

必ず日付を書くこと

/	解説
/	各問に記載

# 中1 正負の計算

## 中1 正負の計算前半復習①

NAME	mistake

### 第一部：加法・減法

解説のNOは問題数の上のNOの数が示す

- NO11
- ①  $4+9=13$       ②  $-7+3=-4$
- ③  $-6-8=-14$       ④  $5-9=-4$
- ⑤  $\frac{1}{3}-\frac{3}{5}=-\frac{4}{15}$
- ⑥  $-2-\frac{4}{3}=-\frac{10}{3}$
- ⑦  $-8+5-2+4=-10+9=-1$
- ⑧  $-9+6+7-3=-12+13=+1$
- NO12
- ⑨  $(+17)+(-11)=6$
- ⑩  $(+5)-(-7)=12$
- ⑪  $(-3)-(+8)=-11$
- ⑫  $(-12)+(+4)=-8$
- ⑬  $(+17)-(-6)+(-3)-(+5)=15$
- ⑭  $(+9)+(-6)-(+7)-(-8)=9-6-7+8=17-13=4$

### 第二部：乗法・除法

- NO13
- ①  ~~$(+49)\div(-7)=+7$~~       ②  $(+2)\times(-1)=-2$
- ③  $-\frac{5}{6}\times(-\frac{9}{10})=\frac{3}{4}$
- ④  $-4\div\frac{8}{5}=-\frac{5}{2}$
- ⑤  $-\frac{3}{8}\times 6=-\frac{9}{4}$
- ⑥  $(+8)\div(-2)\times(+3)\div(-3)=4$
- ⑦  $(+4)\times(-6)\div(+3)\div(+2)=-4$
- ⑧  $(+5)\times(-2)\div(-10)\times(-2)=-2$

### 第三部：四則混合

- NO14
- ①  $7\times(-8)+15=-56+15=-41$
- ②  $21-12\div(-3)=21+4=25$
- ③  $35\div(-7)-2\times(-2)=-5+4=-1$
- ④  $-7\times 3-(-45)\div(-9)=-21-5=-26$
- NO15
- ⑤  $(-4-8)+9=-12+9=-3$
- ⑥  $-2-(-5+6)=-2-1=-3$
- ⑦  $(-7+3)\times(-2)-6=-4\times(-2)-6=8-6=2$
- ⑧  $-15+12\div(-4+6)=-15+12\div 2=-15+6=-9$
- ⑨  $17-9\times(+8-5)=17-9\times 3=17-27=-10$