

(1012) 数直線を使って次の計算をなさい。

- ① $(+6) + (+8)$
- ② $(-6) + (+8)$
- ③ $(+6) + (-8)$
- ④ $(-6) + (-8)$
- ⑤ $(+6) - (+8)$
- ⑥ $(-6) - (+8)$
- ⑦ $(+6) - (-8)$
- ⑧ $(-6) - (-8)$
- ⑨ $(-8) + (+6)$
- ⑩ $(+8) + (-6)$
- ⑪ $(-8) + (-6)$
- ⑫ $(+8) - (+6)$
- ⑬ $(-8) - (+6)$
- ⑭ $(+8) - (-6)$
- ⑮ $(-8) - (-6)$
- ⑯ $(-8) + (+8)$
- ⑰ $(-8) + (-8)$
- ⑱ $(-8) - (-8)$
- ⑲ $0 + (-8)$
- ⑳ $0 - (-8)$

(1013) 数直線を使って次の計算をなさい。

- ① $(+7) + (-16)$
- ② $(-10) + (-3)$
- ③ $(+4) + (-20)$
- ④ $(+9) - (+6)$
- ⑤ $(-25) - (+16)$
- ⑥ $0 + (-21)$

(1014) 次の減法を加法になおしなさい。

- ① $(+7) - (+15)$
- ② $7 - (-15)$
- ③ $(-7) - (+15)$
- ④ $-7 - (-15)$
- ⑤ $(-9) - 3$
- ⑥ $(-4) - (-2)$

(1015) 減法を加法になおして次の計算をなさい。

- ① $(+15) - (+5)$
- ② $(-15) - (+5)$
- ③ $(+15) - (-5)$
- ④ $(-15) - (-5)$
- ⑤ $(+5) - (+15)$
- ⑥ $(-5) - (-15)$

(1016) 減法を加法になおして次の計算をなさい。

- ① $(+9) - (+8)$
- ② $(-3) - (-1)$
- ③ $4 - (+7)$
- ⑤ $-4 - (-9)$
- ⑥ $(-6) - (-5)$

(1017) 次の計算をなさい。

- ① $(-3) + (-8)$
- ② $(+12) - (-11)$
- ③ $(-15) + (+31)$
- ④ $(+24) - (+30)$
- ⑤ $(-25) - (-15)$
- ⑥ $(+19) + (-13)$
- ⑦ $(-18) - (-27)$