

|   |      |
|---|------|
| / | 解説   |
| / | NO15 |

|                |
|----------------|
| 正負の数 NO12      |
| ( ) を含む加減乗除混合② |

|      |     |
|------|-----|
| NAME | 間違数 |
|      |     |

Aコース

Bコース

Cコース

- ①  $(-8-5)+3$   
 $= -13+3$   
 $= -10$
- ②  $4-(+2-7)$   
 $= 4-(-5)$   
 $= 9$
- ③  $5-7\times(-3+2)$   
 $= 5-7\times(-1)$   
 $= 5+7$   
 $= 12$
- ④  $(-12+2)\div(-5)-4$   
 $= (-10)\div(-5)-4$   
 $= 2-4$   
 $= -2$
- ⑤  $(+3-6)+14$   
 $= -3+14$   
 $= 11$
- ⑥  $6+(8-33)$   
 $= 6-25$   
 $= -19$
- ⑦  $(-24+6)\div 3-7$   
 $= -18\div 3-7$   
 $= -6-7$   
 $= -13$
- ⑧  $-3+(-2+7)\times(-6)$   
 $= -3+(+5)\times(-6)$   
 $= -3-30$   
 $= -33$
- ⑨  $-16-28\div(-15+8)$   
 $= -16-28\div(-7)$   
 $= -16+4$   
 $= -12$

- ①  $(17-5)-9$   
 $= 12-9$   
 $= 3$
- ②  $23+(6-35)$   
 $= 23+(-29)$   
 $= -6$
- ③  $19+(8-13)\times(-5)$   
 $= 19+(-5)\times(-5)$   
 $= 19+25$   
 $= 44$
- ④  $32\div(40-36)-13$   
 $= 32\div 4-13$   
 $= 8-13$   
 $= -5$
- ⑤  $(-17-5)+49$   
 $= -22+49$   
 $= 27$
- ⑥  $-6-(-2+15)$   
 $= -6-(+13)$   
 $= -19$
- ⑦  $8-24\div(-3-9)$   
 $= 8-24\div(-12)$   
 $= 8+2$   
 $= 10$
- ⑧  $(11-7)\times(-2)-16$   
 $= 4\times(-2)-16$   
 $= -8-16$   
 $= -24$
- ⑨  $-48\div(-12+6)-3$   
 $= -48\div(-6)-3$   
 $= 8-3$   
 $= 5$

- ①  $(-1-4)\times(-5)-31$   
 $= (-5)\times(-5)-31$   
 $= 25-31$   
 $= -6$
- ②  $52+(-6-36)\div(-7)$   
 $= 52+(-42)\div(-7)$   
 $= 52+6$   
 $= 58$
- ③  $4\times(-8+3)-13$   
 $= 4\times(-5)-13$   
 $= -20-13$   
 $= -33$
- ④  $56\div(+15-8)-19$   
 $= 56\div(+7)-19$   
 $= 8-19$   
 $= -11$
- ⑤  $-1-(-7-3)\times(-2)$   
 $= -1-(-10)\times(-2)$   
 $= -1-20$   
 $= -21$
- ⑥  $-33+(-15-6)\div(-3)$   
 $= -33+(-21)\div(-3)$   
 $= -33+7$   
 $= -26$
- ⑦  $-4\times(-3+7)-16$   
 $= -4\times(+4)-16$   
 $= -16-16$   
 $= -32$
- ⑧  $(-12-21)\div 3+9$   
 $= (-33)\div 3+9$   
 $= -11+9$   
 $= -2$