

No.251P 余片方-10-1

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $2.1 \div 7$

(2) $3.9 \div 4$

(3) $0.8 \div 5$

(4) $0.6 \div 4$

(5) $6.7 \div 8$

(6) $1.2 \div 8$

(7) $6.2 \div 7$

(8) $2.2 \div 3$

(9) $1.3 \div 5$

(10) $0.8 \div 7$

No.251P 余片方-10-1

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $2.1 \div 7$

0.3

(2) $3.9 \div 4$

0.9...0.3

(3) $0.8 \div 5$

0.1...0.3

(4) $0.6 \div 4$

0.1...0.2

(5) $6.7 \div 8$

0.8...0.3

(6) $1.2 \div 8$

0.1...0.4

(7) $6.2 \div 7$

0.8...0.6

(8) $2.2 \div 3$

0.7...0.1

(9) $1.3 \div 5$

0.2...0.3

(10) $0.8 \div 7$

0.1...0.1

No.251P 余片方-10-2

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $1.6 \div 2$

(2) $2.1 \div 5$

(3) $1.5 \div 2$

(4) $6.3 \div 7$

(5) $4.8 \div 7$

(6) $1.9 \div 6$

(7) $3.2 \div 6$

(8) $1.5 \div 3$

(9) $5.8 \div 7$

(10) $2.8 \div 7$

No.251P 余片方-10-2

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $1.6 \div 2$

0.8

(2) $2.1 \div 5$

0.4...0.1

(3) $1.5 \div 2$

0.7...0.1

(4) $6.3 \div 7$

0.9

(5) $4.8 \div 7$

0.6...0.6

(6) $1.9 \div 6$

0.3...0.1

(7) $3.2 \div 6$

0.5...0.2

(8) $1.5 \div 3$

0.5

(9) $5.8 \div 7$

0.8...0.2

(10) $2.8 \div 7$

0.4

No.251P 余片方-10-3

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $3.5 \div 6$

(2) $1.5 \div 2$

(3) $1.7 \div 3$

(4) $0.3 \div 3$

(5) $1.7 \div 5$

(6) $1.6 \div 2$

(7) $3.1 \div 7$

(8) $2.1 \div 6$

(9) $3.4 \div 4$

(10) $0.4 \div 2$

No.251P 余片方-10-3

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $3.5 \div 6$

$0.5 \cdots 0.5$

(2) $1.5 \div 2$

$0.7 \cdots 0.1$

(3) $1.7 \div 3$

$0.5 \cdots 0.2$

(4) $0.3 \div 3$

0.1

(5) $1.7 \div 5$

$0.3 \cdots 0.2$

(6) $1.6 \div 2$

0.8

(7) $3.1 \div 7$

$0.4 \cdots 0.3$

(8) $2.1 \div 6$

$0.3 \cdots 0.3$

(9) $3.4 \div 4$

$0.8 \cdots 0.2$

(10) $0.4 \div 2$

0.2

No.251P 余片方-10-4

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $3.7 \div 4$

(2) $5.6 \div 7$

(3) $2.6 \div 4$

(4) $6.5 \div 7$

(5) $4.2 \div 9$

(6) $5.5 \div 8$

(7) $0.9 \div 7$

(8) $3.4 \div 4$

(9) $1.6 \div 9$

(10) $4.2 \div 8$

No.251P 余片方-10-4

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $3.7 \div 4$

$0.9 \cdots 0.1$

(2) $5.6 \div 7$

0.8

(3) $2.6 \div 4$

$0.6 \cdots 0.2$

(4) $6.5 \div 7$

$0.9 \cdots 0.2$

(5) $4.2 \div 9$

$0.4 \cdots 0.6$

(6) $5.5 \div 8$

$0.6 \cdots 0.7$

(7) $0.9 \div 7$

$0.1 \cdots 0.2$

(8) $3.4 \div 4$

$0.8 \cdots 0.2$

(9) $1.6 \div 9$

$0.1 \cdots 0.7$

(10) $4.2 \div 8$

$0.5 \cdots 0.2$

No.251P 余片方-10-5

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $2.4 \div 9$

(2) $2.2 \div 4$

(3) $0.3 \div 2$

(4) $7.3 \div 8$

(5) $0.7 \div 2$

(6) $0.3 \div 3$

(7) $3.3 \div 7$

(8) $1.1 \div 9$

(9) $6.6 \div 8$

(10) $5.6 \div 6$

No.251P 余片方-10-5

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $2.4 \div 9$

$0.2 \cdots 0.6$

(2) $2.2 \div 4$

$0.5 \cdots 0.2$

(3) $0.3 \div 2$

$0.1 \cdots 0.1$

(4) $7.3 \div 8$

$0.9 \cdots 0.1$

(5) $0.7 \div 2$

$0.3 \cdots 0.1$

(6) $0.3 \div 3$

0.1

(7) $3.3 \div 7$

$0.4 \cdots 0.5$

(8) $1.1 \div 9$

$0.1 \cdots 0.2$

(9) $6.6 \div 8$

$0.8 \cdots 0.2$

(10) $5.6 \div 6$

$0.9 \cdots 0.2$

No.251P 余片方-10-6

