

4年計算チャンピオン

点

(1 2 3 回目) 月 日 組 名前 ()

1 計算しましょう。(4点×5問)

$$(1) 90 \div 30 = \quad (2) 140 \div 70 = \quad (3) 180 \div 60 =$$
$$(4) 240 \div 30 = \quad (5) 320 \div 40 =$$

2 ひっさんで計算しましょう。(4点×6問)

(1) $5.26 + 3.92$

(2) $7.34 - 5.81$

(3) $5 - 4.994$

(4) $0.47 + 0.23$

(5) $4.061 + 0.219$

(6) $3.38 - 3.372$

3 計算しましょう。(4点×7問)

(1) $24 \overline{)48}$ (2) $42 \overline{)86}$ (3) $38 \overline{)94}$ (4) $42 \overline{)324}$

(5) $57 \overline{)336}$ (6) $16 \overline{)864}$ (7) $292 \overline{)718}$

4 くふうして計算しましょう。(4点×2問)

(1) $700 - (250 - 50) =$ (2) $8 \div 4 + 2 \times 3 =$

5 計算しましょう。(4点×5問)

※終わったら見直しましょう。

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

(2) $3\frac{6}{8} - \frac{1}{8} =$

(3) $4 - 1\frac{2}{5} =$

(4) $4\frac{3}{4} - 3\frac{1}{4} =$

(5) $5\frac{1}{7} - 2 =$