

◆ 聴き取り ◆ TEST ◆

問題1. CDの会話を聴いて質問に答えてください。

1-56

もんだい かいわ き しつもん こた

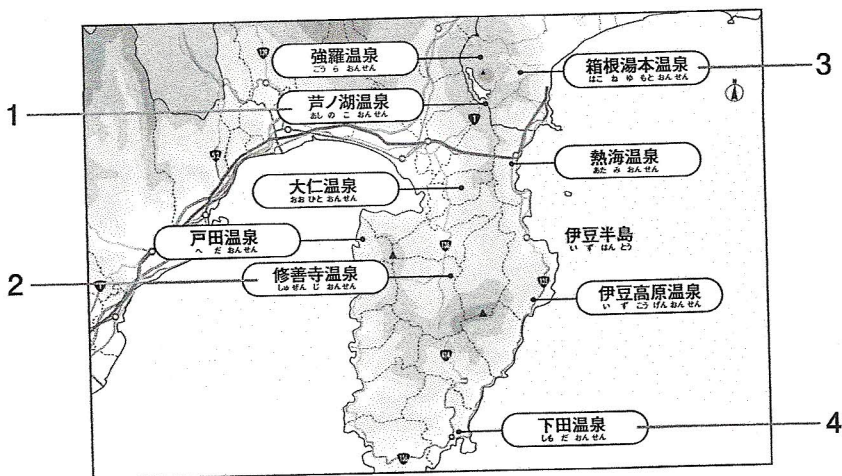
答え ()

こた

問題2. CDの会話を聴いて質問に答えてください。

1-57

もんだい かいわ き しつもん こた



答え ()

こた

もんだい き なか ただ ことば か

問題3 CDを聞いて、()の中に正しい言葉を書きなさい。

「ジェニファー・コリンさんについて」

- ()年間、()でアルバイトをした経験があります。
- 大学で()を専攻しました。専門は()です。
- 日本語は()の大学で()年間、勉強しました。
その後、日本に来て()年になります。
- ()産業に興味があるので、この会社で働きたいです。

面接試験について

- 試験の結果は、()で連絡があります。

1. ミラーさんは会話のあとで、何をしますか。 **CD C-34**

- 例) 森さんに { a. 電話をかける。
b. 電話をかけてもらう。
- 1) 森さんが { a. 電話で話しているので、待つ。
b. 電話が終わったので、話す。
- 2) { a. 森さんの会社へ行く。
b. 森さんをレストランで待つ。
- 3) { a. 森さんの連絡を待つ。
b. 森さんに連絡をする。



2. いろいろなアナウンスを聞きました。どうしなければなりませんか。 **CD C-35**

アナウンス	お呼び出しを申し上げます	お越してください	ご遠慮ください	たいへん
announcement	Paging ~	Please make your way to~	Please refrain~	very
广播	广播找人	请过来	请不要~	非常
안내방송	호출합니다	오십시오	삼가합니다	무척

<p>例) a. b. </p>	<p>1) a. b. </p>
<p>2) a. b. </p>	<p>3) a. b. </p>

3. 説明を聞いて、ロボット工場の見学レポートをまとめてください。 CD B-13

けんがくばしょ 見学場所	トニー大阪工場 おおさかこうじょう	にちじ 日時	がつ にち か 3月15日(火) 10:00~11:00
せいひん 製品	ドラポン：(例：猫)の形のロボット ねこ かたち		
せいさんだいすう 生産台数	(①) 台 / 1か月 だい げつ		
きのう 機能	1. いっしょに (②)) 2. 人の仕事を (③)) 3. ことばを (④)) 4. 歌を (⑤)) ひと しごと		
とくちょう 特長	特に (⑥)) とお年寄りに 人気がある。 としよう 最近ファンクラブが作られた。 さいきん つく		

