

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) $3 \div 9$
0.3
0.33...

(2) $8.6 \div 9$
1.0
0.95...

(3) $7.3 \div 9$
0.8
0.81...

(4) $2.8 \div 3$
0.9
0.93...

(5) $8.7 \div 9$
1.0
0.96...

(6) $2.4 \div 7$
0.3
0.34...

(7) $5.8 \div 6$
1.0
0.96...

(8) $5 \div 6$
0.8
0.83...

(9) $6.7 \div 7$
1.0
0.95...

(10) $3.4 \div 7$
0.5
0.48...

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) $1.1 \div 3$
0.4
0.36...

(2) $2.8 \div 3$
0.9
0.93...

(3) $5.6 \div 6$
0.9
0.93...

(4) $1.9 \div 6$
0.3
0.31...

(5) $3.1 \div 9$
0.3
0.34...

(6) $4.5 \div 7$
0.6
0.64...

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

(8) $4.3 \div 6$
0.7
0.71...

(9) $1.4 \div 6$
0.2
0.23...

(10) $6.2 \div 9$
0.7
0.68...

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

(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...