

計算チャレンジ No. 57 VI かけ算とわり算①(1)

組 番 名前

月 日

①  $1 \times \frac{2}{3}$

②  $3 \times \frac{3}{4}$

③  $4 \times \frac{3}{8}$

④  $2 \div \frac{3}{4}$

⑤  $7 \div \frac{6}{5}$

⑥  $3 \div \frac{9}{4}$

得点

/6

No. 57

①  $\frac{2}{3}$

②  $\frac{9}{4}$

③  $\frac{3}{2}$

④  $\frac{8}{3}$

⑤  $\frac{35}{6}$

⑥  $\frac{4}{3}$

計算チャレンジ No. 58 VI かけ算とわり算②(1)

組 番 名前

月 日

①  $\frac{1}{2} \div \frac{2}{3} \div \frac{1}{6}$

②  $\frac{3}{4} \times \frac{5}{12} \div \frac{3}{8}$

③  $\frac{5}{7} \div \frac{5}{3} \div 2$

④  $1.6 \times 0.4 \div 0.2$

⑤  $\frac{2}{9} \div \frac{3}{5} \times 0.8$

⑥  $6 \div 15 \times 3$

得点

/6

No. 58

①  $\frac{9}{2}$

②  $\frac{5}{6}$

③  $\frac{3}{14}$

④  $\frac{16}{5}$

⑤  $\frac{8}{27}$

⑥  $\frac{6}{5}$

計算チャレンジ No. 57 VI かけ算とわり算①(2)

組 番 名前

月 日

①  $2 \times \frac{1}{3}$

②  $4 \times \frac{7}{8}$

③  $3 \times \frac{5}{3}$

④  $1 \div \frac{3}{5}$

⑤  $12 \div \frac{8}{3}$

⑥  $24 \div \frac{12}{7}$

計算チャレンジ No. 58 VI かけ算とわり算②(2)

組 番 名前

月 日

①  $\frac{1}{3} \div \frac{1}{5} \div \frac{1}{4}$

②  $\frac{3}{7} \times \frac{7}{18} \div \frac{15}{8}$

③  $\frac{5}{6} \div \frac{10}{3} \div 2$

④  $2.4 \times 0.3 \div 0.6$

⑤  $\frac{4}{7} \div \frac{5}{7} \times 1.8$

⑥  $12 \div 8 \times 6$

得点

/6

No. 57

①  $\frac{2}{3}$

②  $\frac{7}{2}$

③ 5

④  $\frac{5}{3}$

⑤  $\frac{9}{2}$

⑥ 14

得点

/6

No. 58

①  $\frac{20}{3}$

②  $\frac{4}{45}$

③  $\frac{1}{8}$

④  $\frac{6}{5}$

⑤  $\frac{36}{25}$

⑥ 9

計算チャレンジ No. 57 VI かけ算とわり算①(3)

組 番 名前

月 日

①  $1 \times \frac{2}{5}$

②  $4 \times \frac{3}{8}$

③  $6 \times \frac{7}{3}$

④  $1 \div \frac{5}{9}$

⑤  $16 \div \frac{4}{5}$

⑥  $20 \div \frac{15}{7}$

得点

/6

No. 57

①  $\frac{2}{5}$

②  $\frac{3}{2}$

③ 14

④  $\frac{9}{5}$

⑤ 20

⑥  $\frac{28}{3}$

計算チャレンジ No. 58 VI かけ算とわり算②(3)

組 番 名前

月 日

①  $\frac{1}{5} \div \frac{1}{6} \div \frac{2}{7}$

②  $\frac{2}{7} \times \frac{5}{8} \div \frac{15}{4}$

③  $\frac{5}{12} \div \frac{5}{3} \div 4$

④  $0.8 \times 0.6 \div 0.5$

⑤  $\frac{2}{3} \div \frac{2}{5} \times 0.6$

⑥  $4 \div 14 \times 9$

得点

/6

No. 58

①  $\frac{21}{5}$

②  $\frac{1}{21}$

③  $\frac{1}{16}$

④  $\frac{24}{25}$

⑤ 1

⑥  $\frac{18}{7}$

計算チャレンジ No. 57 VI かけ算とわり算①(4)

組 番 名前

月 日

①  $3 \times \frac{1}{7}$

②  $8 \times \frac{9}{4}$

③  $6 \times \frac{2}{9}$

④  $2 \div \frac{7}{8}$

⑤  $3 \div \frac{6}{5}$

⑥  $35 \div \frac{7}{9}$

得点

/6

No. 57

①  $\frac{3}{7}$

② 18

③  $\frac{4}{3}$

④  $\frac{16}{7}$

⑤  $\frac{5}{2}$

⑥ 45

計算チャレンジ No. 58 VI かけ算とわり算②(4)

