

計算チャレンジ	No.	41	V	かけ算①(5)
組番	名前		月	日

得点
/6
正答

①	0.6	×	0.7	<input type="text"/>	0.42
②	0.3	×	0.9	<input type="text"/>	0.27
③	0.5	×	0.8	<input type="text"/>	0.4
④	2.8	×	4.9	<input type="text"/>	13.72
⑤	4	×	6.2	<input type="text"/>	24.8
⑥	90	×	0.4	<input type="text"/>	36

計算チャレンジ	No.	42	V	かけ算②(5)
組番	名前		月	日

得点
/6
正答

①	1.7	×	0.03	<input type="text"/>	0.051
②	50	×	0.08	<input type="text"/>	4
③	0.6	×	0.04	<input type="text"/>	0.024
④	6.8	×	2.3	<input type="text"/>	15.64
⑤	0.34	×	2.8	<input type="text"/>	0.952
⑥	0.03	×	9.04	<input type="text"/>	0.2712

計算チャレンジ No. 43 V わり算①(1)

組 番 名前

月 日

得点
/6
No. 43

$$\textcircled{1} \quad 3.6 \div 1.2$$

$$\textcircled{1} \quad 3$$

$$\textcircled{2} \quad 5.5 \div 2.5$$

$$\textcircled{2} \quad 2.2$$

$$\textcircled{3} \quad 2.1 \div 0.7$$

$$\textcircled{3} \quad 3$$

$$\textcircled{4} \quad 0.7 \div 2.5$$

$$\textcircled{4} \quad 0.28$$

$$\textcircled{5} \quad 0.8 \div 0.4$$

$$\textcircled{5} \quad 2$$

$$\textcircled{6} \quad 0.3 \div 0.2$$

$$\textcircled{6} \quad 1.5$$

計算チャレンジ No. 44 V わり算②(1)

組 番 名前

月 日

得点
/6
No. 44

$$\textcircled{1} \quad 11.2 \div 0.32$$

$$\textcircled{1} \quad 35$$

$$\textcircled{2} \quad 1.4 \div 0.07$$

$$\textcircled{2} \quad 20$$

$$\textcircled{3} \quad 44.1 \div 2.45$$

$$\textcircled{3} \quad 18$$

$$\textcircled{4} \quad 6.54 \div 4.36$$

$$\textcircled{4} \quad 1.5$$

$$\textcircled{5} \quad 0.28 \div 0.04$$

$$\textcircled{5} \quad 7$$

$$\textcircled{6} \quad 0.03 \div 0.05$$

$$\textcircled{6} \quad 0.6$$

計算チャレンジ No. 47 V たし算①(1)

組 番 名前

月 日

得点
/6

$$\textcircled{1} \quad \frac{1}{3} + \frac{1}{4}$$

$$\textcircled{1} \quad \frac{7}{12}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{3}{8} + \frac{1}{2}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{7}{8}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{2}{5} + \frac{1}{6}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{17}{30}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{1}{3} + \frac{2}{9}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{5}{9}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{5}{8} + \frac{1}{4}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{7}{8}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{1}{12} + \frac{3}{18}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{1}{4}$$

計算チャレンジ No. 48 V たし算②(1)

組 番 名前

月 日

得点
/6

$$\textcircled{1} \quad \frac{11}{6}$$

$$\textcircled{1} \quad \frac{1}{2} + \frac{4}{3}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{11}{8} + \frac{3}{4}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{17}{8}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{18} + \frac{10}{9}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{25}{18}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{8}{5} + \frac{3}{10}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{19}{10}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{7}{3} + \frac{3}{15}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{38}{15}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{1}{6} + \frac{8}{7}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{55}{42}$$

計算チャレンジ	No.	49	V	ひき算①(1)
組番	名前		月	日

① $\frac{1}{3} - \frac{1}{6}$

② $\frac{7}{8} - \frac{1}{3}$

③ $\frac{3}{5} - \frac{3}{7}$

④ $\frac{6}{7} - \frac{3}{4}$

⑤ $\frac{4}{9} - \frac{4}{18}$

⑥ $\frac{3}{4} - \frac{7}{11}$

得点
/6

No. 49

① $\frac{1}{6}$

② $\frac{13}{24}$

③ $\frac{6}{35}$

④ $\frac{3}{28}$

⑤ $\frac{2}{9}$

⑥ $\frac{5}{44}$

計算チャレンジ	No.	50	V	ひき算②(1)
組番	名前		月	日

① $\frac{8}{3} - \frac{3}{4}$

② $\frac{16}{7} - \frac{5}{3}$

③ $\frac{19}{12} - \frac{1}{2}$

④ $\frac{6}{5} - \frac{13}{12}$

⑤ $\frac{37}{30} - \frac{71}{60}$

⑥ $\frac{13}{12} - \frac{19}{18}$

得点
/6

No. 50

① $\frac{23}{12}$

② $\frac{13}{21}$

③ $\frac{13}{12}$

④ $\frac{7}{60}$

⑤ $\frac{1}{20}$

⑥ $\frac{1}{36}$