

声で何かの役を演じる人、いわゆる声優と聞いて真っ先に思い浮かぶのは、アニメや洋	40
画の吹き替えでしょう。そのほかにも、テレビのコマーシャルや番組のナレーションをは	80
じめ、最近ではゲームにも起用されることが多く、人気の職業の一つとなっています。も	120
ともとは、舞台俳優が副業としてやっていたそうですが、今ではその枠を大きく超え、歌	160
手やDJとして活躍する人も多くいます。その分野は、ますます広がっていくことでしよ	200
う。↓	203
この仕事は、声だけで表現することを求められるため、最も必要とされるのは表現力や	243
演技力、それにシナリオをきちんと理解する力です。また、正しい発音で標準語が話せる	283
ことはもちろん、美しい発声で聞き取りやすく話すことも重要です。↓	315
声優になるには、劇団や養成所、学校などで訓練を受けて、芸能系の事務所などに入る	355
のが一般的ですが、すぐに仕事ができるとはかぎりません。むしろ、年齢には制限があり	395
ませんので、高校や大学へ進学したり、社会経験を積んだりしながら技術を磨いていくこ	435
ともできるはずです。また、養成所や学校、事務所についてもさまざまなおまじなところがありま	475
すので、選ぶときは安易に決めず、いろいろな人の意見を聞いたり、情報を集めたりして	515
から、じっくりと考えて選択するとよいでしょう。	538

3 級速度模擬問題 2 (模範解答)

わたしは必ずごみを 10 か、そういう細かな判 50 る作業ではないけれど、 90 るということはとても 130 入れ、よく乾いた腐葉 170 ていないと、そこから 210 と含ませると、バクテ 250 ら一か月半で栄養たっ 290 究極の減量作戦である。 330	分別して捨てている。 20 断を一つ一つの物に対 60 地球環境を考えて積 100 大切なことだ。野菜の 140 土と半々の割合で混ぜ 180 虫が発生するので注意 220 リアが分解してくれる。 260 ぷりの土ができるので、 300	資源になるかどうか、 30 して行っているのだ。確 70 極的にやっていきたい 110 の皮などはバケツに 150 て上から布をかぶせて 190 が必要だ。水気をよく 230 混ぜながら、夏なら2週 270 間に用いるのだ。これが 310	燃えるか、そうでない 40 確かに面倒で、好まれ 80 と思う。ごみを減量す 120 160 200 240 280 320 332 372 412 452 492 532 542
水をきれいにするた 342 りに使う。米ぬかには 382 剤を使いすぎることな 422 海を汚さないように意 462 にそのまま戻ってくる 502	めには台所排水にも気 352 油を落とす力があるの 392 く、効果的だ。こうし 432 識を高めたいと思う。 472 ものだからだ。きれい 512	を遣う。例えば米のと 362 で、食器を洗うことも 402 の中から出た物が川や 442 ずべて自分の暮らしと地球 482 間は、その美しさを後世に 522	

あくびをするカバを	見たことはありますが。	いかにも、のどかな	ようすに思えますが、	40
10	20	30		
別段、彼らは退屈をして	いるのでも眠いのもなく、	どうやら大きな口を開ける姿は、敵	80	
50	60	70		
に対する威嚇らしいの	です。←		94	
90				
カバは、巨大な雄が	複数の雌を引き連れて	河川の流域にすんでい	ます。そうすると、当	134
104	114	124		
然のように、雌を巡る	雄同士のトラブルが起	こってきます。彼らの	きばは、非常に大きく	174
144	154	164		
頑丈で、時には、わに	の硬い胴さえも突き破	るほどで、戦いは、こ	の恐ろしい武器を交え	214
184	194	204		
ての一騎打ちとなりま	す。とても動物園で見	たのと同じ生き物とは	思えないくらい壮絶で	254
224	234	244		
す。しかも、たとえ一	度の争いに勝ったから	といって油断は禁物。	いつ、また別の雄が挑	294
264	274	284		
んでくるか分からない	からです。←		310	
304				
そんな闘争を未然に	防ぐためにも、時々、	きばの生えた大きな口	を開けて、自分の力を	350
320	330	340		
誇示しているのです。	もちろん、同類にだけ	ではなく、生息圏を侵	害しようとするほかの	390
360	370	380		
動物に対するデモンス	トレーションでもあり	ます。だから動物園で、	見物客に向かってす	430
400	410	420		
るあくびも、彼らにと	って同じことです。恐	らく人間に「ここは俺	たちの場所だ」と自ら	470
440	450	460		
の縄張りを主張してい	るのでしょうか。しかし、	雄がお気に入りの雌	に求愛するときにも、	510
480	490	500		
この大あくびをしてア	ピールするそうですか	らほほえましいです。	やっぱりカバは、とて	550
520	530	540		
もかわいらしい生き物	です。		563	
560				

野菜から魚介、肉や	果物に至るまで、どんな食品でも缶詰に加工	できない物はないとい	40
10	20	30	
われるほど、最近の種	類の多彩さには目をみ	はるものがあります。いつでも好きなときに	80
50	60	70	
食べられる便利さはも	ちろん、その最大のメリ	ットは保存が利くとい	120
90	100	110	
ところで、か	の缶詰だけは、ほかの物と	違って必ず中の身が半	160
130	140	150	
ています。それは高価	な物だから、特別丁寧	に扱ったためでも、身	200
170	180	190	
ありません。もちろ	腐るのを防ぐためでも	ないのです。もともと	240
210	220	230	
めに工夫された物です	。わざわざ紙を入れる	必要はありません。←	270
250	260		
あの紙は、か	の缶詰の中	からガラス状の物質が	310
280	290	300	
の身を缶の中に長く入	れておくとストライ	ト現象というものが起	350
320	330	340	
にやえびに含まれてい	る成分と鉄やスズとが	化学反応を起こして、	390
360	370	380	
作り出すことです。ま	たこれによって変色し	たり、味を悪くしたり	430
400	410	420	
こうした化学反応を防	ぐのが、あの半透明な	白い紙なのです。←	459
440	450		
しかし、それで完全	に防げるというわけ	ではなく、現在でもか	499
469	479	489	
多くが「ガラスが入っ	ていた」というものだ	そうです。とはいえ、	539
509	519	529	
いので、たとえ入っ	ていたとしても心配はあ	りません。	564
549	559		

