

音楽クイズ

次の10問にお答えください。

{設問1}

2012年のレコード大賞は、昨年に続いてAKB48に輝き、対象曲は「真夏の Sounds good!」であった。それではAKBというネーミングは何からとったものでしょうか（各種ある説からその1つを答えてください）

{設問2}

チェコの作曲家スメタナは、祖国の6つの地名をテーマにした交響詩「わが祖国」を作った。その中でも第2楽章が夙に有名で祖国チェコを流れるある川の名をタイトルとした。それでは、滔々と流れる大河を生き生きと表現し、テレビのCMとしても度々使われたその楽曲は何というのでしょうか

{設問3}

謡曲、浄瑠璃、民謡など日本のすべての楽曲の原点とされ、僧侶が経典に節をつけて儀礼に用いる、現代でも時々コンサートが開催されている仏教音楽は何というのでしょうか

{設問4}

音は空気中を縦波の振動として伝搬していく。音の速さ（音速）は、音の音圧（振幅）や高低（周波数）によって変わることはないが、空中のある特性によって変化し、それが高いほど速くなる。それではそのある特性とは何でしょうか

{設問5}

「音楽」は英語で music、ギリシア神話の女神ミュージズに由来する。漢字の楽の音（おん）はガク、訓は楽しむである。楽は象形文字であるが、それでは「楽」は何をかたどったものでしょうか

{設問6}

明治以前の日本の音曲は「ヨナ抜き」と呼ばれ日本独特の音階であった。現在の演歌の多くもこのヨナ抜きの音階で作られているが、

それではなぜ「ヨナ抜き」と呼ばれるのでしょうか

{設問7}

スペインのアンダルシアにはイスラム教徒のムーア人が築いた美しい宮殿がある。クラシックギターの名手タルレガは、そこを訪れた印象を曲に綴った。哀愁を帯びたトレモロが印象的で後半は長調に転調する、ギターの名曲は何というのでしょうか

{設問8}

音の周波数が1対2になる2音間を1オクターブという。音楽の父といわれるバッハは、楽器の調律が簡単になり転調が容易になりよう、1オクターブをほぼ均等に分け音程を作ったとされる。それでは今でも音楽の基礎となっているバッハの平均律は、1オクターブをいくつに分けたのでしょうか

{設問9}

大阪出身で東京藝術大学卒業後イタリアに留学、ピオッティ国際コンクールで2位となりポリショイ歌劇場で「蝶々夫人」のタイトルロール（主演）となり、多くの賞を受賞。92年には日本芸術院賞を受け、彼女の名を冠した賞が創設された日本を代表する国際オペラ歌手といえば誰でしょうか

{設問10}

昭和11年2月26日革命家北一輝の思想に影響された陸軍将校らは、政府重臣を襲い山王ホテルに布陣した。世に言う226事件で、この時反乱軍が歌ったのが515事件の首謀者である三上卓が作詞作曲した「青年日本の歌」である。曲頭の「汨羅（べきら）の淵」は楚の詩人屈原が入水した地であり、乱れた世を象徴した「世は一局の碁なりけり」は卓見である。それでは今も歌い継がれるこの名曲は、一般に何と呼ばれているのでしょうか

