      2.07862060
      1.82949674
       249123860
        182949674
        661741860
        640323859
         214180010
          182949674
           312303360
```

 $\overline{37416583}0$ 

 $\overline{68788233}0$