組 番 名前

月 日

①  $\frac{1}{8} \div \frac{2}{3} \div \frac{1}{4}$

②  $\frac{6}{7} \times \frac{5}{12} \div \frac{3}{14}$

③  $\frac{5}{21} \div \frac{3}{7} \div 6$

④  $0.2 \times 2.2 \div 0.9$

⑤  $\frac{1}{8} \div \frac{9}{4} \times 1.8$

⑥  $4 \div 12 \times 6$

得点

/6

No. 58

①  $\frac{3}{4}$

②  $\frac{5}{3}$

③  $\frac{5}{54}$

④  $\frac{22}{45}$

⑤  $\frac{1}{10}$

⑥ 2

計算チャレンジ No. 57 VI かけ算とわり算①(5)

組 番 名前

月 日

①  $5 \times \frac{2}{3}$

②  $3 \times \frac{8}{9}$

③  $9 \times \frac{1}{9}$

④  $2 \div \frac{5}{8}$

⑤  $6 \div \frac{7}{6}$

⑥  $28 \div \frac{14}{11}$

得点

/6

No. 57

①  $\frac{10}{3}$

②  $\frac{8}{3}$

③ 1

④  $\frac{16}{5}$

⑤  $\frac{36}{7}$

⑥ 22

計算チャレンジ No. 58 VI かけ算とわり算②(5)

組 番 名前

月 日

①  $\frac{1}{4} \div \frac{3}{7} \div \frac{1}{6}$

②  $\frac{2}{9} \times \frac{5}{12} \div \frac{15}{6}$

③  $\frac{8}{9} \div \frac{5}{12} \div 4$

④  $1.5 \times 0.4 \div 0.7$

⑤  $\frac{3}{7} \div \frac{6}{5} \times 1.2$

⑥  $12 \div 18 \times 9$

得点

/6

No. 58

①  $\frac{7}{2}$

②  $\frac{1}{27}$

③  $\frac{8}{15}$

④  $\frac{6}{7}$

⑤  $\frac{3}{7}$

⑥ 6

計算チャレンジ No. 57 VI かけ算とわり算①(6)  
組 番 名前 月 日

- ①  $6 \times \frac{2}{7}$
- ②  $4 \times \frac{5}{12}$
- ③  $15 \times \frac{4}{9}$
- ④  $9 \div \frac{4}{7}$
- ⑤  $2 \div \frac{2}{13}$
- ⑥  $32 \div \frac{28}{5}$

得点  
/6

No. 57

- ①  $\frac{12}{7}$
- ②  $\frac{5}{3}$
- ③  $\frac{20}{3}$
- ④  $\frac{63}{4}$
- ⑤ 13
- ⑥  $\frac{40}{7}$

計算チャレンジ No. 58 VI かけ算とわり算②(6)  
組 番 名前 月 日

- ①  $\frac{2}{9} \div \frac{3}{5} \div \frac{2}{7}$
- ②  $\frac{4}{3} \times \frac{5}{6} \div \frac{5}{18}$
- ③  $\frac{7}{12} \div \frac{4}{3} \div 7$
- ④  $0.1 \times 0.2 \div 0.5$
- ⑤  $\frac{5}{9} \div \frac{9}{5} \times 1.2$
- ⑥  $3 \div 18 \times 4$

得点  
/6

No. 58

- ①  $\frac{35}{27}$
- ② 4
- ③  $\frac{1}{16}$
- ④  $\frac{1}{25}$
- ⑤  $\frac{10}{27}$
- ⑥  $\frac{2}{3}$

計算チャレンジ No. 57 VI かけ算とわり算①(7)

組 番 名前

月 日

①  $1 \times \frac{1}{8}$

②  $10 \times \frac{7}{5}$

③  $8 \times \frac{5}{6}$

④  $2 \div \frac{3}{4}$

⑤  $9 \div \frac{12}{5}$

⑥  $30 \div \frac{24}{7}$

得点

/6

No. 57

①  $\frac{1}{8}$

② 14

③  $\frac{20}{3}$

④  $\frac{8}{3}$

⑤  $\frac{15}{4}$

⑥  $\frac{35}{4}$

計算チャレンジ No. 58 VI かけ算とわり算②(7)

