



4年で習った
計算のたしかめ

な
ま
え

組

番

1 たし算やひき算をしましょう。 各5点〔10〕

$$\begin{array}{r} ① \quad 6.83 \\ + 1.31 \\ \hline 8.14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 8.72 \\ - 2.93 \\ \hline 5.79 \end{array}$$

2 かけ算をしましょう。 各10点〔40〕

$$\begin{array}{r} ① \quad 2.6 \\ \times 3 \\ \hline 7.8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 1.92 \\ \times 8 \\ \hline 15.36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 1.4 \\ \times 72 \\ \hline 28 \\ 98 \\ \hline 100.8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 3.05 \\ \times 54 \\ \hline 1220 \\ 1525 \\ \hline 164.70 \end{array}$$

3 たし算やひき算をしましょう。 各5点〔20〕

$$① \quad \frac{4}{8} + \frac{7}{8} = \frac{11}{8} \left(1\frac{3}{8}\right)$$

$$② \quad 1\frac{1}{3} + 2\frac{2}{3} = 4 \left(\frac{12}{3}\right)$$

$$③ \quad \frac{9}{6} - \frac{4}{6} = \frac{5}{6}$$

$$④ \quad 3\frac{4}{9} - 1\frac{5}{9} = 1\frac{8}{9} \left(\frac{17}{9}\right)$$

4 わり算をしましょう。(わりきれぬまで計算しましょう。) 各5点〔30〕

$$\begin{array}{r} ① \quad 26 \\ 2 \overline{) 52} \\ \underline{4} \\ 12 \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 6 \\ 16 \overline{) 96} \\ \underline{96} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 13 \\ 24 \overline{) 312} \\ \underline{24} \\ 72 \\ \underline{72} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 14.7 \\ 5 \overline{) 73.5} \\ \underline{5} \\ 23 \\ \underline{20} \\ 35 \\ \underline{35} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 0.32 \\ 15 \overline{) 4.80} \\ \underline{45} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑥ \quad 2.5 \\ 18 \overline{) 45.0} \\ \underline{36} \\ 90 \\ \underline{90} \\ 0 \end{array}$$

