

開始日 /	終了日 /	解説	中 1	正負の数 NO6	NAME	MISS
		NO 6		正負の数 2つの整数計算-②		

Aコース

Bコース

Cコース

Dコース

① $-7-1=$

① $-5-5=$

① $-52+13=$

① $-44-17=$

② $-9+9=$

② $-5+5=$

② $-27-14=$

② $98-76=$

③ $6-8=$

③ $-2+9=$

③ $+36-25=$

③ $-12+49=$

④ $-2+5=$

④ $3+4=$

④ $12-42=$

④ $-51-16=$

⑤ $-7-6=$

⑤ $+1-8=$

⑤ $-29-17=$

⑤ $+35-68=$

⑥ $-3+1=$

⑥ $6-5=$

⑥ $+63-59=$

⑥ $-16+27=$

⑦ $9-4=$

⑦ $-7-8=$

⑦ $-71+54=$

⑦ $83-46=$

⑧ $8-10=$

⑧ $+9-1=$

⑧ $45+26=$

⑧ $-19-44=$

⑨ $5+2=$

⑨ $-4+7=$

⑨ $-26-81=$

⑨ $+38-75=$

⑩ $-7-6=$

⑩ $+2-3=$

⑩ $-34+15=$

⑩ $-23-15=$

⑪ $-1+8=$

⑪ $-6+5=$

⑪ $+16-49=$

⑪ $-56+48=$

⑫ $-6+8=$

⑫ $8-8=$

⑫ $-27-66=$

⑫ $+26-71=$

⑬ $-1-4=$

⑬ $5-9=$

⑬ $19+52=$

⑬ $-54+95=$

⑭ $-2+2=$

⑭ $-4+1=$

⑭ $-47+38=$

⑭ $+28-54=$

⑮ $10-7=$

⑮ $-1-3=$

⑮ $-53-18=$

⑮ $63-18=$

⑯ $-3-9=$

⑯ $6-7=$

⑯ $46+17=$

⑯ $-81+24=$

⑰ $-5+8=$

⑰ $+9-4=$

⑰ $-23+91=$

⑰ $-19-37=$

⑱ $+6-8=$

⑱ $-5-3=$

⑱ $-68+12=$

⑱ $+57-83=$

⑲ $4-7=$

⑲ $-8+2=$

⑲ $-39-57=$

⑲ $-59+76=$

⑳ $-2+1=$

⑳ $-2+9=$

⑳ $+74-86=$

⑳ $-61+61=$