

17 zettai 7

(1) $|-6|$ の値を求めなさい。

$$\underline{6}$$

(2) $|3-7|$ の値はいくらですか。

$$\underline{4}$$

(3) $|-7| - |6-9|$ を計算しなさい。

$$7 - 3 = 4$$

$$\underline{4}$$

(4) $x = -3$ のとき $|3x+5| + |2x-1|$ の値を求めなさい。

$$\begin{aligned} & |-9+5| + |-6-1| \\ &= 4 + 7 \\ &= 11 \end{aligned}$$
$$\underline{11}$$

(5) $x = 2$ のとき $|x-5| + |-2x+1|$ の値を求めなさい。

$$\begin{aligned} & |2-5| + |-4+1| \\ &= 3 + 3 \\ &= 6 \end{aligned}$$
$$\underline{6}$$