このところの不況を	反映してか、なりたい	職業の人気ランキング	にも変化が現れてきて	40
10	20	30		
いるそうです。特に、	安定して収入が得られ	るということで、上位	にランクしてきている	80
50	60	70		
のが公務員です。これ	には大きく分けて、国	家公務員と地方公務員	がありますが、どちら	120
90	100	110		
を指すかによって、	進路の選び方や学ばな	ければいけない内容も	変わってきます。ここ	160
130	140	150		
では、県庁や市役所な	どで働く地方公務員に	ついてお話しします。←		191
170	180	190		
この仕事で中心とな	るのは、その町に住む	人たちが安心して快適	に暮らせるように、地	231
201	211	221		
域に密着したさまざま	なサービスを行い、都	市作りや町作りをして	いくことです。皆さん	271
241	251	261		
が目にするのは、役所	の窓口で職員のかたが、	いろいろな書類を発	行したり、受け取った	311
281	291	301		
りしているようすでし	ょう。これは、一般事	務職といわれています	が、そのほかにもいろ	351
321	331	341		
いろな職種があります	。もちろん、これは地	域によってそれぞれ違	いがあるので、正しい	391
361	371	381		
情報を集め、しっかり	検討することが大切です。←			414
401	411			
さて、この仕事に就	くためには、まず自分	が働きたい地域を決め、	そこの採用基準がど	454
424	434	444		
ういうものかを調べて	から試験を受けなけれ	ばなりません。それら	には上級、中級、初級	494
464	474	484		
があり、それぞれ教養	や専門知識の試験と面	接などが行われます。詳	しく知りたい人は、	534
504	514	524		
各役所に尋ねてみるか	、ホームページで調べ	てみるとよいでしょう。		565
544	554	564		

わたしたちの食卓に、欠かせない物の一つに肉類があります。栄養があつて、煮ても焼	40
いても、揚げてもおいしく見栄えもする素材です。↓	64
ところで、日本人がそれらを食べ始めたのはいつごろだったのか調べてみました。縄文	104
遺跡の中から、多くの動物の骨が出土していることから、狩猟が盛んだった昔は、ごち	144
そうとして好まれていたことが分かります。しかし、奈良時代に仏教が伝来し、生き物を	184
殺すことはよくないことだという考えが広まると、肉の消費量は次第に減っていきます。	224
さらに、信仰が盛んになると、しばしば肉を使った料理を禁止する法令まで出され、これ	264
を犯した者には厳しい罰が科せられるようになってしまいました。このようにして、おい	304
しい肉は、日本の食卓から姿を消していったのです。↓	329
とはいえ、隠れて食べる人もいたようです。特に室町末期から江戸時代の初めにかけて	369
大名たちの間でも、焼き肉などが流行します。こうしたブームは、鎖国によって静まった	409
かにみえましたが、一度味を覚えてしまった人々は、簡単にはあきらめられるはずもあり	449
ません。江戸も中期になると、食用肉を忌むのは単なる迷信にすぎないと断言する学者ま	489
で現れ、牛はもちろん、馬やいのしし、しやきつね、くまなどを食べさせる店も現れ、	529
ひそかに人気を集めました。1200年続いた法令を解いたのは明治天皇でした。	566

あるフランスの友人	によると、日本に来て	驚いたのは、どこへ行	っても若い人たちが高	40
10	20	30		
級なブランドバッグを	持っていることだった	といます。パリの街	を歩いてみると分かる	80
50	60	70		
のですが、若い女性の	服装は地味で、高級品	を身に着けた人を見る	こともほとんどありま	120
90	100	110		
せん。ある有名ブラン	ドの売り上げの3割は	日本で、最大の消費国	になっています。本国	160
130	140	150		
での売り上げは1割に	も満たないそうです。	パリで有名なお店に入	ってみたら、そこにい	200
170	180	190		
たのは日本人ばかりだ	ったという笑えないよ	うな話もあります。		230
210	220			
このようなわたした	ちの舶来品志向はいつ	ごろから始まったので	しょうか。歴史をさか	270
240	250	260		
のぼってみると、その	ルーツは、室町の足利	将軍家にあったよう	です。唐物といって、中	310
280	290	300		
国から輸入した陶磁器	や書画などで部屋を飾	ることが、地位や経済	力などの象徴になって	350
320	330	340		
いました。当時の中国	は、文化の中心であり、	日本人のあこがれの	国だったのです。将軍	390
360	370	380		
家には、品物を鑑定し	、飾り付けを指南する	役人までいたそうで	す。一体どれほどの品物	430
400	410	420		
が輸入されていたので	しょうか。それを示す	一つの資料が出てき	ました。中国を出港し、	470
440	450	460		
日本へ向かう途中に沈	没した船が引き上げら	れたのです。そこから	は、茶わんや花瓶をは	510
480	490	500		
じめとする2万点近く	が発見されました。	たった1そうにこれだけ	ですから、いかにたく	550
520	530	540		
さんの品々が輸入され	ていたかが分かります。			571
560	570			

