

計算検定テスト問題（9級）

4年（ ）番 名前（ ）

①

$$\frac{2}{5} + \frac{1}{5}$$

⑪

$$1\frac{2}{3} + \frac{1}{3}$$

②

$$\frac{3}{4} + \frac{2}{4}$$

⑫

$$\frac{3}{7} + 1\frac{5}{7}$$

③

$$\frac{3}{9} + \frac{8}{9}$$

⑬

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

④

$$\frac{4}{6} + \frac{2}{6}$$

⑭

$$1\frac{2}{4} - \frac{3}{4}$$

⑤

$$\frac{9}{7} + \frac{5}{7}$$

⑮

$$1\frac{1}{6} - \frac{4}{6}$$

⑥

$$\frac{6}{8} - \frac{4}{8}$$

⑯

$$2 - \frac{3}{4}$$

⑦

$$\frac{10}{7} - \frac{6}{7}$$

⑰

$$1 + \frac{1}{6} + \frac{5}{6}$$

⑧

$$\frac{4}{3} - \frac{2}{3}$$

⑱

$$1 - \frac{1}{8} - \frac{3}{8}$$

⑨

$$\frac{13}{8} - \frac{5}{8}$$

⑲

$$55 \times 8 + 45 \times 8$$

⑩

$$1 - \frac{3}{5}$$

⑳

$$25 \times 12$$