

No.252A 余両方-5-1

(点)

(分

秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $0.586 \div 0.09$

(2) $3.08 \div 0.05$

(3) $2.94 \div 0.004$

(4) $0.0829 \div 0.006$

(5) $5.25 \div 0.04$

No.252A 余両方-5-1

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $0.586 \div 0.09$

6.51 … 0.0001

(2) $3.08 \div 0.05$

61.6

(3) $2.94 \div 0.004$

735

(4) $0.0829 \div 0.006$

13.8 … 0.0001

(5) $5.25 \div 0.04$

131 … 0.01

No.252A 余両方-5-2

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $6.22 \div 0.03$

(2) $80.9 \div 0.9$

(3) $0.596 \div 0.007$

(4) $0.618 \div 0.008$

(5) $98.9 \div 0.2$

No.252A 余両方-5-2

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $6.22 \div 0.03$

207 ... 0.01

(2) $80.9 \div 0.9$

89.8 ... 0.08

(3) $0.596 \div 0.007$

85.1 ... 0.0003

(4) $0.618 \div 0.008$

77.2 ... 0.0004

(5) $98.9 \div 0.2$

494 ... 0.1

No.252A 余両方-5-3

(点)

(分

秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $384 \div 0.7$

(2) $0.943 \div 0.06$

(3) $79 \div 0.9$

(4) $3.43 \div 0.004$

(5) $0.0828 \div 0.005$

No.252A 余両方-5-3

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $384 \div 0.7$

$548 \cdots 0.4$

(2) $0.943 \div 0.06$

$15.7 \cdots 0.001$

(3) $79 \div 0.9$

$87.7 \cdots 0.07$

(4) $3.43 \div 0.004$

$857 \cdots 0.002$

(5) $0.0828 \div 0.005$

$16.5 \cdots 0.0003$

No.252A 余両方-5-4

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $56.2 \div 0.07$

(2) $40.6 \div 0.05$

(3) $4.97 \div 0.08$

(4) $0.0395 \div 0.009$

(5) $8.17 \div 0.07$

No.252A 余両方-5-4

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $56.2 \div 0.07$

802 … 0.06

(2) $40.6 \div 0.05$

812

(3) $4.97 \div 0.08$

62.1 … 0.002

(4) $0.0395 \div 0.009$

4.38 … 0.00008

(5) $8.17 \div 0.07$

116 … 0.05

No.252A 余両方-5-5

(点)

(分

秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $0.0799 \div 0.003$

(2) $0.0926 \div 0.004$

(3) $78.7 \div 0.6$

(4) $0.891 \div 0.04$

(5) $7.74 \div 0.4$

No.252A 余両方-5-5

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $0.0799 \div 0.003$

$26.6 \cdots 0.0001$

(2) $0.0926 \div 0.004$

$23.1 \cdots 0.0002$

(3) $78.7 \div 0.6$

$131 \cdots 0.1$

(4) $0.891 \div 0.04$

$22.2 \cdots 0.003$

(5) $7.74 \div 0.4$

$19.3 \cdots 0.02$

No.252A 余両方-5-6

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $0.0963 \div 0.008$

(2) $4.37 \div 0.04$

(3) $9.61 \div 0.2$

(4) $8.03 \div 0.04$

(5) $7.02 \div 0.8$

No.252A 余両方-5-6

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $0.0963 \div 0.008$

12.0 … 0.0003

(2) $4.37 \div 0.04$

109 … 0.01

(3) $9.61 \div 0.2$

48.0 … 0.01

(4) $8.03 \div 0.04$

200 … 0.03

(5) $7.02 \div 0.8$

8.77 … 0.004

No.252A 余両方-5-7

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $70.3 \div 0.08$

(2) $6.1 \div 0.07$

(3) $1.94 \div 0.004$

(4) $69.1 \div 0.2$

(5) $14.5 \div 0.7$

No.252A 余両方-5-7

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $70.3 \div 0.08$

878 … 0.06

(2) $6.1 \div 0.07$

87.1 … 0.003

(3) $1.94 \div 0.004$

485

(4) $69.1 \div 0.2$

345 … 0.1

(5) $14.5 \div 0.7$

20.7 … 0.01

No.252A 余両方-5-8

(点)

(分

秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $0.899 \div 0.03$

(2) $9.47 \div 0.03$

(3) $0.401 \div 0.006$

(4) $2.79 \div 0.05$

(5) $4.01 \div 0.2$

No.252A 余両方-5-8

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $0.899 \div 0.03$

$29.9 \cdots 0.002$

(2) $9.47 \div 0.03$

$315 \cdots 0.02$

(3) $0.401 \div 0.006$

$66.8 \cdots 0.0002$

(4) $2.79 \div 0.05$

55.8

(5) $4.01 \div 0.2$

$20.0 \cdots 0.01$

No.252A 余両方-5-9

(点)

(分

秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $3.56 \div 0.05$

(2) $0.478 \div 0.07$

(3) $5.84 \div 0.7$

(4) $0.0989 \div 0.008$

(5) $4.93 \div 0.07$

No.252A 余両方-5-9

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $3.56 \div 0.05$

71.2

(2) $0.478 \div 0.07$

6.82 … 0.0006

(3) $5.84 \div 0.7$

8.34 … 0.002

(4) $0.0989 \div 0.008$

12.3 … 0.0005

(5) $4.93 \div 0.07$

70.4 … 0.002

No.252A 余両方-5-10

(点)

(分

秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $0.703 \div 0.004$

(2) $0.506 \div 0.09$

(3) $0.0573 \div 0.004$

(4) $4.21 \div 0.3$

(5) $48.9 \div 0.5$

No.252A 余両方-5-10

(点) (分 秒)

商を上から3けた計算し、余りがあれば余りも答えなさい。(1問20点)

(1) $0.703 \div 0.004$

175 … 0.003

(2) $0.506 \div 0.09$

5.62 … 0.0002

(3) $0.0573 \div 0.004$

14.3 … 0.0001

(4) $4.21 \div 0.3$

14.0 … 0.01

(5) $48.9 \div 0.5$

97.8