

1年 数学 正の数・負の数（2項の加法・減法）

（ 月 日） 1年 組 番 名前

①	$14+6=$	①	20
②	$(-5)-(-4)=$	②	-1
③	$(-19)+(-10)=$	③	-29
④	$17+14=$	④	31
⑤	$(-13)-10=$	⑤	-23
⑥	$16-14=$	⑥	2
⑦	$(-5)+(-13)=$	⑦	-18
⑧	$19-(-12)=$	⑧	31
⑨	$19-7=$	⑨	12
⑩	$(-12)+(-5)=$	⑩	-17
⑪	$(-16)-(-15)=$	⑪	-1
⑫	$8-(-12)=$	⑫	20
⑬	$2+13=$	⑬	15
⑭	$(-17)-2=$	⑭	-19
⑮	$12-17=$	⑮	-5
⑯	$(-18)+2=$	⑯	-16
⑰	$(-6)-(-2)=$	⑰	-4
⑱	$(-2)+17=$	⑱	15
⑲	$6-(-17)=$	⑲	23
⑳	$17-(-2)=$	㉔	19

1年 数学 正の数・負の数（3項の加法・減法）

（ 月 日） 1年 組 番 名前

①	$11-13+(-5)=$	①	-7
②	$10-(-14)-18=$	②	6
③	$(-18)+(-6)+8=$	③	-16
④	$9-12+18=$	④	15
⑤	$(-6)+(-2)-0=$	⑤	-8
⑥	$12+1+(-11)=$	⑥	2
⑦	$18-(-1)-12=$	⑦	7
⑧	$(-4)+(-13)-(-19)=$	⑧	2
⑨	$(-7)+5+(-16)=$	⑨	-18
⑩	$(-11)+7+8=$	⑩	4
⑪	$(-12)-9+12=$	⑪	-9
⑫	$(-14)-15+(-2)=$	⑫	-31
⑬	$(-7)+(-7)+(-12)=$	⑬	-26
⑭	$(-12)-1+16=$	⑭	3
⑮	$4+(-4)-2=$	⑮	-2
⑯	$(-16)-10-4=$	⑯	-30
⑰	$2-5+2=$	⑰	-1
⑱	$12+(-1)+2=$	⑱	13
⑲	$2-10+(-10)=$	⑲	-18
⑳	$18+(-11)-(-18)=$	㉔	25

1年 数学 正の数・負の数（4項の加法・減法）

（ 月 日） 1年 組 番 名前

- | | | | |
|---|-------------------------|---|------------|
| ① | $(-1)+(-7)+(-7)+1=$ | ① | -14 |
| ② | $4-(-16)+(-5)+16=$ | ② | 31 |
| ③ | $2+(-10)-(-3)-17=$ | ③ | -22 |
| ④ | $(-5)-18+(-10)+(-11)=$ | ④ | -44 |
| ⑤ | $(-2)+5+(-5)+(-15)=$ | ⑤ | -17 |
| ⑥ | $15+16+(-2)-(-17)=$ | ⑥ | 46 |
| ⑦ | $3+6+15+6=$ | ⑦ | 30 |
| ⑧ | $(-12)-16-(-8)-4=$ | ⑧ | -24 |
| ⑨ | $(-11)-17+5-(-14)=$ | ⑨ | -9 |
| ⑩ | $6+7-8-(-16)=$ | ⑩ | 21 |
| ⑪ | $(-15)+(-18)-(-10)+11=$ | ⑪ | -12 |
| ⑫ | $14-(-3)-3-(-14)=$ | ⑫ | 28 |
| ⑬ | $(-9)+1+2-8=$ | ⑬ | -14 |
| ⑭ | $(-10)-(-1)+(-7)-2=$ | ⑭ | -18 |
| ⑮ | $(-11)-19+10-(-19)=$ | ⑮ | -1 |
| ⑯ | $(-15)+(-19)-(-4)-5=$ | ⑯ | -35 |
| ⑰ | $17+(-19)-(-9)+(-2)=$ | ⑰ | 5 |
| ⑱ | $(-9)+(-13)+5+4=$ | ⑱ | -13 |
| ⑲ | $(-12)+(-14)+6-(-16)=$ | ⑲ | -4 |
| ⑳ | $(-8)-9+(-13)+0=$ | ㉔ | -30 |