僕は子供のころ、ど	ちらかという小柄な	ほうで、運動会でもあ	まり目立つ生徒ではあ	40
りませんでした。走	るのもそれほど得意では	なかったの、リレー	で、かつさいを浴びた	80
こともありません。し	かし、団体で行う競技	はなぜか好きで、放課	後、クラス全員で遅く	120
まで練習するのも全く	苦にはなりません。↓			143
中でも、気に入って	いたのは綱引きです。	腰を落として、全身の	力を振り絞って競技を	183
終えた後には、胸がぶ	るぶると震えました。	小学生時代のいい思い	出です。しかしそれか	223
ら、一度も挑戦する機	会がないまま、楽しか	ったことや興奮したこ	とも、ついつい忘れて	263
いました。↓				269
綱引きが、もともと	は大人たちによる信仰	行事の一つだと知った	のは、ごく最近のこと	309
です。農耕儀礼的な要	素や年占いの意味があり、	神前で行って、秋	の豊凶を予見していた	349
ようです。美術館で、	室町や安土桃山時代の	ものだとされるびょう	ぶ絵の中に描かれてい	389
るのを発見して、何だ	かとてもうれしくなっ	てしまいました。また、	ヨーロッパでもかな	429
り伝統のあるスポーツ	で、国際綱引き連盟ま	で存在することが分か	りました。オリンピッ	469
クの正式種目だったこ	ともあるほどです。それ	らのことからいかに	この競技が奥深いも	509
のであるかが分かりま	す。綱を握り締めなが	ら、夕暮れ近いグラウ	ンドで流した汗や友人	549
たちの顔が、しみじみ	と懐かしくなってきました。			572

3 級速度模擬問題 10 (模範解答)

<p>わたしたち日本人と 10 の中で、肉食が奨励さ 50 れたことをきっかけに 70 したのが最初だったと 90 いわれています。そし 100 て戦後、食生活の洋風 110 化とともに、肉食もポ ピューラーになり、今に 130 至っています。↓</p> <p>130 ところで現在、スー 148 パーなどで売られてい 158 る物には和牛と表示さ 168 れている物と、国産牛 と表示されている物が 188 あります。それらには 198 どのような違いがある 208 のか疑問に思ったこと がある人も多いのでは ないでしょうか。↓</p> <p>228 まず、それらはどち 237 らも日本産です。その 247 中で、和牛と表示する 257 ことが認められている 267 のは、黒毛和種をはじ めとする4種類だけと 287 されています。有名な 297 松坂や神戸などはもち ろんこちらに属してい ます。↓</p> <p>327 これに対して国産牛 341 と表示されているのは 351 、それ以外の物。その 361 ほとんどがホルスタ ンなどの乳用種で、ミ ルクを出し終わった雌 や雄の物です。ちなみ にオーストラリア産で あろうがアメリカ産であ ろうが、解体する前 381 に日本国内で3か月以 391 上飼育された物であ 401 れば国産の物として扱 411 われるのだそうです。↓</p> <p>461 いずれにせよ、すき 481 焼きやしゃぶしゃぶ、 491 焼き肉など、すっかり 501 わたしたちの食生活の 中になじんで使われて います。とはいえ一般 的に脂質が多いので、 521 たくさんの野菜と一緒 531 にバランスよく食べる 541 ようにしたいものです。 561 571</p>	<p>いは明治時代の初めご 30 ろです。文明開化の波 ても日本的な形で登場 80 したのが最初だったと 70 いわれています。そし て戦後、食生活の洋風 110 化とともに、肉食もポ ピューラーになり、今に 130 至っています。↓</p> <p>130 ところで現在、スー 148 パーなどで売られてい 158 る物には和牛と表示さ 168 れている物と、国産牛 と表示されている物が 188 あります。それらには 198 どのような違いがある 208 のか疑問に思ったこと がある人も多いのでは ないでしょうか。↓</p> <p>228 まず、それらはどち 237 らも日本産です。その 247 中で、和牛と表示する 257 ことが認められている 267 のは、黒毛和種をはじ めとする4種類だけと 287 されています。有名な 297 松坂や神戸などはもち ろんこちらに属してい ます。↓</p> <p>327 これに対して国産牛 341 と表示されているのは 351 、それ以外の物。その 361 ほとんどがホルスタ ンなどの乳用種で、ミ ルクを出し終わった雌 や雄の物です。ちなみ にオーストラリア産で あろうがアメリカ産であ ろうが、解体する前 381 に日本国内で3か月以 391 上飼育された物であ 401 れば国産の物として扱 411 われるのだそうです。↓</p> <p>461 いずれにせよ、すき 481 焼きやしゃぶしゃぶ、 491 焼き肉など、すっかり 501 わたしたちの食生活の 中になじんで使われて います。とはいえ一般 的に脂質が多いので、 521 たくさんの野菜と一緒 531 にバランスよく食べる 541 ようにしたいものです。 561 571</p>	<p>40</p> <p>80</p> <p>120</p> <p>138</p> <p>178</p> <p>218</p> <p>237</p> <p>277</p> <p>317</p> <p>331</p> <p>371</p> <p>411</p> <p>451</p> <p>471</p> <p>511</p> <p>551</p> <p>572</p>
--	--	--

3 級速度模擬問題 1 1 (模範解答)

