



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。 ()