

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  $-61+61=$