

計算チャレンジ No. 51 V かけ算③(1)

組 番 名前

月 日

① $\frac{1}{5} \times 4$

② $\frac{5}{8} \times 3$

③ $\frac{3}{7} \times 5$

④ $\frac{5}{4} \times 8$

⑤ $\frac{7}{18} \times 6$

⑥ $\frac{9}{24} \times 12$

計算チャレンジ No. 52 V わり算⑤(1)

組 番 名前

月 日

① $\frac{1}{3} \div 5$

② $\frac{2}{5} \div 7$

③ $\frac{9}{5} \div 6$

④ $\frac{6}{7} \div 8$

⑤ $\frac{5}{6} \div 10$

⑥ $\frac{17}{12} \div 17$

得点
/6

No. 51

① $\frac{4}{5}$

② $\frac{15}{8}$

③ $\frac{15}{7}$

④ $\frac{10}{1}$

⑤ $\frac{7}{3}$

⑥ $\frac{9}{2}$

得点
/6

No. 52

① $\frac{1}{15}$

② $\frac{2}{35}$

③ $\frac{3}{10}$

④ $\frac{3}{28}$

⑤ $\frac{1}{12}$

⑥ $\frac{1}{12}$

計算チャレンジ	No. 53	VI かけ算①(1)	月	日
組	番	名前		

① $\frac{2}{5} \times \frac{1}{3}$

② $\frac{4}{7} \times \frac{3}{5}$

③ $\frac{2}{5} \times \frac{5}{6}$

④ $\frac{14}{3} \times \frac{4}{7}$

⑤ $\frac{3}{2} \times \frac{8}{15}$

⑥ $\frac{5}{6} \times \frac{12}{5}$

計算チャレンジ	No. 54	VI かけ算②(1)	月	日
組	番	名前		

① $1\frac{1}{5} \times \frac{2}{5}$

② $2\frac{3}{7} \times \frac{1}{2}$

③ $\frac{3}{4} \times 1\frac{2}{3}$

④ $\frac{4}{9} \times 1\frac{1}{4}$

⑤ $1\frac{2}{3} \times 1\frac{1}{2}$

⑥ $1\frac{3}{4} \times 2\frac{3}{7}$

得点
/6

No. 53

① $\frac{2}{15}$

② $\frac{12}{35}$

③ $\frac{1}{3}$

④ $\frac{8}{3}$

⑤ $\frac{4}{5}$

⑥ 2

得点
/6

No. 54

① $\frac{12}{25}$

② $\frac{17}{14}$

③ $\frac{5}{4}$

④ $\frac{5}{9}$

⑤ $\frac{5}{2}$

⑥ $\frac{17}{4}$

計算チャレンジ	No. 55	VI わり算①(1)	月	日
組	番	名前		

- ① $\frac{1}{2} \div \frac{1}{3}$
- ② $\frac{4}{5} \div \frac{3}{7}$
- ③ $\frac{2}{5} \div \frac{3}{5}$
- ④ $\frac{14}{5} \div \frac{7}{4}$
- ⑤ $\frac{15}{8} \div \frac{5}{6}$
- ⑥ $\frac{20}{9} \div \frac{14}{27}$

計算チャレンジ	No. 56	VI わり算②(1)	月	日
組	番	名前		

- ① $1\frac{1}{2} \div \frac{1}{3}$
- ② $2\frac{1}{4} \div \frac{2}{5}$
- ③ $\frac{3}{5} \div 1\frac{1}{3}$
- ④ $\frac{4}{7} \div 1\frac{1}{3}$
- ⑤ $1\frac{3}{4} \div 2\frac{1}{2}$
- ⑥ $2\frac{6}{7} \div 1\frac{1}{4}$

得点
/6

No. 55

- ① $\frac{3}{2}$
- ② $\frac{28}{15}$
- ③ $\frac{2}{3}$
- ④ $\frac{8}{5}$
- ⑤ $\frac{9}{4}$
- ⑥ $\frac{30}{7}$

得点
/6

No. 56

- ① $\frac{9}{2}$
- ② $\frac{45}{8}$
- ③ $\frac{9}{20}$
- ④ $\frac{3}{7}$
- ⑤ $\frac{7}{10}$
- ⑥ $\frac{16}{7}$

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

得 点

/6

No. 57

① $1 \times \frac{2}{3}$

① $\frac{2}{3}$

② $3 \times \frac{3}{4}$

② $\frac{9}{4}$

③ $4 \times \frac{3}{8}$

③ $\frac{3}{2}$

④ $2 \div \frac{3}{4}$

④ $\frac{8}{3}$

⑤ $7 \div \frac{6}{5}$

⑤ $\frac{35}{6}$

⑥ $3 \div \frac{9}{4}$

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

得 点

/6

No. 58

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

① $\frac{9}{2}$

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

② $\frac{5}{6}$

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

③ $\frac{3}{14}$

④ $1.6 \times 0.4 \div 0.2$

④ $\frac{16}{5}$

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

⑤ $\frac{8}{27}$

⑥ $6 \div 15 \times 3$

⑥ $\frac{6}{5}$

計算チャレンジ No. 59 VI 計算のきまり(1)

組 番 名前 月 日

得点
/6

No. 59

- ① $3.6 \div 1.2 \div 0.6$
- ② $\frac{16}{9} \div \frac{4}{3} \div \frac{5}{6}$
- ③ $3.5 \div (2.5 \div 0.5)$
- ④ $(\frac{5}{6} + \frac{2}{3}) \times \frac{8}{5}$
- ⑤ $\frac{16}{7} \times (\frac{1}{2} + \frac{1}{4})$
- ⑥ $\frac{1}{4} \times \frac{5}{6} + \frac{1}{2} \times \frac{5}{6}$

- ① 5
- ② $\frac{8}{5}$
- ③ $\frac{7}{10}$
- ④ $\frac{12}{5}$
- ⑤ $\frac{12}{7}$
- ⑥ $\frac{5}{8}$

計算チャレンジ No. 60 VI 比例式(1)

組 番 名前 月 日

得点
/6

No. 60

- ① $3 : 4 = \square : 8$
- ② $24 : 42 = \square : 7$
- ③ $20 : 90 = \square : 9$
- ④ $18 : 30 = 3 : \square$
- ⑤ $6 : 9 = 2 : \square$
- ⑥ $4 : 7 = 32 : \square$

- ① 6
- ② 4
- ③ 2
- ④ 5
- ⑤ 3
- ⑥ 56