

No.251 余片方-10-1

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $1.5 \div 2$

(2) $3.2 \div 6$

(3) $3.9 \div 4$

(4) $1 \div 6$

(5) $6.5 \div 7$

(6) $1.7 \div 3$

(7) $4.6 \div 5$

(8) $1.3 \div 3$

(9) $3.7 \div 8$

(10) $4.4 \div 7$

No.251 余片方-10-1

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $1.5 \div 2$

0.75

(2) $3.2 \div 6$

0.53...0.02

(3) $3.9 \div 4$

0.97...0.02

(4) $1 \div 6$

0.16...0.04

(5) $6.5 \div 7$

0.92...0.06

(6) $1.7 \div 3$

0.56...0.02

(7) $4.6 \div 5$

0.92

(8) $1.3 \div 3$

0.43...0.01

(9) $3.7 \div 8$

0.46...0.02

(10) $4.4 \div 7$

0.62...0.06

No.251 余片方-10-2

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $1.6 \div 7$

(2) $1.7 \div 3$

(3) $6.2 \div 7$

(4) $2.3 \div 4$

(5) $4.7 \div 9$

(6) $3.8 \div 4$

(7) $3.7 \div 4$

(8) $4.1 \div 5$

(9) $4.4 \div 5$

(10) $5.5 \div 6$

No.251 余片方-10-2

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $1.6 \div 7$

$0.22 \cdots 0.06$

(2) $1.7 \div 3$

$0.56 \cdots 0.02$

(3) $6.2 \div 7$

$0.88 \cdots 0.04$

(4) $2.3 \div 4$

$0.57 \cdots 0.02$

(5) $4.7 \div 9$

$0.52 \cdots 0.02$

(6) $3.8 \div 4$

0.95

(7) $3.7 \div 4$

$0.92 \cdots 0.02$

(8) $4.1 \div 5$

0.82

(9) $4.4 \div 5$

0.88

(10) $5.5 \div 6$

$0.91 \cdots 0.04$

No.251 余片方-10-3

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $2 \div 8$

(2) $1.7 \div 5$

(3) $0.9 \div 7$

(4) $0.9 \div 2$

(5) $0.8 \div 6$

(6) $2.9 \div 4$

(7) $0.8 \div 5$

(8) $1.9 \div 9$

(9) $5.1 \div 8$

(10) $2.5 \div 3$

No.251 余片方-10-3

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $2 \div 8$

0.25

(2) $1.7 \div 5$

0.34

(3) $0.9 \div 7$

0.12...0.06

(4) $0.9 \div 2$

0.45

(5) $0.8 \div 6$

0.13...0.02

(6) $2.9 \div 4$

0.72...0.02

(7) $0.8 \div 5$

0.16

(8) $1.9 \div 9$

0.21...0.01

(9) $5.1 \div 8$

0.63...0.06

(10) $2.5 \div 3$

0.83...0.01

No.251 余片方-10-4

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $1.6 \div 9$

(2) $0.5 \div 2$

(3) $5.5 \div 6$

(4) $1.8 \div 5$

(5) $4.3 \div 6$

(6) $3.3 \div 6$

(7) $2.6 \div 7$

(8) $4.4 \div 7$

(9) $1.9 \div 3$

(10) $4.2 \div 5$

No.251 余片方-10-4

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $1.6 \div 9$

0.17...0.07

(2) $0.5 \div 2$

0.25

(3) $5.5 \div 6$

0.91...0.04

(4) $1.8 \div 5$

0.36

(5) $4.3 \div 6$

0.71...0.04

(6) $3.3 \div 6$

0.55

(7) $2.6 \div 7$

0.37...0.01

(8) $4.4 \div 7$

0.62...0.06

(9) $1.9 \div 3$

0.63...0.01

(10) $4.2 \div 5$

0.84

No.251 余片方-10-5

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $4.7 \div 7$

(2) $1 \div 4$

(3) $2.6 \div 5$

(4) $1.3 \div 3$

(5) $3.6 \div 5$

(6) $3 \div 4$

(7) $1.7 \div 4$

(8) $2.1 \div 8$

(9) $2.8 \div 3$

(10) $0.3 \div 2$

No.251 余片方-10-5

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $4.7 \div 7$

0.67...0.01

(2) $1 \div 4$

0.25

(3) $2.6 \div 5$

0.52

(4) $1.3 \div 3$

0.43...0.01

(5) $3.6 \div 5$

0.72

(6) $3 \div 4$

0.75

(7) $1.7 \div 4$

0.42...0.02

(8) $2.1 \div 8$

0.26...0.02

(9) $2.8 \div 3$

0.93...0.01

(10) $0.3 \div 2$

0.15

No.251 余片方-10-6

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $4.3 \div 9$