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $3.4 \div 4$

(2) $1.6 \div 3$

(3) $2.7 \div 4$

(4) $6.2 \div 8$

(5) $2.9 \div 4$

(6) $1.2 \div 7$

(7) $5.3 \div 6$

(8) $5.9 \div 6$

(9) $4.2 \div 9$

(10) $1.9 \div 8$

No.251P 余片方-10-6

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $3.4 \div 4$

$0.8 \cdots 0.2$

(2) $1.6 \div 3$

$0.5 \cdots 0.1$

(3) $2.7 \div 4$

$0.6 \cdots 0.3$

(4) $6.2 \div 8$

$0.7 \cdots 0.6$

(5) $2.9 \div 4$

$0.7 \cdots 0.1$

(6) $1.2 \div 7$

$0.1 \cdots 0.5$

(7) $5.3 \div 6$

$0.8 \cdots 0.5$

(8) $5.9 \div 6$

$0.9 \cdots 0.5$

(9) $4.2 \div 9$

$0.4 \cdots 0.6$

(10) $1.9 \div 8$

$0.2 \cdots 0.3$

No.251P 余片方-10-7

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $1.6 \div 6$

(2) $1.3 \div 7$

(3) $1.2 \div 6$

(4) $4.5 \div 9$

(5) $1.5 \div 8$

(6) $5.5 \div 7$

(7) $3.5 \div 4$

(8) $1.5 \div 7$

(9) $8.2 \div 9$

(10) $3.3 \div 6$

No.251P 余片方-10-7

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $1.6 \div 6$

$0.2 \cdots 0.4$

(2) $1.3 \div 7$

$0.1 \cdots 0.6$

(3) $1.2 \div 6$

0.2

(4) $4.5 \div 9$

0.5

(5) $1.5 \div 8$

$0.1 \cdots 0.7$

(6) $5.5 \div 7$

$0.7 \cdots 0.6$

(7) $3.5 \div 4$

$0.8 \cdots 0.3$

(8) $1.5 \div 7$

$0.2 \cdots 0.1$

(9) $8.2 \div 9$

$0.9 \cdots 0.1$

(10) $3.3 \div 6$

$0.5 \cdots 0.3$

No.251P 余片方-10-8

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $4.6 \div 8$

(2) $0.8 \div 2$

(3) $1.1 \div 4$

(4) $6.7 \div 7$

(5) $3.1 \div 9$

(6) $4.2 \div 7$

(7) $1.1 \div 2$

(8) $3.8 \div 8$

(9) $4.5 \div 7$

(10) $3.6 \div 6$

No.251P 余片方-10-8

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $4.6 \div 8$

$0.5 \cdots 0.6$

(2) $0.8 \div 2$

0.4

(3) $1.1 \div 4$

$0.2 \cdots 0.3$

(4) $6.7 \div 7$

$0.9 \cdots 0.4$

(5) $3.1 \div 9$

$0.3 \cdots 0.4$

(6) $4.2 \div 7$

0.6

(7) $1.1 \div 2$

$0.5 \cdots 0.1$

(8) $3.8 \div 8$

$0.4 \cdots 0.6$

(9) $4.5 \div 7$

$0.6 \cdots 0.3$

(10) $3.6 \div 6$

0.6

No.251P 余片方-10-9

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $0.8 \div 2$

(2) $1.6 \div 4$

(3) $0.6 \div 6$

(4) $1.7 \div 3$

(5) $2.2 \div 8$

(6) $1.1 \div 3$

(7) $3.6 \div 4$

(8) $3.7 \div 8$

(9) $8.7 \div 9$

(10) $1.1 \div 2$

No.251P 余片方-10-9

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $0.8 \div 2$

0.4

(2) $1.6 \div 4$

0.4

(3) $0.6 \div 6$

0.1

(4) $1.7 \div 3$

0.5...0.2

(5) $2.2 \div 8$

0.2...0.6

(6) $1.1 \div 3$

0.3...0.2

(7) $3.6 \div 4$

0.9

(8) $3.7 \div 8$

0.4...0.5

(9) $8.7 \div 9$

0.9...0.6

(10) $1.1 \div 2$

0.5...0.1

No.251P 余片方-10-10

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $0.7 \div 3$

(2) $1.4 \div 8$

(3) $0.7 \div 7$

(4) $0.9 \div 3$

(5) $3.5 \div 5$

(6) $6.7 \div 7$

(7) $7.6 \div 8$

(8) $4.6 \div 5$

(9) $4.3 \div 9$

(10) $2.8 \div 5$

No.251P 余片方-10-10

(点) (分 秒)

$\frac{1}{10}$ の位まで商を計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問10点)

(1) $0.7 \div 3$

$0.2 \cdots 0.1$

(2) $1.4 \div 8$

$0.1 \cdots 0.6$

(3) $0.7 \div 7$

0.1

(4) $0.9 \div 3$

0.3

(5) $3.5 \div 5$

0.7

(6) $6.7 \div 7$

$0.9 \cdots 0.4$

(7) $7.6 \div 8$

$0.9 \cdots 0.4$

(8) $4.6 \div 5$

$0.9 \cdots 0.1$

(9) $4.3 \div 9$

$0.4 \cdots 0.7$

(10) $2.8 \div 5$

$0.5 \cdots 0.3$