

# 公害問題

次の文章を読み、その内容にもとづいて、下の4つの選択肢の中からもっとも適切なものを1つ選んで解答欄に記入せよ。

公害に関する最近の報告は次のように述べている。汚染された環境に住むことは肺の病気を引き起こしうる。だが、汚染された、比較的海拔の高い場所に住むことは危険を増大させ、逆に、汚染された、海拔の低い場所に住むことはそれを減少させる。ところが、たいへん奇妙なことに、汚染された海拔の高い場所に住んで脂っこい食べ物をたくさん食べるとは、汚染された海拔の低い場所に住むのと同じようなことになるのである。

問題： 上の報告によると、下記の状況のうち、どれがあなたの健康に最も有害だろうか？

- A. 汚染された、海拔の低い場所で、脂っこい食べ物をたくさん食べる。
- B. 汚染された、比較的海拔の高い場所で脂っこい食べ物をたくさん食べる。
- C. 汚染された、比較的海拔の高い場所で脂っこい食べ物をほんの少ししか食べない。
- D. ばかげた問である。

解答欄：

# 公害問題

次の文章を読み、その内容にもとづいて、下の4つの選択肢の中からもっとも適切なものを1つ選んで解答欄に記入せよ。

公害に関する最近の報告は次のように述べている。汚染された環境に住むことと肺の病気にかかることとのあいだには関係が存在する。比較的高い海拔では関係は強く、比較的低い海拔ではそれは弱い。さらに、たいへん奇妙なことに、比較的高い海拔では、脂っこい食べ物をたくさん食べることは、汚染された環境に住むことと肺の病気にかかることとのあいだの関係を、低い海拔において存在するそれと同等にするのである。

問題： 上の報告によると、下記の状況のうち、どれがあなたの健康に最も有害だろうか？

- A. 汚染された、 海拔の低い場所で、 脂っこい食べ物をたくさん食べる。
- B. 汚染された、 比較的高い海拔の場所で 脂っこい食べ物をたくさん食べる。
- C. 汚染された、 比較的高い海拔の場所で 脂っこい食べ物をほんの少ししか食べない。
- D. ばかげた問である。

解答欄：