



計算のきまり2

◎ カッコのある計算

10

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 計算をしましょう。

① $360 \div (54 + 18)$

<筆算スペース>

② $1000 - (70 + 640)$

③ $(54 + 16) \times 12$

④ $24 \times (23 - 14)$





計算のきまり2

◎ カッコのある計算

10

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 計算をしましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 360 \div (54 + 18) \\ & = 360 \div 72 \\ & = 5 \end{aligned}$$

<筆算スペース>

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 1000 - (70 + 640) \\ & = 1000 - 710 \\ & = 290 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & (54 + 16) \times 12 \\ & = 70 \times 12 \\ & = 840 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 24 \times (23 - 14) \\ & = 24 \times 9 \\ & = 216 \end{aligned}$$

