



解答

# 交通事故の現状と原因

名前 \_\_\_\_\_

問1 中学生の交通事故は主に、どのようなときに起こっているか。

( )

問2 自転車事故の原因として主なものを2つ挙げよ。

( ) ( )

問3 交通事故はどのような要因が関わっているか、3つ挙げよ。

( ) ( )  
( )

問4 自動車の特性として挙げられるものを2つ挙げよ。

( ) ( )

問5 自動車の内輪差とはどのようなものか、説明せよ。

( )

問6 自動車の死角とはどのようなものか、説明せよ。

( )

問7 自動車と自転車の停止距離にはどのようなものがあるか。2つ挙げよ。

( ) ( )

問8 空走距離とは何か、説明せよ。

( )

問9 制動距離とは何か、説明せよ。

( )

問10 空走距離と制動距離を合計した距離を何と言うか。

( )

問11 次の文について、正しいものには○で、間違っているものには×で答えよ。

①中学生の交通事故の80%以上は自転車乗車中である。 ( )

②車の速度がはやくなるほど空走距離は長くなる。 ( )

③内輪差は車両要因である。 ( )