



# 計算のきまり7

● 最初に計算する  
ところはどこ？



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 下の式で、いちばんはじめに計算するところは、㉞、㉟、㊱のうち  
どこですか。

①

$$95 - 3 \times (11 + 9)$$

Diagram showing calculation order: ㉞ (95 - 3), ㊱ (11 + 9), and ㉟ (3 × (11 + 9)).

[ ]

②

$$25 \div 5 \times 9 + 4$$

Diagram showing calculation order: ㉞ (25 ÷ 5), ㊱ (9 + 4), and ㉟ (5 × (9 + 4)).

[ ]

③

$$18 + 13 \times 4 - 25$$

Diagram showing calculation order: ㉞ (18 + 13), ㊱ (4 - 25), and ㉟ (13 × (4 - 25)).

[ ]





## 計算のきまり⑦

● 最初に計算する  
ところはどこ？

6

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 下の式で、いちばんはじめに計算するところは、ア、イ、ウのうち  
どこですか。

①

$$95 - 3 \times (11 + 9)$$

Diagram showing calculation order: A bracket above '95' is labeled 'ア', a bracket above '11 + 9' is labeled 'ウ', and a bracket below '3 × (11 + 9)' is labeled 'イ'.

[ ウ ]

②

$$25 \div 5 \times 9 + 4$$

Diagram showing calculation order: A bracket above '25' is labeled 'ア', a bracket above '9 + 4' is labeled 'ウ', and a bracket below '5 × 9' is labeled 'イ'.

[ ア ]

③

$$18 + 13 \times 4 - 25$$

Diagram showing calculation order: A bracket above '18' is labeled 'ア', a bracket above '4 - 25' is labeled 'ウ', and a bracket below '13 × 4' is labeled 'イ'.

[ イ ]