<p>お店に置いておくと、客を招くといわれる</p> <p>10 愛知県で多く生産され</p> <p>50 きている。いろいろな</p> <p>90 さて、この招き猫が</p> <p>130 言い伝えがあるのを</p> <p>170 それは江戸時代のこ</p> <p>188 こと。貧しい寺の住職</p> <p>228 た。ある夏の日のこ</p> <p>268 表に出た。すると、</p> <p>308 に手招きをするので</p> <p>348 の中でお茶を出し、</p> <p>388 雨宿りをした後「手</p> <p>422 らもよろしく頼む」と</p> <p>462 城主だったのだ。それ</p> <p>502 のおかげと大喜び。後</p> <p>542 わしになった。</p>	<p>、客を招くといわれる</p> <p>20 ており、最近ではどち</p> <p>60 作家が作る新しいデザ</p> <p>100 生まれたといわれている話の一つに、彦根の</p> <p>140 存じだろうか。←</p> <p>198 現在の東京の世田谷区に当たる</p> <p>238 は、自分の食事を削ってでも、えさを与える</p> <p>278 騒がしくなったので、お</p> <p>318 か狩りの帰りとみられるそれは立派な武将が</p> <p>358 少し休憩させてほしい」と</p> <p>398 が鳴り、大雨が降って</p> <p>432 雷雨から逃れることが</p> <p>472 去って行ったという。実は、この人物は彦根</p> <p>512 以来、その寺は殿様と仲良くつきあうことが</p> <p>552 たたえると、吉運がや</p>	<p>好まれているようだ。</p> <p>30 としての活用も増えて</p> <p>70 呼んでいるという。←</p> <p>110 とある殿様にまつわる</p> <p>150 場所</p> <p>208 ほど、大の猫好きだっ</p> <p>248 かしいと思った和尚が</p> <p>288 「寺の前で猫がしきり</p> <p>328 と言ったそうだ。お寺</p> <p>368 きた。←</p> <p>408 できた。どうぞこれか</p> <p>442 実は、この人物は彦根</p> <p>482 できて栄え、和尚は猫</p> <p>522 やってくるという言い習</p> <p>562</p>	<p>40</p> <p>80</p> <p>120</p> <p>160</p> <p>178</p> <p>218</p> <p>258</p> <p>298</p> <p>338</p> <p>378</p> <p>412</p> <p>452</p> <p>492</p> <p>532</p> <p>572</p> <p>579</p>
--	--	---	---

3級速度模擬問題 12 (模範解答)

どんなに満腹でも甘 うです。男性でも、ケ す。わたしは特に小豆 食欲がわいてくるから うか。←	い物なら入ってしまう ーキや和菓子などを好 を使っている商品があ 不思議です。では、な 情の臓器と呼ばれるほ 物が目の前にあれば、 スを作る動きをすとい 満腹のときに好物を差 食事をすると気分は も、おいしいお菓子が つい手を伸ばしてしま の反応は、本質的には に当てはまるわけでは 味もあるのです。甘い 脳は中枢に指令を出し	というのは、女性にか んで召し上がるかたは ると、迷わず頼んでし ぜ別腹でデザートを受 ど気分には左右されやす 人間の胃はぜん動運動 の正体です。ところが きもしないとのこと 福を感じます。しかし 物を判別した脳がそれ 商品を見ただけで味見 ことです。もちろんこれ ゴートを最後にすること 値が一気に上がってい ます。そうすると、	ぎったことではないよ けっこう多いと聞きま まいります。見ただけで け入れられるのでしよ 164 40 80 120 160 204 244 284 317 357 397 437 477 517 557 580
---	---	---	---

3 級速度模擬問題 1 3 (模範解答)

<p>とうもろこしは、世界中で最もたくさん栽培されている農作物だ などでこうばしく焼かれ、おいしそうな香りを漂わせているものは た、粒入りのコーンスープは、幼いころからわたしの好物の一つです。このように、身近 に感じられる食べ物ですが、各国の主食は多くが米や小麦で、栽培されているのもそちら のほうがずっと多いだろうと思っていました。しかし、とうもろこしにはさまざまな品種 があり、すべてを合わせた収穫量は、あらゆる作物の中で最も多いと、あるニュース番組 で報道していました。</p> <p>そのニュースによれば、比較的育てやすく、栄養価が高いとうもろこしは、家畜のえさ として大変貴重だということでした。また、コーン油をはじめとする加工食品は多彩で、 酒類の原料としても優れているそうです。さらに、のりや紙などを作るために使われる量 もかなり多く、近年では自然に分解されるプラスチックの素材としても脚光を浴びている そうです。おいしい穀物としてだけではなく、その用途は加工食品や飼料から、工業製品 まで多岐にわたり、現代の社会には欠かせないとのことでした。しかし、とうもろこしを 原産地である中南米から初めて海外へ持ち出した目的が、観賞用のためだということには 驚かされました。まだまだ可能性を感じさせるとうもろこしの今後に、大きな期待が寄せ られているようです。</p>	<p>10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280 290 300 310 320 330 340 350 360 370 380 390 400 410 420 430 440 450 460 470 480 490 500 510 520 530 540 550 560</p>	<p>40 80 120 160 200 240 251 291 331 371 411 451 491 531 571 581</p>
---	---	---

3 級速度模擬問題 1 4 (模範解答)

<p>動物園で子供たちに の長さから、ほ乳類 ほ乳類と全く同じ7個 では、一体あの長い てしても、ライオンや んなきりんの生きてい く逃げる必要に げるためのものなので はないかと考えられて 首が長くなっていっ す。一つは使っている 長くなかったきりんが 子から孫へと何世代に 者生存です。理由は同 何世代にもわたって いう説です。</p>	<p>人気がある動物の一つ 中で最も背の高い動物 です。特に象や猿など 首はどのようなわけな ひょうのえさになっ く道は、猛獣に見付 なります。つまり体の 首は遠くにいる敵を たことについては、進 器官は発達し、使わ 、サバンナの背の高 もわたっていく間に長 ったのではなく、生ま 生活に便利な長い首 持ったものだけが、</p>	<p>きりんが挙げられま す。きりんは、その首 とされていますが、首 と比べて多いというわ けではないのです。↓ 、あの大きな体をも といられています。そ ららないようにすること 。敵を早く発見し、早 め、長い足は素早く逃 ち早く発見するため 挙げている説がありま う説と、もともと首の いくために親から子、 説です。もう一つは適 まれてくるものの中 生き残り続けた結果だ と</p>	<p>40 80 120 160 200 240 280 320 337 377 417 457 497 537 577 583</p>
--	--	--	--

3 級速度模擬問題 15 (模範解答)

