



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。(うすい字はなぞりましょう。)

①

$$| 4 + | 2 \times 2 - | 1 |$$

Diagram showing calculation order: ㉞ (4 + 2) and ㊱ (2 - 1) are circled in light blue. A bracket labeled ㉟ connects the result of 4 + 2 to the 2 in the multiplication part.

(㉟)

②

$$4 8 - 3 \times (| 6 - 7 |)$$

Diagram showing calculation order: ㉞ (48 - 3) and ㊱ (6 - 7) are circled in light blue. A bracket labeled ㉟ connects the result of 48 - 3 to the multiplication part.

()

③

$$| 5 \times 3 \div 5 + 6$$

Diagram showing calculation order: ㉞ (5 × 3) and ㊱ (5 + 6) are circled in light blue. A bracket labeled ㉟ connects the result of 5 × 3 to the division part.

()





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、㉠、㉡、㉢のうち
どこですか。(うすい字はなぞりましょう。)

①

$$| 4 + | 2 \times 2 - | 1 |$$

Diagram showing calculation order: ㉠ is above $4 + 1$, ㉡ is above $2 - 1$, and ㉢ is below 2×2 .

[㉡]

②

$$4 8 - 3 \times (| 6 - 7 |)$$

Diagram showing calculation order: ㉠ is above $4 8 - 3$, ㉡ is above $6 - 7$, and ㉢ is below $6 - 7$.

[㉡]

③

$$| 5 \times 3 \div 5 + 6$$

Diagram showing calculation order: ㉠ is above 5×3 , ㉡ is above $5 + 6$, and ㉢ is below $3 \div 5$.

[㉠]