組 番 名前

月 日

①  $\frac{1}{6} \div \frac{4}{7} \div \frac{3}{8}$

②  $\frac{6}{5} \times \frac{7}{12} \div \frac{21}{4}$

③  $\frac{3}{10} \div \frac{5}{4} \div 1$

④  $2.4 \times 0.4 \div 1.8$

⑤  $\frac{5}{4} \div \frac{6}{5} \times 0.8$

⑥  $3 \div 15 \times 10$

得点

/6

No. 58

①  $\frac{7}{9}$

②  $\frac{2}{15}$

③  $\frac{6}{25}$

④  $\frac{8}{15}$

⑤  $\frac{5}{6}$

⑥ 2

計算チャレンジ No. 57 VI かけ算とわり算①(8)

組 番 名前

月 日

①  $8 \times \frac{1}{4}$

②  $7 \times \frac{3}{7}$

③  $16 \times \frac{5}{12}$

④  $2 \div \frac{4}{9}$

⑤  $10 \div \frac{8}{5}$

⑥  $42 \div \frac{28}{3}$

得点

/6

No. 57

①  $\frac{2}{2}$

②  $\frac{3}{3}$

③  $\frac{20}{3}$

④  $\frac{9}{2}$

⑤  $\frac{25}{4}$

⑥  $\frac{9}{2}$

計算チャレンジ No. 58 VI かけ算とわり算②(8)

組 番 名前

月 日

①  $\frac{2}{3} \div \frac{9}{4} \div \frac{2}{5}$

②  $\frac{6}{7} \times \frac{7}{12} \div \frac{27}{4}$

③  $\frac{3}{8} \div \frac{3}{2} \div 8$

④  $1.1 \times 0.3 \div 0.6$

⑤  $\frac{3}{8} \div \frac{15}{4} \times 0.3$

⑥  $7 \div 24 \times 6$

得点

/6

No. 58

①  $\frac{20}{27}$

②  $\frac{2}{27}$

③  $\frac{1}{32}$

④  $\frac{11}{20}$

⑤  $\frac{3}{100}$

⑥  $\frac{7}{4}$

計算チャレンジ No. 57 VI かけ算とわり算①(9)

組 番 名前

月 日

①  $2 \times \frac{7}{3}$

②  $2 \times \frac{7}{4}$

③  $9 \times \frac{5}{2}$

④  $1 \div \frac{8}{3}$

⑤  $4 \div \frac{6}{5}$

⑥  $8 \div \frac{12}{7}$

得点

/6

No. 57

①  $\frac{14}{3}$

②  $\frac{7}{2}$

③  $\frac{45}{2}$

④  $\frac{3}{8}$

⑤  $\frac{10}{3}$

⑥  $\frac{14}{3}$

計算チャレンジ No. 58 VI かけ算とわり算②(9)

組 番 名前

月 日

①  $\frac{2}{3} \div \frac{3}{5} \div \frac{1}{3}$

②  $\frac{4}{7} \times \frac{7}{12} \div \frac{18}{5}$

③  $\frac{5}{18} \div \frac{1}{9} \div 6$

④  $2.4 \times 0.6 \div 1.6$

⑤  $\frac{2}{3} \div \frac{7}{5} \times 0.8$

⑥  $12 \div 15 \times 5$

得点

/6

No. 58

①  $\frac{10}{3}$

②  $\frac{5}{54}$

③  $\frac{5}{12}$

④  $\frac{9}{10}$

⑤  $\frac{8}{21}$

⑥ 4

計算チャレンジ

No. 57 VI かけ算とわり算①(10)

組 番 名前

月 日

①  $3 \times \frac{7}{5}$

②  $9 \times \frac{5}{3}$

③  $8 \times \frac{1}{2}$

④  $2 \div \frac{7}{6}$

⑤  $16 \div \frac{4}{5}$

⑥  $36 \div \frac{24}{7}$

計算チャレンジ

No. 58 VI かけ算とわり算②(10)

組 番 名前

月 日

①  $\frac{1}{3} \div \frac{4}{3} \div \frac{5}{6}$

②  $\frac{12}{7} \times \frac{5}{4} \div \frac{25}{4}$

③  $\frac{5}{8} \div \frac{7}{4} \div 2$

④  $1 \times 0.3 \div 0.9$

⑤  $\frac{3}{5} \div \frac{7}{5} \times 1.2$

⑥  $16 \div 14 \times 7$

得点

/6

No. 57

①  $\frac{21}{5}$

② 15

③ 4

④  $\frac{12}{7}$

⑤ 20

⑥  $\frac{21}{2}$

得点

/6

No. 58

①  $\frac{3}{10}$

②  $\frac{12}{35}$

③  $\frac{5}{28}$

④  $\frac{1}{3}$

⑤  $\frac{18}{35}$

⑥ 8