<p>昔から、女性は甘い物が好きだとよくいわれます。中には、それほどでもないという人もいると思いますが、話題になったケーキ店の前などに行列を作っているのは、やはり圧倒的に女性が多いようです。↓</p>	<p>10 20 30 40 50 60 70</p>	<p>中には、それほどでもないという人もいると思いますが、話題になったケーキ店の前などに行列を作っているのは、やはり圧倒的に女性が多いようです。↓</p>	<p>40 80 94</p>
<p>さて、人間が最初に口にした甘い物は、おそらく木の実や果物ではないでしょうか。しかし、スペインで石器時代に描かれたとされる洞くつには、すでに女性がはちみつを集めているようすが描かれています。おいしくて保存ができ、栄養的にも優れていますから、当時は最高の甘味料だったことでしょう。女性たちが苦勞してでも手に入れて、食べたくなる気持ちは分かるような気がします。ですから、みつばちの飼育が始まるのも早く、一説によれば数万年も前にさかのぼるとされています。↓</p>	<p>90 104 114 124 144 154 164 184 194 204 224 234 244 264 274 284</p>	<p>さ、人間が最初に口にした甘い物は、おそらく木の実や果物ではないでしょうか。しかし、スペインで石器時代に描かれたとされる洞くつには、すでに女性がはちみつを集めているようすが描かれています。おいしくて保存ができ、栄養的にも優れていますから、当時は最高の甘味料だったことでしょう。女性たちが苦勞してでも手に入れて、食べたくなる気持ちは分かるような気がします。ですから、みつばちの飼育が始まるのも早く、一説によれば数万年も前にさかのぼるとされています。↓</p>	<p>134 174 214 254 294 322</p>
<p>養ほうは古代ギリシャなどでも盛んに行われ、アレクサンダー大王によりインドからさとうきびが持ち込まれるまで、はちみつが唯一の甘味料だったようです。また、3000年以上前に建てられたとされるピラミッドからつぼが発見されたことがあり、その中にはちみつが腐っていなかったという話題が、人々を驚かせたこともあったそうです。↓</p>	<p>304 314 332 342 352 372 382 392 412 422 432 452 462 472</p>	<p>養ほうは古代ギリシャなどでも盛んに行われ、アレクサンダー大王によりインドからさとうきびが持ち込まれるまで、はちみつが唯一の甘味料だったようです。また、3000年以上前に建てられたとされるピラミッドからつぼが発見されたことがあり、その中にはちみつが腐っていなかったという話題が、人々を驚かせたこともあったそうです。↓</p>	<p>362 402 442 480</p>
<p>日本では7世紀に養ほうを試みたという記録があるほか、数種類の甘味料も存在していたようです。大豆の汁、つたの一種を煮詰めた物、でんぷんから作ったあめなどです。中国から砂糖が渡ってきたのは8世紀とされています。</p>	<p>490 500 510 530 540 550 570 580</p>	<p>日本では7世紀に養ほうを試みたという記録があるほか、数種類の甘味料も存在していたようです。大豆の汁、つたの一種を煮詰めた物、でんぷんから作ったあめなどです。中国から砂糖が渡ってきたのは8世紀とされています。</p>	<p>520 560 584</p>

3級速度模擬問題 16 (模範解答)

わたしたちの国で古	くから言い伝えられて	いることわざには、鳥	がよく登場します。そ	40
10	20	30		
の中で、日常生活で使	われるものを幾つか取	り上げてみます。まず、	だれもが従うような	80
50	60	70		
実力者や権力者の言葉	を「つるの一声」とい	います。実際の鳴き声	は、きよろきよるとか	120
90	100	110		
ん高く鳴くそうですが、	長い首を持ち、発達	した気管がらっぱのよ	うな役割を果たして遠	160
130	140	150		
くまで響き渡るのが特	徴です。周りが一瞬静	まってしまうほどだそ	うです。←	195
170	180	190		
次に、短い時間で入	浴を済ませてしまうこ	とを「からすの行水」と	いいます。実際に、	235
205	215	225		
からすは羽をぬらし、	その後くちばしで整	ていきますが、これに	要する時間は、ほかの	275
245	255	265		
鳥と比べてとても短い	のだそうです。水浴び	と毛繕いを3分から4	分ほどで終えてしまう	315
285	295	305		
ので、そのようすが語	源となっているよう	です。←		338
325	335			
では「うの目たかの	目」ということわざを	ご存じでしょうか。こ	れは、目標物をじっと	378
348	358	368		
観察し、獲物をねらう	ようすを表現したもの	です。どちらの鳥も、	とても視力がよいとい	418
388	398	408		
われています。うは、	水中を泳ぐ魚をいとも	簡単に捕らえますが、	これは眼球の水晶体が	458
428	438	448		
膨らみ、一瞬のうちに	光の屈折を調整する	からだそうです。わた	したち人間より、はるか	498
468	478	488		
によく見えるのだそ	うです。空を高く飛	んでも、地上の小動物	の姿をキャッチして放	538
508	518	528		
しません。どちらも人	間と古くからつきあ	い、時には狩りの仲間	として迎えられることも	578
548	558	568		
あるほどです。				585

3 級速度模擬問題 17 (模範解答)

<p>お寺の近くを通りか <small>10</small> したことがある人も多 <small>50</small> 仏をとなえたりする <small>90</small> で巻いたばちを打ち <small>130</small> 洞になっています。江 <small>170</small> 国から日本へと持っ <small>210</small> ていたそうです。後 <small>250</small> 具として使われてい <small>290</small> 柔らかな響きが特長 <small>330</small> れている例もあるそ <small>370</small></p>	<p>かったとき、ぼくぼく <small>20</small> ではないでしょう。あ <small>60</small> きの、木魚をたたいて <small>100</small> ろします。くすのき <small>140</small> 戸時代の初めごろに、 <small>180</small> きました。そして、人 <small>220</small> 立体的な形となり、現 <small>260</small> すが、見方を変えれば <small>300</small> なるため、実際に近隣 <small>340</small></p>	<p>という規則正しい音が <small>30</small> 聞こえてくるのを耳に <small>70</small> 座布団の上に置いて、布 <small>110</small> 音がよく響くように空 <small>150</small> 型となった木の板を中 <small>190</small> 図として木魚を鳴らし <small>230</small> 現在のよなものへと進 <small>270</small> ます。何とも言えない <small>310</small> クラシックなどに使わ <small>350</small></p>	<p>40 80 120 160 200 240 280 320 360 374 414 454 494 534 574 588</p>
--	--	--	---

