

No.252P 余片方-5-1

(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 20点)

(1) $17.5 \div 3$

(2) $27.9 \div 4$

(3) $25.5 \div 3$

(4) $77.2 \div 8$

(5) $19.4 \div 6$

No.252P 余片方-5-1

(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 20点)

(1) $17.5 \div 3$

$5.8 \cdots 0.1$

(2) $27.9 \div 4$

$6.9 \cdots 0.3$

(3) $25.5 \div 3$

8.5

(4) $77.2 \div 8$

$9.6 \cdots 0.4$

(5) $19.4 \div 6$

$3.2 \cdots 0.2$

No.252P 余片方-5-2

(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 20点)

(1) $8.2 \div 2$

(2) $50.4 \div 6$

(3) $5.9 \div 2$

(4) $4.7 \div 2$

(5) $11.1 \div 5$

No.252P 余片方-5-2

(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 20点)

(1) $8.2 \div 2$

4.1

(2) $50.4 \div 6$

8.4

(3) $5.9 \div 2$

2.9...0.1

(4) $4.7 \div 2$

2.3...0.1

(5) $11.1 \div 5$

2.2...0.1

No.252P 余片方-5-3

(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 20点)

(1) $24.6 \div 4$

(2) $11.8 \div 9$

(3) $31.6 \div 7$

(4) $17.7 \div 2$

(5) $7.6 \div 4$

No.252P 余片方-5-3

(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 20点)

(1) $24.6 \div 4$

$6.1 \cdots 0.2$

(2) $11.8 \div 9$

$1.3 \cdots 0.1$

(3) $31.6 \div 7$

$4.5 \cdots 0.1$

(4) $17.7 \div 2$

$8.8 \cdots 0.1$

(5) $7.6 \div 4$

1.9

No.252P 余片方-5-4

(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 20点)

(1) $35.7 \div 7$

(2) $21.8 \div 5$

(3) $24.1 \div 4$

(4) $13.6 \div 2$

(5) $14.9 \div 2$

No.252P 余片方-5-4

(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 20点)

(1) $35.7 \div 7$

5.1

(2) $21.8 \div 5$

4.3...0.3

(3) $24.1 \div 4$

6.0...0.1

(4) $13.6 \div 2$

6.8

(5) $14.9 \div 2$

7.4...0.1

No.252P 余片方-5-5

(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 20点)

(1) $28.4 \div 6$

(2) $9.2 \div 5$

(3) $35.6 \div 5$

(4) $11.2 \div 9$

(5) $9.7 \div 5$

No.252P 余片方-5-5

(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 20点)

(1) $28.4 \div 6$

$4.7 \cdots 0.2$

(2) $9.2 \div 5$

$1.8 \cdots 0.2$

(3) $35.6 \div 5$

$7.1 \cdots 0.1$

(4) $11.2 \div 9$

$1.2 \cdots 0.4$

(5) $9.7 \div 5$

$1.9 \cdots 0.2$

No.252P 余片方-5-6

(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 20点)

(1) $49.4 \div 7$

(2) $32.8 \div 7$

(3) $10.4 \div 3$

(4) $21.3 \div 3$

(5) $16.2 \div 5$

No.252P 余片方-5-6

(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 20点)

(1) $49.4 \div 7$

$7.0 \cdots 0.4$

(2) $32.8 \div 7$

$4.6 \cdots 0.6$

(3) $10.4 \div 3$

$3.4 \cdots 0.2$

(4) $21.3 \div 3$

7.1

(5) $16.2 \div 5$

$3.2 \cdots 0.2$

No.252P 余片方-5-7

(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 20点)

(1) $9.8 \div 3$

(2) $49.2 \div 8$

(3) $57.5 \div 8$

(4) $5.1 \div 4$

(5) $19.4 \div 2$

No.252P 余片方-5-7

(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 20点)

(1) $9.8 \div 3$

$3.2 \cdots 0.2$

(2) $49.2 \div 8$

$6.1 \cdots 0.4$

(3) $57.5 \div 8$

$7.1 \cdots 0.7$

(4) $5.1 \div 4$

$1.2 \cdots 0.3$

(5) $19.4 \div 2$

9.7

No.252P 余片方-5-8

(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 20点)

(1) $54.5 \div 8$

(2) $14.7 \div 5$

(3) $18.5 \div 4$

(4) $8.4 \div 2$

(5) $4.8 \div 2$

No.252P 余片方-5-8

(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 20点)

(1) $54.5 \div 8$

$6.8 \cdots 0.1$

(2) $14.7 \div 5$

$2.9 \cdots 0.2$

(3) $18.5 \div 4$

$4.6 \cdots 0.1$

(4) $8.4 \div 2$

4.2

(5) $4.8 \div 2$

2.4

No.252P 余片方-5-9

(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 20点)

(1) $7.9 \div 2$

(2) $48.9 \div 5$

(3) $48.4 \div 7$

(4) $14.3 \div 2$

(5) $30.3 \div 7$

No.252P 余片方-5-9

(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 20点)

(1) $7.9 \div 2$

$3.9 \cdots 0.1$

(2) $48.9 \div 5$

$9.7 \cdots 0.4$

(3) $48.4 \div 7$

$6.9 \cdots 0.1$

(4) $14.3 \div 2$

$7.1 \cdots 0.1$

(5) $30.3 \div 7$

$4.3 \cdots 0.2$

No.252P 余片方-5-10

(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 20点)

(1) $13.7 \div 4$

(2) $27.5 \div 4$

(3) $32.6 \div 8$

(4) $23.9 \div 4$

(5) $36.8 \div 7$

No.252P 余片方-5-10

(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 20点)

(1) $13.7 \div 4$

$3.4 \cdots 0.1$

(2) $27.5 \div 4$

$6.8 \cdots 0.3$

(3) $32.6 \div 8$

$4.0 \cdots 0.6$

(4) $23.9 \div 4$

$5.9 \cdots 0.3$

(5) $36.8 \div 7$

$5.2 \cdots 0.4$