(2) $7.4 \div 8$

(3) $6.7 \div 8$

(4) $2.9 \div 4$

(5) $1.8 \div 5$

(6) $6.8 \div 9$

(7) $2.6 \div 4$

(8) $5.3 \div 9$

(9) $3.7 \div 4$

(10) $4 \div 9$

No.251 余片方-10-6

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $4.3 \div 9$

$0.47 \cdots 0.07$

(2) $7.4 \div 8$

$0.92 \cdots 0.04$

(3) $6.7 \div 8$

$0.83 \cdots 0.06$

(4) $2.9 \div 4$

$0.72 \cdots 0.02$

(5) $1.8 \div 5$

0.36

(6) $6.8 \div 9$

$0.75 \cdots 0.05$

(7) $2.6 \div 4$

0.65

(8) $5.3 \div 9$

$0.58 \cdots 0.08$

(9) $3.7 \div 4$

$0.92 \cdots 0.02$

(10) $4 \div 9$

$0.44 \cdots 0.04$

No.251 余片方-10-7

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $5 \div 8$

(2) $2.5 \div 3$

(3) $5.9 \div 9$

(4) $2.3 \div 7$

(5) $1.9 \div 4$

(6) $5.5 \div 7$

(7) $4.4 \div 6$

(8) $6.7 \div 8$

(9) $2.2 \div 3$

(10) $3.9 \div 7$

No.251 余片方-10-7

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $5 \div 8$

$0.62 \cdots 0.04$

(2) $2.5 \div 3$

$0.83 \cdots 0.01$

(3) $5.9 \div 9$

$0.65 \cdots 0.05$

(4) $2.3 \div 7$

$0.32 \cdots 0.06$

(5) $1.9 \div 4$

$0.47 \cdots 0.02$

(6) $5.5 \div 7$

$0.78 \cdots 0.04$

(7) $4.4 \div 6$

$0.73 \cdots 0.02$

(8) $6.7 \div 8$

$0.83 \cdots 0.06$

(9) $2.2 \div 3$

$0.73 \cdots 0.01$

(10) $3.9 \div 7$

$0.55 \cdots 0.05$

No.251 余片方-10-8

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $0.9 \div 4$

(3) $3.4 \div 7$

(4) $4.2 \div 5$

(5) $5 \div 6$

(6) $3.5 \div 8$

(7) $1.3 \div 5$

(8) $2.4 \div 7$

(9) $4.6 \div 6$

(10) $1.1 \div 7$

No.251 余片方-10-8

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $3.7 \div 4$

0.92...0.02

(2) $0.9 \div 4$

0.22...0.02

(3) $3.4 \div 7$

0.48...0.04

(4) $4.2 \div 5$

0.84

(5) $5 \div 6$

0.83...0.02

(6) $3.5 \div 8$

0.43...0.06

(7) $1.3 \div 5$

0.26

(8) $2.4 \div 7$

0.34...0.02

(9) $4.6 \div 6$

0.76...0.04

(10) $1.1 \div 7$

0.15...0.05

No.251 余片方-10-9

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $3.9 \div 4$

(2) $1 \div 3$

(3) $1.1 \div 7$

(4) $3.9 \div 7$

(5) $3.8 \div 6$

(6) $2.2 \div 3$

(7) $0.9 \div 2$

(8) $1.3 \div 9$

(9) $4.7 \div 5$

(10) $0.3 \div 2$

No.251 余片方-10-9

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $3.9 \div 4$

$0.97 \cdots 0.02$

(2) $1 \div 3$

$0.33 \cdots 0.01$

(3) $1.1 \div 7$

$0.15 \cdots 0.05$

(4) $3.9 \div 7$

$0.55 \cdots 0.05$

(5) $3.8 \div 6$

$0.63 \cdots 0.02$

(6) $2.2 \div 3$

$0.73 \cdots 0.01$

(7) $0.9 \div 2$

0.45

(8) $1.3 \div 9$

$0.14 \cdots 0.04$

(9) $4.7 \div 5$

0.94

(10) $0.3 \div 2$

0.15

No.251 余片方-10-10

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $5.7 \div 6$

(2) $3.4 \div 8$

(3) $1.5 \div 4$

(4) $2.6 \div 3$

(5) $0.8 \div 3$

(6) $4.3 \div 7$

(7) $0.9 \div 2$

(8) $7.3 \div 9$

(9) $5.1 \div 6$

(10) $1.5 \div 2$

No.251 余片方-10-10

(点) (分 秒)

$\frac{1}{100}$ 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) $5.7 \div 6$

0.95

(2) $3.4 \div 8$

0.42...0.04

(3) $1.5 \div 4$

0.37...0.02

(4) $2.6 \div 3$

0.86...0.02

(5) $0.8 \div 3$

0.26...0.02

(6) $4.3 \div 7$

0.61...0.03

(7) $0.9 \div 2$

0.45

(8) $7.3 \div 9$

0.81...0.01

(9) $5.1 \div 6$

0.85

(10) $1.5 \div 2$

0.75