



計算のきまり5

● カッコの中に
四則が混じった計算

16

目指せ100点!



名まえ _____

・ 計算をしましょう。(各25点)

① $5 \times (3 + 6 \div 3 \div 7)$

② $5 \div 6 + 8 + 2 \times 3 \times 4$

③ $6 \div 3 \div (9 + 2 \times 6)$

④ $(4 + 5 \div 3) \div 3$

<筆算スペース>





計算のきまり5

● カッコの中に
四則が混じった計算

16

目指せ100点!



名まえ _____

・ 計算をしましょう。(各25点)

① $5 \times (3 + 6 \div 3)$

$= 5 \times (3 + 2)$

$= 5 \times 5$

$= 25$

② $5 \div 2 + 3 \times 4$

$= 2.5 + 12$

$= 14.5$

③ $6 \div (9 + 2 \times 6)$

$= 6 \div (9 + 12)$

$= 6 \div 21$

$= \frac{2}{7}$

④ $(4 + 5 \div 3) \div 3$

$= (4 + 1.666...) \div 3$

$= 5.666... \div 3$

$= 1.888...$

<筆算スペース>

