

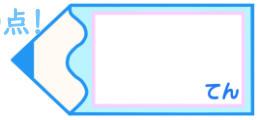


計算のきまり4

● 四則の混じった計算
(数が四つ)

15

目指せ100点!



名まえ _____

・ 計算をしましょう。(各25点)

① $18 \times 5 - 24 \div 4$

② $23 \times 3 - 54 \div 6$

③ $23 + 10 \div 5$

④ $49 \div 7 + 12 \times 6$

<筆算スペース>





計算のきまり4

● 四則の混じった計算
(数が四つ)

15

目指せ100点!



名まえ _____

・ 計算をしましょう。(各25点)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 18 \times 5 - 24 \div 4 \\ & = 90 - 6 \\ & = 84 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 23 \times 3 - 54 \div 6 \\ & = 69 - 9 \\ & = 60 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 23 + 10 \div 5 \\ & = 23 + 2 \\ & = 25 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 49 \div 7 + 12 \times 6 \\ & = 7 + 72 \\ & = 79 \end{aligned}$$

<筆算スペース>

