



# 計算のきまり 2

◎ カッコのある計算

4

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  $860 - (990 - 250)$



$= 860 -$

$=$

Blank area for solving problem 1 using long division.

②  $(29 + 16) \times 4$

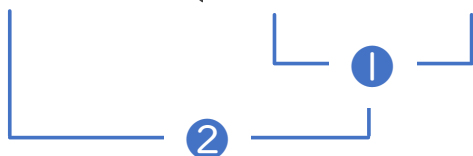


$=$   $\times 4$

$=$

Blank area for solving problem 2 using long division.

③  $960 \div (12 + 18)$



$= 960 \div$

$=$

Blank area for solving problem 3 using long division.





# 計算のきまり 2



◎ カッコのある計算

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  $860 - (990 - 250)$

$$= 860 - 740$$

$$= 120$$

②  $(29 + 16) \times 4$

$$= 45 \times 4$$

$$= 180$$

③  $960 \div (12 + 18)$

$$= 960 \div 30$$

$$= 32$$

