

No.251 約片方-10-1

(点) (分) (秒)

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 (1問 10点)

(1)  $3 \div 9$

(2)  $8.6 \div 9$

(3)  $7.3 \div 9$

(4)  $2.8 \div 3$

(5)  $8.7 \div 9$

(6)  $2.4 \div 7$

(7)  $5.8 \div 6$

(8)  $5 \div 6$

(9)  $6.7 \div 7$

(10)  $3.4 \div 7$

No.251 約片方-10-1

( 点 ) ( 分 ) ( 秒 )

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 ( 1 問 10 点 )

$$(1) \begin{array}{r} 3 \div 9 \\ \hline 0.3 \\ 0.33\dots \end{array}$$

$$(2) \begin{array}{r} 8.6 \div 9 \\ \hline 1.0 \\ 0.95\dots \end{array}$$

$$(3) \begin{array}{r} 7.3 \div 9 \\ \hline 0.8 \\ 0.81\dots \end{array}$$

$$(4) \begin{array}{r} 2.8 \div 3 \\ \hline 0.9 \\ 0.93\dots \end{array}$$

$$(5) \begin{array}{r} 8.7 \div 9 \\ \hline 1.0 \\ 0.96\dots \end{array}$$

$$(6) \begin{array}{r} 2.4 \div 7 \\ \hline 0.3 \\ 0.34\dots \end{array}$$

$$(7) \begin{array}{r} 5.8 \div 6 \\ \hline 1.0 \\ 0.96\dots \end{array}$$

$$(8) \begin{array}{r} 5 \div 6 \\ \hline 0.8 \\ 0.83\dots \end{array}$$

$$(9) \begin{array}{r} 6.7 \div 7 \\ \hline 1.0 \\ 0.95\dots \end{array}$$

$$(10) \begin{array}{r} 3.4 \div 7 \\ \hline 0.5 \\ 0.48\dots \end{array}$$

No.251 約片方-10-2

( 点 ) ( 分 ) ( 秒 )

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 ( 1 問 10 点 )

(1)  $4.1 \div 6$

(2)  $1.1 \div 9$

(3)  $2.5 \div 3$

(4)  $5.8 \div 6$

(5)  $0.8 \div 3$

(6)  $1.6 \div 7$

(7)  $1.5 \div 9$

(8)  $1 \div 3$

(9)  $1.1 \div 3$

(10)  $7.4 \div 9$

No.251 約片方-10-2

( 点 ) ( 分 ) ( 秒 )

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 ( 1 問 10 点 )

(1)  $4.1 \div 6$   
**0.7**  
0.68...

(2)  $1.1 \div 9$   
**0.1**  
0.12...

(3)  $2.5 \div 3$   
**0.8**  
0.83...

(4)  $5.8 \div 6$   
**1.0**  
0.96...

(5)  $0.8 \div 3$   
**0.3**  
0.26...

(6)  $1.6 \div 7$   
**0.2**  
0.22...

(7)  $1.5 \div 9$   
**0.2**  
0.16...

(8)  $1 \div 3$   
**0.3**  
0.33...

(9)  $1.1 \div 3$   
**0.4**  
0.36...

(10)  $7.4 \div 9$   
**0.8**  
0.82...

No.251 約片方-10-3

(点) (分) (秒)

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 (1問 10点)

(1)  $1.4 \div 3$

(2)  $5.1 \div 7$

(3)  $3.4 \div 7$

(4)  $0.8 \div 3$

(5)  $6.6 \div 7$

(6)  $6.7 \div 9$

(7)  $1.3 \div 3$

(8)  $0.5 \div 3$

(9)  $5.5 \div 7$

(10)  $8.8 \div 9$

No.251 約片方-10-3

(点) (分) (秒)

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 (1問 10点)

(1)  $1.4 \div 3$   
**0.5**  
**0.46**...

(2)  $5.1 \div 7$   
**0.7**  
**0.72**...

(3)  $3.4 \div 7$   
**0.5**  
**0.48**...

(4)  $0.8 \div 3$   
**0.3**  
**0.26**...

(5)  $6.6 \div 7$   
**0.9**  
**0.94**...

(6)  $6.7 \div 9$   
**0.7**  
**0.74**...

(7)  $1.3 \div 3$   
**0.4**  
**0.43**...

(8)  $0.5 \div 3$   
**0.2**  
**0.16**...

(9)  $5.5 \div 7$   
**0.8**  
**0.78**...

(10)  $8.8 \div 9$   
**1.0**  
**0.97**...

