

No.252 余片方-5-1

(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 20点)

(1) $57.1 \div 8$

(2) $48.6 \div 7$

(3) $20.1 \div 6$

(4) $11.1 \div 2$

(5) $26.6 \div 9$

No.252 余片方-5-1

(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 20点)

(1) $57.1 \div 8$

7.13・・・0.06

(2) $48.6 \div 7$

6.94・・・0.02

(3) $20.1 \div 6$

3.35

(4) $11.1 \div 2$

5.55

(5) $26.6 \div 9$

2.95・・・0.05

No.252 余片方-5-2

(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 20点)

(1) $11 \div 6$

(2) $15.6 \div 7$

(3) $39.7 \div 6$

(4) $36.8 \div 6$

(5) $33.1 \div 6$

No.252 余片方-5-2

(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 20点)

(1) $11 \div 6$

1.83...0.02

(2) $15.6 \div 7$

2.22...0.06

(3) $39.7 \div 6$

6.61...0.04

(4) $36.8 \div 6$

6.13...0.02

(5) $33.1 \div 6$

5.51...0.04

No.252 余片方-5-3

(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 20点)

(1) $31.1 \div 6$

(2) $61.7 \div 8$

(3) $60.3 \div 8$

(4) $50.5 \div 9$

(5) $33.4 \div 6$

No.252 余片方-5-3

(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 20点)

(1) $31.1 \div 6$

$5.18 \cdots 0.02$

(2) $61.7 \div 8$

$7.71 \cdots 0.02$

(3) $60.3 \div 8$

$7.53 \cdots 0.06$

(4) $50.5 \div 9$

$5.61 \cdots 0.01$

(5) $33.4 \div 6$

$5.56 \cdots 0.04$

No.252 余片方-5-4

(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 20点)

(1) $74.9 \div 8$

(2) $8.5 \div 8$

(3) $2.7 \div 2$

(4) $32.5 \div 6$

(5) $10.7 \div 2$

No.252 余片方-5-4

(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 20点)

(1) $74.9 \div 8$

9.36...0.02

(2) $8.5 \div 8$

1.06...0.02

(3) $2.7 \div 2$

1.35

(4) $32.5 \div 6$

5.41...0.04

(5) $10.7 \div 2$

5.35

No.252 余片方-5-5

(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 20点)

(1) $19.9 \div 3$

(2) $11.5 \div 3$

(3) $20.3 \div 5$

(4) $10.7 \div 2$

(5) $26.9 \div 3$

No.252 余片方-5-5

(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 20点)

(1) $19.9 \div 3$

6.63...0.01

(2) $11.5 \div 3$

3.83...0.01

(3) $20.3 \div 5$

4.06

(4) $10.7 \div 2$

5.35

(5) $26.9 \div 3$

8.96...0.02

No.252 余片方-5-6

(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 20点)

(1) $9.9 \div 2$

(2) $46.7 \div 7$

(3) $23.4 \div 8$

(4) $19.9 \div 7$

(5) $37.7 \div 5$

No.252 余片方-5-6

(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 20点)

(1) $9.9 \div 2$

4.95

(2) $46.7 \div 7$

6.67...0.01

(3) $23.4 \div 8$

2.92...0.04

(4) $19.9 \div 7$

2.84...0.02

(5) $37.7 \div 5$

7.54

No.252 余片方-5-7

(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 20点)

(1) $25 \div 8$

(2) $35.8 \div 8$

(3) $30.2 \div 5$

(4) $34.3 \div 4$

(5) $46.4 \div 5$

No.252 余片方-5-7

(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 20点)

(1) $25 \div 8$

3.12...0.04

(2) $35.8 \div 8$

4.47...0.04

(3) $30.2 \div 5$

6.04

(4) $34.3 \div 4$

8.57...0.02

(5) $46.4 \div 5$

9.28

No.252 余片方-5-8

(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 20点)

(1) $3.1 \div 2$

(2) $26.9 \div 3$

(3) $20.5 \div 8$

(4) $47.6 \div 6$

(5) $33.8 \div 4$

No.252 余片方-5-8

(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 20点)

(1) $3.1 \div 2$

1.55

(2) $26.9 \div 3$

8.96...0.02

(3) $20.5 \div 8$

2.56...0.02

(4) $47.6 \div 6$

7.93...0.02

(5) $33.8 \div 4$

8.45

No.252 余片方-5-9

(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 20点)

(1) $17.3 \div 2$

(2) $11.1 \div 5$

(3) $16.3 \div 8$

(4) $25.7 \div 3$

(5) $9.5 \div 2$

No.252 余片方-5-9

(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 20点)

(1) $17.3 \div 2$

8.65

(2) $11.1 \div 5$

2.22

(3) $16.3 \div 8$

2.03 \cdots 0.06

(4) $25.7 \div 3$

8.56 \cdots 0.02

(5) $9.5 \div 2$

4.75

No.252 余片方-5-10

(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 20点)

(1) $34.8 \div 5$

(2) $12.6 \div 5$

(3) $39.4 \div 4$

(4) $18.9 \div 2$

(5) $45.8 \div 6$

No.252 余片方-5-10

(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 20点)

(1) $34.8 \div 5$

6.96

(2) $12.6 \div 5$

2.52

(3) $39.4 \div 4$

9.85

(4) $18.9 \div 2$

9.45

(5) $45.8 \div 6$

7.63...0.02