

問題1 (距離言スタートからゴールまでの各CP間の距離を計測して下さい。)

- ◇エンジョイクラス: 10mの位は四捨五入して、100m単位で答えて下さい。
(0. 1kmの誤差で減点1点)
- ◇ダンガンクラス : 1mの位は四捨五入して、10m単位で答えて下さい。
(0. 01kmの誤差で減点1)

◇ドライブクラス:

各CP間の距離を短い順に並べてください。
解答用紙の記入欄に下記の番号(①、②...)を記入してください。

- ①Start~1CP
- ②1CP~2CP
- ③2CP~3CP
- ④3CP~4CP
- ⑤4CP~5CP
- ⑥5CP~6CP
- ⑦6CP~7CP
- ⑧7CP~8CP
- ⑨8CP~9CP
- ⑩9CP~FCP



問題2 ※今回も減点は1点です。

<p>問題A=スタート 減点=1点</p> <p>『笹平地区のがけ崩れ』の碑文の最後に名前がある二人が、石碑の建立の約2年後に経験する共通の出来事は何か？ 調べ問題です。</p>	<p>問題B=スタート 減点=1点</p> <p>『浅間山北麓ジオパーク 鎌原大笹エリアE-4』の説明板によると、孺恋村がキャベツの一大産地となる礎になっているものは何か？</p>	<p>問題C=OD 減点=1点</p> <p>今宮権現の社殿を寄付したのは誰か？</p>	<p>問題D=OD先 減点=1点</p> <p>滝の上五差路の標高は、7CPの愛妻の丘より何m低い？</p>
<p>問題E=1CP 減点=1点</p> <p>1CPの辺りで作られているのは、何米か？</p>	<p>問題F=4図先 減点=1点</p> <p>『今井地区遺跡群』の説明板によると、県指定重要文化財になっているものは何か？</p>	<p>問題G=9図 減点=1点</p> <p>9図にある『仙之入開拓記念碑』によると、「開拓農協」解散の記念行事として行われたことは何か？</p>	<p>問題H=12図手前 減点=1点</p> <p>12図手前にある水利使用標識によると、DWR71開催初日から何日後に水利使用許可が終わるか？ 次の日を1日後として計算してください。</p>
<p>問題I=4CP 減点=1点</p> <p>孺恋郷土資料館の『キャベツ・ロード』展示の「孺恋村は涼しいっばい」に平均気温のグラフがあるが、そこに書かれている市町村を人口が多い順に書け。</p>	<p>問題J=9図手前 減点=1点</p> <p>9図手前にある『仙之入開拓記念碑』によると、「開拓農協」解散の記念行事として行われたことは何か？</p>	<p>問題K=12図手前 減点=1点</p> <p>12図手前にある水利使用標識によると、DWR71開催初日から何日後に水利使用許可が終わるか？ 次の日を1日後として計算してください。</p>	<p>問題L=9図手前 減点=1点</p> <p>9図手前にある『仙之入開拓記念碑』によると、「開拓農協」解散の記念行事として行われたことは何か？</p>

<p>問題J=4CP 減点=1点 嬭恋郷土資料館の『嬭恋村スピードスケートの歴史』の写真展示で、「黒岩彰選手優勝 1983年世界スプリント選手権にて」で、黒岩選手と一緒に写っている女性は、「第26回全国高校総体スケート競技会」の何の競技で第何位になっているか？</p> 	<p>問題K=4CP 減点=1点 嬭恋郷土資料館にあるこの歌碑の説明によると、今上天皇は、天皇として嬭恋村に何度来られているか？</p> 	<p>問題L=7CP 減点=1点 このオブジェのベース部分は、何で作られているか？</p> 
<p>問題M=7CP 減点=1点 駐車場にあるこのマークは、何をモチーフにしているか？</p> 	<p>問題N=29図 減点=1点 29図の神社の鳥居の内側にある灯籠の奉納者名で、最初に名前がある人の2007年1月時点での職業は何と考えられるか？ 現地に答えはありません。</p> 	<p>問題O=FCP 減点=1点 『鹿沢温泉』の案内板にある地図にトイレと駐車場のマークは合わせていくつあるか？</p> 
<p>問題P=FCP 減点=1点 りんどう橋の踏み板は何枚か？</p> 	<p>問題Q=FCP 減点=1点 たまだれの滝の前にあるこの橋は、角材が何本使われているか？</p> 	

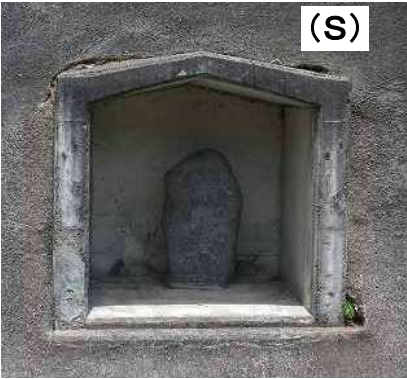



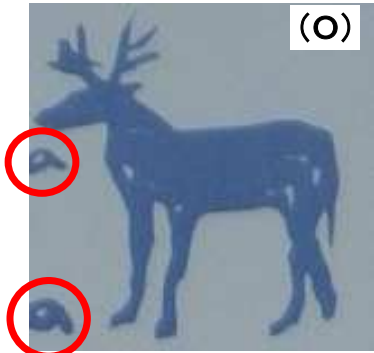

問題3 X問題

コース上のどこかに出てきます。

◇ドライブクラス、エンジョイクラスは、問題X-1~X-7は、解答不要です。

◇ダンガンクラスは、全て解答して下さい。

※問題X-1~X-7は、あるキーワードの順番に出てきます。

問題X-1	減点=1点	問題X-2	減点=1点	問題X-3	減点=1点
これは何図にあるか？		これは、何と言う施設にあるか？ 		この車は、現役の頃何処で働いていたか？	
これは、何図先で出てくるか？ 複数回出てくる場合は、最初に出てくるものを教えてください。		この鹿の前にある赤丸囲みは、何か？ 	この子は、何と言うお店にいるか？ 		
この郵便受けは、誰のお家のものか？ 