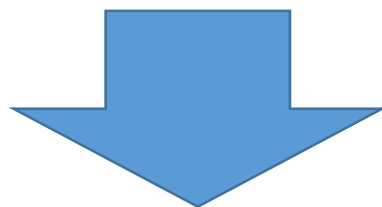


# 第6回

符号、絶対値に  
注目してたし算の  
法則を見つけよう

# 例題

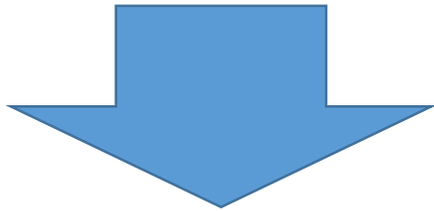
+5より+3大きい数・・・ +8



$$+5 + (+3) = +8$$

# 例題

-4より+2大きい数...      -2



$$-4 + (+2) = -2$$

## 例題2

$$(1) \quad (+3) + (+4) \\ = +7$$

$$(2) \quad (+6) + (+2) \\ = +8$$

$$(3) \quad (-3) + (-4) \\ = -7$$

$$(4) \quad (-6) + (-2) \\ = -8$$

## 例題2

$$(5) \quad (+3) + (-4) \\ = -1$$

$$(7) \quad (-3) + (+4) \\ = +1$$

$$(6) \quad (+6) + (-2) \\ = +4$$

$$(8) \quad (-6) + (+2) \\ = -4$$

## 例題2

同符号は和

異符号は差

# 例1

$$(1) \quad (-12) + (-7)$$

$$(2) \quad (-5) + (-8)$$

# 問1

$$(1) \quad (-8) + (-3)$$

$$(2) \quad (-6) + (-10)$$

$$(3) \quad (-27) + (-34)$$

$$(4) \quad (-12) + (-12)$$