No.251 約片方-10-4

( 点 ) ( 分 ) ( 秒 )

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 ( 1 問 10 点 )

(1)  $1.1 \div 3$

(2)  $2.8 \div 3$

(3)  $5.6 \div 6$

(4)  $1.9 \div 6$

(5)  $3.1 \div 9$

(6)  $4.5 \div 7$

(7)  $1.7 \div 3$

(8)  $4.3 \div 6$

(9)  $1.4 \div 6$

(10)  $6.2 \div 9$

No.251 約片方-10-4

( 点 ) ( 分 ) ( 秒 )

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 ( 1 問 10 点 )

$$(1) \begin{array}{r} 1.1 \div 3 \\ \hline 0.4 \\ 0.36 \dots \end{array}$$

$$(2) \begin{array}{r} 2.8 \div 3 \\ \hline 0.9 \\ 0.93 \dots \end{array}$$

$$(3) \begin{array}{r} 5.6 \div 6 \\ \hline 0.9 \\ 0.93 \dots \end{array}$$

$$(4) \begin{array}{r} 1.9 \div 6 \\ \hline 0.3 \\ 0.31 \dots \end{array}$$

$$(5) \begin{array}{r} 3.1 \div 9 \\ \hline 0.3 \\ 0.34 \dots \end{array}$$

$$(6) \begin{array}{r} 4.5 \div 7 \\ \hline 0.6 \\ 0.64 \dots \end{array}$$

$$(7) \begin{array}{r} 1.7 \div 3 \\ \hline 0.6 \\ 0.56 \dots \end{array}$$

$$(8) \begin{array}{r} 4.3 \div 6 \\ \hline 0.7 \\ 0.71 \dots \end{array}$$

$$(9) \begin{array}{r} 1.4 \div 6 \\ \hline 0.2 \\ 0.23 \dots \end{array}$$

$$(10) \begin{array}{r} 6.2 \div 9 \\ \hline 0.7 \\ 0.68 \dots \end{array}$$

No.251 約片方-10-5

(点) (分) (秒)

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 (1問 10点)

(1)  $1.4 \div 9$

(2)  $4.8 \div 7$

(3)  $1.8 \div 7$

(4)  $4.4 \div 9$

(5)  $4.1 \div 7$

(6)  $6 \div 9$

(7)  $5.9 \div 9$

(8)  $1.9 \div 6$

(9)  $2.3 \div 6$

(10)  $2.6 \div 3$

- No.251 約片方-10-5 -

No.251 約片方-10-5

(点) (分) (秒)

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 (1問 10点)

(1)  $1.4 \div 9$   
**0.2**  
**0.15**...

(2)  $4.8 \div 7$   
**0.7**  
**0.68**...

(3)  $1.8 \div 7$   
**0.3**  
**0.25**...

(4)  $4.4 \div 9$   
**0.5**  
**0.48**...

(5)  $4.1 \div 7$   
**0.6**  
**0.58**...

(6)  $6 \div 9$   
**0.7**  
**0.66**...

(7)  $5.9 \div 9$   
**0.7**  
**0.65**...

(8)  $1.9 \div 6$   
**0.3**  
**0.31**...

(9)  $2.3 \div 6$   
**0.4**  
**0.38**...

(10)  $2.6 \div 3$   
**0.9**  
**0.86**...

No.251 約片方-10-6

(点) (分) (秒)

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 (1問 10点)

(1)  $4.4 \div 6$

(2)  $2.9 \div 3$

(3)  $1.4 \div 6$

(4)  $1.5 \div 9$

(5)  $0.7 \div 6$

(6)  $8.8 \div 9$

(7)  $4.7 \div 7$

(8)  $1.4 \div 3$

(9)  $1.3 \div 3$

(10)  $2.2 \div 3$

No.251 約片方-10-6

(点) (分) (秒)

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 (1問 10点)

(1)  $4.4 \div 6$   
**0.7**  
**0.73**...

(2)  $2.9 \div 3$   
**1.0**  
**0.96**...

(3)  $1.4 \div 6$   
**0.2**  
**0.23**...

(4)  $1.5 \div 9$   
**0.2**  
**0.16**...

(5)  $0.7 \div 6$   
**0.1**  
**0.11**...

(6)  $8.8 \div 9$   
**1.0**  
**0.97**...

(7)  $4.7 \div 7$   
**0.7**  
**0.67**...

(8)  $1.4 \div 3$   
**0.5**  
**0.46**...

(9)  $1.3 \div 3$   
**0.4**  
**0.43**...

(10)  $2.2 \div 3$   
**0.7**  
**0.73**...

No.251 約片方-10-7

( 点 ) ( 分 ) ( 秒 )

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 ( 1 問 10 点 )

(1)  $2.3 \div 9$

(2)  $1.4 \div 9$

(3)  $0.7 \div 3$

(4)  $6.4 \div 9$

(5)  $2.3 \div 3$

(6)  $5 \div 6$

(7)  $1.9 \div 3$

(8)  $7.1 \div 9$

(9)  $0.7 \div 6$

(10)  $2.9 \div 3$

No.251 約片方-10-7

(点) (分) (秒)

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 (1問 10点)

(1)  $2.3 \div 9$   
**0.3**  
**0.25**...

