

3年計算チャンピオン

点

(1 2 3 回目)

月 日 組 名前()

1 □にあてはまる数は何ですか。(4点×2問)

(1) $3 \times \square = 18$

(2) $7 \times \square = 56$

2 計算しましょう。(4点×2問)

(1) $24 \div 4 =$

(2) $28 \div 7 =$

3 あまりの大きさに気をつけて計算しましょう。(4点×6問)

(1) $8 \div 3 =$

(2) $19 \div 3 =$

(3) $25 \div 4 =$

(4) $22 \div 5 =$

(5) $55 \div 7 =$

(6) $38 \div 4 =$

4 筆算で計算しましょう。(4点×6問)

(1)
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

(2)
$$\begin{array}{r} 79 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

(3)
$$\begin{array}{r} 342 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

(4)
$$\begin{array}{r} 126 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

(5)
$$\begin{array}{r} 415 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

(6)
$$\begin{array}{r} 685 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

5 筆算で計算しましょう。(4点×6問)

(1) $0.4 + 0.5$

(2) $6 - 2.8$

(3) $9.1 - 5$

(4) $1346 + 5287$

(5) $3726 - 1487$

(6) $5293 - 917$

6 計算しましょう。(4点×3問)

(1) $\frac{2}{5} + \frac{1}{5} =$

(2) $\frac{8}{10} - \frac{5}{10} =$

(3) $1 - \frac{5}{7} =$

※ 終わったら、見直しをしましょう。