



計算のきまり3

● 四則の混じった計算
(数が三つ)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

<筆算スペース>

① $7 + 15 \div 5$

Diagram showing the order of operations: a bracket labeled ① groups 15 and 5, and a bracket labeled ② groups the entire expression 7 + 15 ÷ 5.

$= 7 + \boxed{3}$

$= \boxed{}$

② $900 - 250 \times 2$

Diagram showing the order of operations: a bracket labeled ① groups 250 and 2, and a bracket labeled ② groups the entire expression 900 - 250 × 2.

$= 900 - \boxed{}$

$= \boxed{}$

③ $100 + 14 \times 6$

Diagram showing the order of operations: a bracket labeled ① groups 14 and 6, and a bracket labeled ② groups the entire expression 100 + 14 × 6.

$= + \boxed{}$

$= \boxed{}$





計算のきまり3

● 四則の混じった計算
(数が三つ)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① $7 + 15 \div 5$

$= 7 + 3$

$= 10$

② $900 - 250 \times 2$

$= 900 - 500$

$= 400$

③ $100 + 14 \times 6$

$= 100 + 84$

$= 184$

<筆算スペース>

