



計算のきまり5

◎ カッコの中に
四則が混じった計算



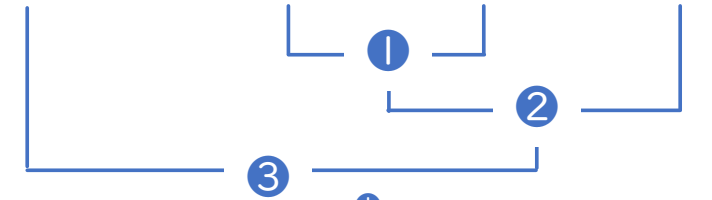
日にち： 月 日

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 $4 \times (2 \times 9 - 3)$



= $4 \times (\square - 3)$

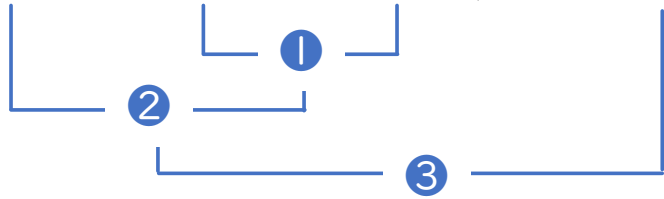
= $4 \times \square$

= \square

()の中も
×と÷を先に
計算するよ!



② $(8 + 12 \div 3) \div 4$



= $(8 + \square) \div 4$

= $\square \div 4$

= \square





計算のきまり5

◎ カッコの中に
四則が混じった計算



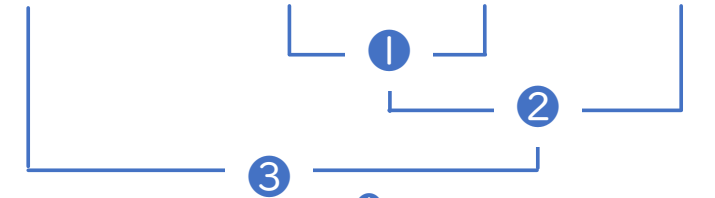
日にち： 月 日

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 $4 \times (2 \times 9 - 3)$



= $4 \times (18 - 3)$

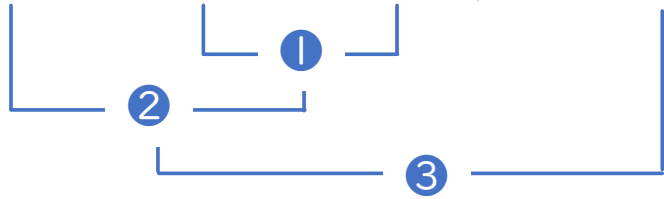
= 4×15

= 60

()の中も
×と÷を先に
計算するよ!



② $(8 + 12 \div 3) \div 4$



= $(8 + 4) \div 4$

= $12 \div 4$

= 3