3 級速度模擬問題 18 (模範解答)

<p>ほとんどの植物は、 <small>10</small>が下がって活動が不活 <small>50</small>ざわざ選んで咲く花が</p>	<p>春から秋にかけて花を <small>20</small>発となり、冬眠状態に <small>60</small>あります。その代表が</p>	<p>咲かせます。冬は厳し <small>30</small>い試練のときで、温度 <small>70</small>なったりします。とこ <small>100</small>ろが、そんな季節をわ <small>119</small>ざわざ選んで咲く花が <small>129</small>あります。その代表が <small>139</small>、さざんかです。←</p>	<p>40 80 109</p>
<p>梅や桜など、春に開 <small>119</small>す。では、なぜ秋に咲 <small>159</small>の影響です。これは、 <small>199</small>います。菊やコスモス <small>239</small>ます。ところが、桜や <small>279</small>特別な形になって寒さ</p>	<p>花する花木の多くが、 <small>129</small>前の年の7月から8月 <small>169</small>かないのかといいます <small>209</small>と、葉で形成されるア <small>249</small>ばれ、つぼみの成長を <small>289</small>抑制させる働きをして</p>	<p>前<small>139</small>の年の7月から8月 <small>179</small>ごろにつぼみを作りま <small>219</small>す。では、なぜ秋に咲 <small>259</small>かないのかといいます <small>299</small>と、葉で形成されるア <small>319</small>ブシジン酸という物質 <small>358</small>抑制させる働きをして</p>	<p>149 189 229 269 309 328</p>
<p>これに対し、さざん <small>338</small>ないため、そのまま成 <small>378</small>は同様ですが、つぼみ</p>	<p>かは、アブシジン酸な <small>348</small>ど<small>388</small>の休眠ホルモンが作 <small>428</small>ら<small>467</small>れないか、影響が少 <small>507</small>ないため、そのまま成 <small>547</small>長し冬に鮮やかな花を <small>587</small>咲かせます。同じ属の</p>	<p>ら<small>358</small>れないか、影響が少 <small>398</small>ないため、そのまま成 <small>438</small>長し冬に鮮やかな花を <small>477</small>咲かせます。同じ属の <small>517</small>つばきは、メカニズム <small>557</small>より1か月ほど遅く、 <small>577</small>開花も遅れます。←</p>	<p>368 408 447</p>
<p>ところで、よく秋に <small>457</small>ンの影響です。夏に毛 <small>497</small>りするとアブシジン酸 <small>537</small>います。これが、季節</p>	<p>桜が咲いたとニュース <small>467</small>になることがあります <small>507</small>が、これも休眠ホルモ <small>547</small>ンの影響です。夏に毛 <small>587</small>虫に葉を食べられたり、 <small>577</small>秋に台風がやってき</p>	<p>が、これも休眠ホルモ <small>438</small>ンの影響です。夏に毛 <small>477</small>虫に葉を食べられたり、 <small>517</small>秋に台風がやってき <small>557</small>て葉が散ってしまっ <small>577</small>た</p>	<p>487 527 567 589</p>

3 級速度模擬問題 19 (模範解答)

<p>昨年から友人に誘われて里山歩きを始めました。道端に、かわい</p>	<p>10 20 30</p>	<p>いつくしやふきのとう</p>	<p>40</p>
<p>が顔を出す早春、花盛りや新緑のころ、紅葉が美しい秋、かさかさ</p>	<p>50 60 70</p>	<p>鳴る落ち葉を踏み締め</p>	<p>80</p>
<p>て歩く冬と、四季折々の楽しさがあります。←</p>	<p>90 100</p>	<p></p>	<p>101</p>
<p>特にわたしが好きなのが、3月の芽吹き</p>	<p>111 121 131</p>	<p>の季節です。その変化は、初めはゆっくりして</p>	<p>141</p>
<p>いますが、徐々に速度を上げ、そしてついに</p>	<p>151 161 171</p>	<p>は猛烈な勢いとなります。まだほとんど枯れ</p>	<p>181</p>
<p>木のように見えるその下に、新しい命が生まれ、次々と花が開いて</p>	<p>191 201 211</p>	<p>いく光景は、大地のド</p>	<p>221</p>
<p>ラマを見ているようです。←</p>	<p>231</p>	<p></p>	<p>234</p>
<p>夏の雑木林は虫たちの楽園です。ここに入</p>	<p>244 254 264</p>	<p>ったら、まず、樹液を探します。かぶとむし</p>	<p>274</p>
<p>やくわがたがたくさん集まってくるのです。林の周辺では、あげは</p>	<p>284 294 304</p>	<p>ちょうやおにやんまを</p>	<p>314</p>
<p>見付けることもできます。夜になると、蛍が美しいエメラルドグリー</p>	<p>324 334 344</p>	<p>ンの光を放ちながら</p>	<p>354</p>
<p>空を乱舞します。←</p>	<p></p>	<p></p>	<p>363</p>
<p>秋、里山は恵みの季節を迎えます。田んぼ</p>	<p>373 383 393</p>	<p>の刈り入れが終わると、人々は土手に植えら</p>	<p>403</p>
<p>れたかきの実をもいで、干しがきを作ります。稲刈りが終わるのを</p>	<p>413 423 433</p>	<p>待っていたかのように</p>	<p>443</p>
<p>あきあかねが産卵し、土手の木の下では小さな虫たちが越冬したり、</p>	<p>453 463 473</p>	<p>鳥が実をついばんだ</p>	<p>483</p>
<p>りします。←</p>	<p></p>	<p></p>	<p>489</p>
<p>冬の森にも楽しみがあります。葉がすっかり落ちて、とても見通</p>	<p>499 509 519</p>	<p>しがよくなっているの</p>	<p>529</p>
<p>です。太陽の光が大地にエネルギーを補給しているかと思うと、目</p>	<p>539 549 559</p>	<p>に見えない生き物たち</p>	<p>569</p>
<p>の鼓動が聞こえてくるような気さえます。</p>	<p>579</p>	<p></p>	<p>589</p>

