

答えは2ページ目の下にあります。

問題A イタチ科に属さない哺乳類をひとつ選びなさい。

1. アナグマ 2. カワウソ 3. ハクビシン 4. ラッコ

問題B タイマイにもっとも近縁な動物をひとつ選びなさい。

1. ニホンイシガメ 2. スッポン 3. アカウミガメ 4. オサガメ

問題C ジムグリにもっとも近縁な動物をひとつ選びなさい。

1. アオダイショウ 2. アカハライモリ 3. ニホンヤモリ 4. モリアオガエル

問題D スルデの葉のシルエットをひとつ選びなさい。



1. 2. 3. 4.

問題E ニホンカモシカの説明として誤りであるものをひとつ選びなさい。

1. 雄だけに角（つの）がある。 2. 日本固有種である。  
3. 反芻（すう）する。 4. 北海道には自然分布していない。

問題F アオイ科に属する植物をひとつ選びなさい。

1. ハイビスカス 2. ブーゲンビリア 3. プルメリア 4. デイゴ

**問題 G** 繁殖のために巣をつくる魚をひとつ選びなさい。

1. タツノオトシゴ 2. タナゴ 3. ハリヨ 4. メダカ

**問題 H** 留鳥をひとつ選びなさい。

1. オナガガモ 2. カルガモ 3. コガモ 4. スズガモ

**問題 I** アオダイショウについて、正しい記述の組み合わせをひとつ選びなさい。

- A. 卵生である。  
B. 胎生である。  
C. 脱皮をする。  
D. 脱皮をしない。

1. A - C 2. A - D 3. B - C 4. B - D

**問題 J** 生物種の学名の二名法を確立した人名をひとつ選びなさい。

1. ダーウィン 2. ファーブル 3. ラマルク 4. リンネ

**【例題の答え】**

問題 A : 3、問題 B : 3、問題 C : 1、問題 D : 1、問題 E : 1

問題 F : 1、問題 G : 3、問題 H : 2、問題 I : 1、問題 J : 4