ロボット

robot
机器人
로봇

かわいい

cute
可爱
귀엽다

ファンクラブ

fan club
爱好者俱乐部
팬클럽

にちじ
日時

date and time
日期和时间
일시

きのう
機能

function
功能
기능

お年寄り

the elderly
老人
노인

せかい
世界はひとつ

The world is one.
世界是一个
세계는 하나

せいさんだいすう
生産台数

production figure
生产数量
생산대수

とくちょう
特長

good point
特长
특징

~という人

person named ~
~的人
~라는 사람

れきし
歴史

history
历史
역사

さつぎょうか
作曲家

composer
作曲家
작곡가

ビタミン

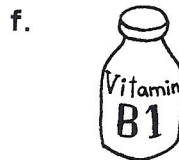
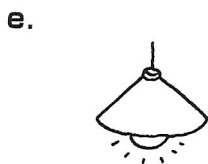
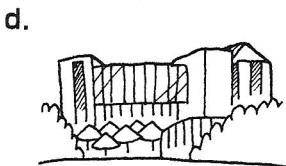
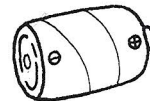
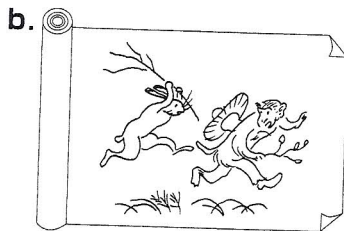
vitamin
维生素
비타민

4. だれが何を作りましたか。見つけましたか。

先生の説明を聞いて、答えてください。 CD B-14

例) 安藤忠雄が (d) を (設計した) 。

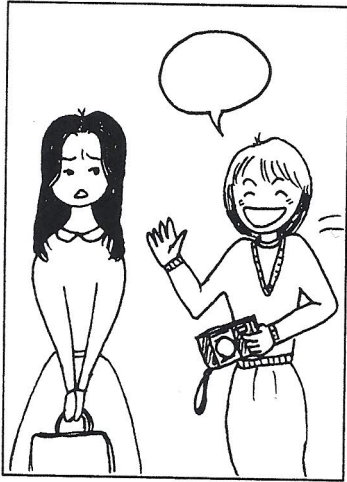
- 1) 鳥羽僧正が () を () 。
- 2) 武満徹が () を () 。
- 3) 屋井先蔵が () を () 。
- 4) 鈴木梅太郎が () を () 。



II. まちがった部分^{ぶぶん}をメモしてください。また、^{ただ}正しい^い言い方^{かた}を書きなさい。



例



ご誤

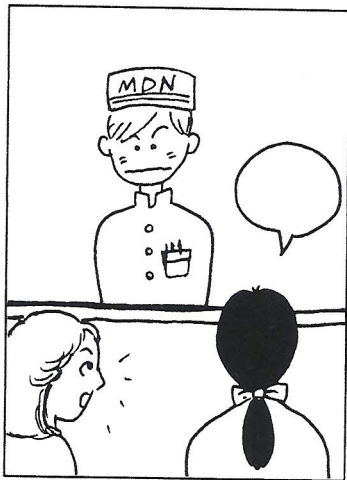
しゃん と
写真を撮って。



せい
正

写真を撮っていただけませんか。
写真を撮ってくださいませんか。

I



ご誤



せい
正





2



ご
誤



せい
正



3



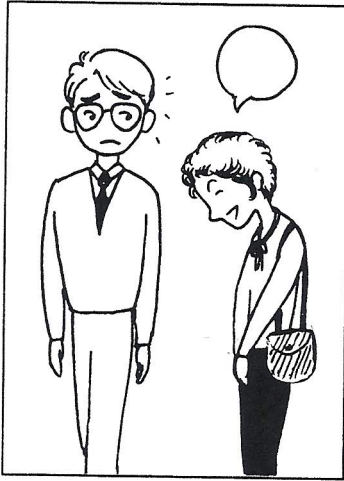
ご
誤



せい
正



4



ご
誤



せい
正



5



ご
誤



せい
正