3 級速度模擬問題 20 (模範解答)

<p>日本は、木の国とい <small>10</small>わられています。樹木<small>20</small>の数は1000種類以上<small>30</small>もあり、建築をはじめ <small>40</small>いろいろな用途に使<small>50</small>われてきました。世界で<small>60</small>いちばん古い木造の建<small>70</small>物である法隆寺には、 <small>80</small>ひのきが用いられてい<small>90</small>ます。この木は加工し<small>100</small>やすく、長い間使っ<small>110</small>ても強度が落ちず、手入 <small>120</small>れをすれば1000年<small>130</small>たってもびくともしま<small>140</small>せん。一口に木といっ<small>150</small>ても種類によっていろ <small>160</small>いろな性質を持ってい<small>170</small>ます。適材適所という<small>180</small>言葉がありますが、わ<small>190</small>た私たちの祖先はその <small>200</small>特徴を知ったうえで、 <small>210</small>さまざまな用途に利用<small>220</small>したのです。↓</p> <p>近ごろでは、割りば<small>237</small>しはえぞ松やとど松、しらかばなどで作られ<small>247</small>ていますが、最上級の <small>257</small>素材は吉野杉です。食<small>267</small>事に使う道具ですから、見た目がきれい<small>277</small>で嫌<small>287</small>なにおいもせず、ある <small>297</small>程度強さもあつて、ま<small>307</small>た使うときにはまっ<small>317</small>ぐに割れてくれないと<small>327</small>困ります。このような <small>337</small>条件にぴったりの素材<small>347</small>が、吉野杉なのです。↓</p> <p>では、まないたには<small>357</small>どんな木が適している<small>367</small>でしょうか。水を吸っ<small>378</small>たり、香りが移ったり <small>388</small>すると食品の味を損ね<small>398</small>てしまいます。また、包丁で傷がつくような<small>408</small>ものも、そこに食べ物 <small>418</small>が挟まるので衛生面か<small>428</small>ら失格です。昔からま<small>438</small>ないたには、ひのきや<small>448</small>ほおのきが使われてき <small>458</small>ましたが、科学的なテ<small>468</small>ストでもこれらはすべ<small>478</small>て今挙げた条件を備え<small>488</small>ています。たんすの代 <small>498</small>名詞でもあるきりは熱<small>508</small>の伝導が遅く、火事にな<small>518</small>っても燃えにくいこ<small>528</small>とが知られています。 <small>538</small>大切な着物を収納して<small>548</small>おくにはぴったりの素<small>558</small>材です。 <small>578</small></p>	<p>40</p> <p>80</p> <p>120</p> <p>160</p> <p>200</p> <p>227</p> <p>267</p> <p>307</p> <p>347</p> <p>368</p> <p>408</p> <p>448</p> <p>488</p> <p>528</p> <p>568</p> <p>592</p>
---	---

3 級速度模擬問題 2 1 (模範解答)

<p>同じお米を使っても、ちょっとしたコツで</p>	<p>ご飯の味が随分違うことを皆さんはご存じで</p>	<p>40</p>
<p>しょうか。まずはとき方ですが、わたしが母から教わったのは、手</p>	<p>のひらの付け根の辺り</p>	<p>80</p>
<p>で押すようにしてシャカシャカとリズムカルにとぐ方法です。しか</p>	<p>し、これは昔の話で、</p>	<p>120</p>
<p>現在は精米機の性能がよくなって、ぬかはほとんど残っていないの</p>	<p>で、ボールなどに水を</p>	<p>160</p>
<p>入れ、5回ほどかき混ぜては水を捨て、それを3回も繰り返せば十</p>	<p>分です。逆にとぎすぎ</p>	<p>200</p>
<p>ると、ご飯の甘みがなくなってしまう。お湯を使うのは、熱で</p>	<p>アミラーゼという酵素</p>	<p>240</p>
<p>が働いてしまい、火にかける前に糖分が逃げてしまうので禁物です。最近はやりの無洗米</p>	<p>なら、あらかじめぬかを取り除いてあるので、そのまま炊くことができます。←</p>	<p>280</p>
<p>また、炊飯器のスイッチを入れる前に1時間ほど水につけておくと、ふっくらしたおい</p>	<p>しいご飯になります。炊き上がった後、軽くかき混ぜると米粒の表面の余分な水分が飛ん</p>	<p>356</p>
<p>で水っぽくなりません。昔は、炊けたご飯は木製のおひつに移したものでした。もし食べ</p>	<p>きれずにご飯が残った場合は、熱いうちにラップに包んで冷凍庫に入れておきましょう。</p>	<p>396</p>
<p>でんぷんが老化しやすい温度は4度から5度で、冷蔵で保存すると硬くなって味が落ちて</p>	<p>しまいます。←</p>	<p>476</p>
<p>お米は、野菜や魚と同様に生き物です。鮮度を保つためにも、炊く前のお米はペットボ</p>	<p>トルなどの密閉できる容器に入れ、冷蔵庫で保存するとよいでしょう。</p>	<p>516</p>
<p></p>	<p></p>	<p>523</p>
<p></p>	<p></p>	<p>563</p>
<p></p>	<p></p>	<p>595</p>