(2)  $1.4 \div 9$   
**0.2**  
**0.15**...

(3)  $0.7 \div 3$   
**0.2**  
**0.23**...

(4)  $6.4 \div 9$   
**0.7**  
**0.71**...

(5)  $2.3 \div 3$   
**0.8**  
**0.76**...

(6)  $5 \div 6$   
**0.8**  
**0.83**...

(7)  $1.9 \div 3$   
**0.6**  
**0.63**...

(8)  $7.1 \div 9$   
**0.8**  
**0.78**...

(9)  $0.7 \div 6$   
**0.1**  
**0.11**...

(10)  $2.9 \div 3$   
**1.0**  
**0.96**...

No.251 約片方-10-8

(点) (分) (秒)

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 (1問 10点)

(1)  $3.7 \div 9$

(2)  $0.7 \div 3$

(3)  $5.3 \div 7$

(4)  $1.6 \div 6$

(5)  $2.6 \div 9$

(6)  $2.3 \div 3$

(7)  $5.6 \div 6$

(8)  $3.8 \div 6$

(9)  $1.9 \div 6$

(10)  $3.2 \div 7$

No.251 約片方-10-8

( 点 ) ( 分 ) ( 秒 )

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 ( 1 問 10 点 )

(1)  $3.7 \div 9$   
**0.4**  
**0.41**...

(2)  $0.7 \div 3$   
**0.2**  
**0.23**...

(3)  $5.3 \div 7$   
**0.8**  
**0.75**...

(4)  $1.6 \div 6$   
**0.3**  
**0.26**...

(5)  $2.6 \div 9$   
**0.3**  
**0.28**...

(6)  $2.3 \div 3$   
**0.8**  
**0.76**...

(7)  $5.6 \div 6$   
**0.9**  
**0.93**...

(8)  $3.8 \div 6$   
**0.6**  
**0.63**...

(9)  $1.9 \div 6$   
**0.3**  
**0.31**...

(10)  $3.2 \div 7$   
**0.5**  
**0.45**...

No.251 約片方-10-9

(点) (分) (秒)

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 (1問 10点)

(1)  $1.2 \div 7$

(2)  $6.8 \div 7$

(3)  $2.8 \div 3$

(4)  $5.5 \div 6$

(5)  $2.8 \div 6$

(6)  $1.6 \div 9$

(7)  $2.3 \div 3$

(8)  $2.6 \div 3$

(9)  $5.3 \div 7$

(10)  $0.8 \div 3$

No.251 約片方-10-9

(点) (分) (秒)

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 (1問 10点)

(1)  $1.2 \div 7$   
**0.2**  
**0.17**...

(2)  $6.8 \div 7$   
**1.0**  
**0.97**...

(3)  $2.8 \div 3$   
**0.9**  
**0.93**...

(4)  $5.5 \div 6$   
**0.9**  
**0.91**...

(5)  $2.8 \div 6$   
**0.5**  
**0.46**...

(6)  $1.6 \div 9$   
**0.2**  
**0.17**...

(7)  $2.3 \div 3$   
**0.8**  
**0.76**...

(8)  $2.6 \div 3$   
**0.9**  
**0.86**...

(9)  $5.3 \div 7$   
**0.8**  
**0.75**...

(10)  $0.8 \div 3$   
**0.3**  
**0.26**...

No.251 約片方-10-10

(点) (分) (秒)

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。(1問10点)

(1)  $8.7 \div 9$

(2)  $1.9 \div 3$

(3)  $2.5 \div 7$

(4)  $3.4 \div 6$

(5)  $7.8 \div 9$

(6)  $8 \div 9$

(7)  $1.7 \div 3$

(8)  $3.1 \div 7$

(9)  $0.8 \div 3$

(10)  $5.2 \div 6$

No.251 約片方-10-10

( 点 ) ( 分 ) ( 秒 )

次の割り算を、四捨五入して  $\frac{1}{10}$  の位まで求めなさい。 ( 1 問 10 点 )

(1)  $8.7 \div 9$   
**1.0**  
**0.96** ...

(2)  $1.9 \div 3$   
**0.6**  
**0.63** ...

(3)  $2.5 \div 7$   
**0.4**  
**0.35** ...

(4)  $3.4 \div 6$   
**0.6**  
**0.56** ...

(5)  $7.8 \div 9$   
**0.9**  
**0.86** ...

(6)  $8 \div 9$   
**0.9**  
**0.88** ...

(7)  $1.7 \div 3$   
**0.6**  
**0.56** ...

(8)  $3.1 \div 7$   
**0.4**  
**0.44** ...

(9)  $0.8 \div 3$   
**0.3**  
**0.26** ...

(10)  $5.2 \div 6$   
**0.9**  
**0.86** ...