

1 標識に関する以下の記述の（ ）に入る語句の組み合わせとして適当なものはどれか。

標識とは、交通規制などを示す標示板のことをいい、本標識と補助標識があります。本標識には、（ A ）標識、（ B ）標識、（ C ）標識、（ D ）標識の4種類があります。

（ A ）標識は、特定の交通方法を禁止したり、特定の方法に従って通行するよう指定したりするものです。例えば、自動車の通行を禁止する標識、最高速度を指定する標識などがあります。

（ B ）標識は、特定の交通方法ができることや道路交通上決められた場所などを指示するものです。例えば、駐車することができることを示す標識、横断歩道や安全地帯の場所を示す標識などがあります。

（ C ）標識は、道路上の危険や注意すべき状況などを前もって道路利用者に知らせて注意を促すものです。例えば、前方に踏切があることを示す標識、道路工事中であることを示す標識などがあります。

（ D ）標識は、地点の名称、方面、距離などを示して、通行の便宜を図ろうとするものです。

	A	B	C	D
ア	規制	案内	警戒	通行
イ	制限	指示	注意	通行
ウ	指定	指示	注意	案内
エ	規制	指示	警戒	案内
オ	制限	案内	注意	方向

正答 エ

2 以下【A】～【G】は、自動車の追越し方法に関する記述である。運転手順として正しい順序となるものはどれか。

【A】追越し禁止の場所でないことを確かめる。

【B】右側の方向指示器を出す。

【C】左側の方向指示器を出す。

【D】約3秒後、最高速度の制限内で加速しながら進路をゆるやかに右にとり、前の車の右側を安全な間隔を保ちながら通過する。

【E】追い越した車がルームミラーで見えるくらいの距離までそのまま進み、進路をゆるやかに左にとる。

【F】前方の安全を確かめるとともに、バックミラーなどで右側や右斜め後方の安全を確かめる。

【G】合図をやめる。

- ア 【A】 → 【F】 → 【D】 → 【B】 → 【E】 → 【C】 → 【G】  
イ 【F】 → 【A】 → 【B】 → 【D】 → 【C】 → 【E】 → 【G】  
ウ 【A】 → 【F】 → 【B】 → 【D】 → 【C】 → 【E】 → 【G】  
エ 【F】 → 【A】 → 【B】 → 【D】 → 【E】 → 【C】 → 【G】  
オ 【A】 → 【B】 → 【F】 → 【D】 → 【C】 → 【E】 → 【G】

正答 ウ

3 次のAからCの計算式の値を合計した値はどれか。

- A  $2 \times (3 + 2) - 3 \times (3 - 2)$   
B  $5 + 15 \div 5 \times 3 - 6 \div 2$   
C  $(-5) \times (-6) \div (-2) - (-4) \div (-2)$

- ア -7      イ 33      ウ 1      エ 25      オ -5

正答 ウ

4 時速 45km で走っている自動車が2 秒間に進む距離はどれだけか。

- ア 90m      イ 25m      ウ 2m      エ 22.5m      オ 1.5m

正答 イ

5 敬語の使い方が適切なものはどれか。

- ア お客さま、詳しいことは受付でお伺いください。  
イ この件につきましては私から父にご報告しておきます。  
ウ あちらの方でお待ちしてください。  
エ この書類を拝見いただけますでしょうか。  
オ お名前はよく存じ上げております。

正答 オ

6 「東奔西走」の意味として最も適当なものはどれか。

- ア 互いに励ましあって、競争すること。
- イ 自然の景色が清らかで美しいこと。
- ウ 方向が定まらないまま、いろいろ試してみることに。
- エ ある目的のために、忙しく駆け回ること。
- オ 思うように物事が進まず、困ること。

正答 エ

7 次の文中の下線部の漢字（読み方）のうち誤っているものはどれか。

- ア 送別会の発起人（ほっきにん）を買って出る。
- イ 明日の市議会で条例が議決されるか懸念（けねん）される。
- ウ これは由緒（ゆいしょ）ある壺である。
- エ 彼はいつも真摯（しんしつ）な態度である。
- オ 委員会は新たな案を諮問（しもん）した。

正答 エ