3 級速度模擬問題 2 2 (模範解答)

<p>久しぶりに、子供を 草の上で寝転ぶライオ りました。また、幾つ</p>	<p>連れて、動物園に行っ ンやかわいらしいペン かの発見もありました。↓</p>	<p>てきました。天気によ ギンの姿を見ていると、 か。↓</p>	<p>40 80 102</p>
<p>わたしは、らくだの た。飼育係の解説によ その重さは、ヒトコブ ます。食物が不足する 食べられないでいると、 息を取れば、こぶは数</p>	<p>こぶには水が入ってい ると中身は脂肪で、エ ラクダで約50キロ、フ と、この脂肪を分解し 、こぶは次第にしばん 日は元に戻ります。水</p>	<p>ると思っていたのです ネルギー貯蔵庫の役割 タコブラクダは重い てエネルギーを賄いま で小さくなってしま 分は、血液中に蓄えて</p>	<p>142 182 222 262 302 342 357</p>
<p>象が鼻で水を飲むと のですが、鼻で吸い上 非常に優れた筋力があ 落花生のような小さな</p>	<p>いうのもわたしは勘違 げて、口に注ぎ込んで るので、自由自在に動 食べ物でも吸い上げ</p>	<p>いをしていました。観 飲んでいました。飼育 き、大きな木を倒した り、地面に落ちている りすることができます。↓</p>	<p>397 437 477 509</p>
<p>チータのしっぽにも はよく知られています しています。</p>	<p>驚きました。長さが体 が、最高速度は100 しています。</p>	<p>調の半分ほどもあり す。走るのが速いこと キロ以上。走行中は、 しっぽがかじの役目を</p>	<p>549 589 595</p>

3 級速度模擬問題 23 (模範解答)

日本の伝統的な衣装 トなどで店員さんがそ 区別がなく、同じもの しかし、もともと二 織のようなもので、胸 の作業着や冬場の防寒 折り返すか、そうでな ぴの着用が禁止されて んてんであるともいわ が染め抜いてあること あり、しるしはんてん また、着用する場面 です。はっぴは、今で が通例で、年に1、2 社員が毎日着るスーツ われ、天然のあい染め	ともいえる「はっぴ」と「はんてん」は、祭 ろって着ているイメージがあります。現在、 として扱われることが多いようです。↓ つは異なるもので、はっぴは武家社会から生 の辺りにひもがついています。これに対して 用の上着として親しまれていました。その いかという点のようです。また、江戸時代、 代わるものとして考案 れています。その特長は、襟や背中、腰回り 火消しや祭り用など、 とも呼ばれています。↓ 職人の世界でははっきり いう礼服のようなもの いう特別なものでした。 は作業着扱いだったこと で仕上げるのが主流だ	りのときや店のイベン これらはどちらもほぼ 108 409 449 489 529 569 596	40 80 108 148 188 228 268 308 348 388 409 449 489 529 569 596
---	---	---	--

3級速度模擬問題 24 (模範解答)

<p>皆さんは、本や雑誌の表紙、あるいはポスターなどに描かれている絵を見て、いいなどか、すてきだなと思っ</p>	<p>たことはないでしょうか。わたしたちが目にするいろいろな商品や人物、小説や記事の内容などを、絵という形で視覚化するのが、イラストレーターという仕事です。↓</p>	<p>る絵を見て、いいなどか、すてきだなと思っ</p>	<p>40 80 120 126</p>
<p>絵の描き方には、物事をありのままに表現する</p>	<p>方法から、見たものを意識的に変形させる手法までさまざまな技法があります。対象となるものも、人物や動物、建物といった具</p>	<p>る絵を見て、いいなどか、すてきだなと思っ</p>	<p>166 206 246 286 326 353</p>
<p>働く場所としては、</p>	<p>広告制作会社や出版社などがありますが、最近ではウェブの分野での需要も増えてきています。この仕事に就くには、まず、デザイン系の専門学校や美術学校などで、デッサンや色彩などの基礎を学んでおく</p>	<p>る絵を見て、いいなどか、すてきだなと思っ</p>	<p>393 433 473 513 553 593 597</p>

3 級速度模擬問題 25 (模範解答)

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 127 137 147 167 177 187 207 217 227 247 257 267 277 287 297 317 327 337 357 368 378 388 408 418 428 448 458 468 488 498 508 536 546 556 576 586 596	えをまとい、りっぱな屋敷の庭先をめでながら 平安の王朝絵巻を見るたびに、つい、そんな優雅な暮らしを想像 してしまいます。しかし、実際は大違いで、かなり厳しいものだったようです。← まず衣装については、晴れ着などを除き、ふだんはかなり質素でした。また、ふろには 湯舟がなく、蒸気で温めるだけの簡易サウナのようなものでした。しかも、それほどたび たび入れるわけではないので、おせじにも衛生的とはいえません。平安貴族たちが、香を 好んだのは、そんなせっぱ詰まった理由があったからなのです。← 食事の内容としては、主に干し物や海藻、野菜や玄米、もち米などです。ヘルシーでお いしそうではありますが、調理法が未発達だったために消化が悪く、多くのお姫様は栄養 失調だったようです。← 広々とした寝殿造りの住まいには天井がなく、吹き抜けで床は板敷きです。間仕切りも ないところで暖房といえば火鉢くらいです。冬の寒さは、かなりこたえたことでしょう。 また、夏になるとよく盗賊が現れたらしく、窓を閉め切った室内はまるで蒸しぶろのよう な状態だったようです。また、部屋の隅に置いた砂箱で用を足していたというのですから 驚かされます。← こんな環境にありながら、それでもなお、きらびやかな日々をイメージさせるお姫様。 真の優雅というものは、彼女たちの心の中にあっただのかもしれない。	40 80 117 157 197 237 267 307 347 358 398 438 478 518 526 566 598
---	--	---