# **N4**

# きょうかい 聴解

# (35券)

# 注 Notes 意

- 1. 試験が始まるまで、この問題用紙を開けないでください。
  Do not open this question booklet until the test begins.
- 2. この問題用紙を持って帰ることはできません。
  Do not take this question booklet with you after the test.
- 3. 受験番号と名前を下の欄に、受験票と同じように書いてください。

Write your examinee registration number and name clearly in each box below as written on your test voucher.

- 4. この問題用紙は、全部で15ページあります。
  This question booklet has 15 pages.
- 5. この問題用紙にメモをとってもいいです。
  You may make notes in this question booklet.

受験番号 Examinee Registration Number

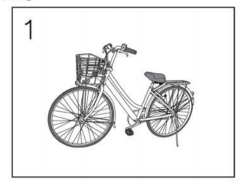
名前 Name

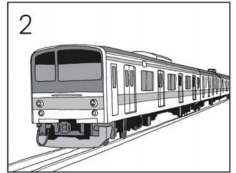
						N///N///			Y ( ) Y (						Y	VIXVII						
	<>>><<>>>X<<>>>X>X>>X	<>>><<>>><<	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	((())X(())X	$\langle\!\langle\rangle\rangle$	>><<>>><<	>>X(<>>X	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	****	());(())	$\langle\!\langle\rangle\rangle\rangle\langle\!\langle\rangle\rangle$	**(>)**(>)		$\times \times $	***	<>>>:<<>>>:	$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	$\langle\!\langle\rangle\rangle\rangle\langle\langle\rangle\rangle\rangle$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	X(X)X(
			$\langle\rangle\rangle\langle\langle\rangle\rangle$			>><<	>>X<>>>X		$\times\!\!\!\!<\!\!\!>\times\!\!\!\!$			$\times\!\!\!\!<\!\!\!\!>$	******	$\times$	$\times$	$\langle \rangle \times \langle \rangle \rangle$	(())X(())		::(\)::(\):			
						>><<>>><<	>><<>>>		$\times$			::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	***		X(>)X							
			$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$			>><<>>><<	>>×<>>>×		$\times\!\!\!\!<\!\!\!>\times\!\!\!\!$			*******	*********	*********	$\times \times$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$				**		
						>><<	>><<>>>		$\times$			*******	X(>)X(>)		$\times\!\!\!<\!\!\cdot\!\!>\!\!\times$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$						
						>><<>>><<	```X(\`X		$\times\!\!\!<\!\!\cdot\!\!\!>\!\!\times$				*	******	$\times\!$							<<>>><<
			());(());	((());(());		>><<>>><<			***			*******	*	*********	$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$			((())((())				
			(())			XXXXX	>><<>>>		*(8)*(													
						>><	>><<>>>		$\times \otimes \times$			$\times$	*		$\times$							
()X(()X(()X			$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	((())X(())X		>><<	))X(())X		$\times \times$		((())((())	**********	$\times$		$\times$		(())X(())		**********	<<>>><<>>><><>		
		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	())X(())			>::<			***			*	********	********	$\times$							
			()X(())			>><<>>><	>>×<>>>×		$\times \times$	$\otimes$		$\times$	*******	$\times \circ \times \circ \circ$	$\times\!$		$\langle\!\langle\rangle\rangle\!\langle\langle\rangle\rangle$		::(()):((())			**************************************
())X(())X(())X						>><<>>><	>>×<>>>×		$\times \otimes \times$	(())((())	(())((())	*********	*		$\times \times$		(())X(())		*(())*(())			
	$\langle \rangle \times \langle \rangle \times$		())X(())	((())X((())X		>><<	>>><		$\times$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	((())X((())	********	$\times$		$\times$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	<<>>><<>>>		::(())::(()):			
()X(()X(()X			())X(())	<b>(())</b>		>><<>>><<	>>×<>>×		$\times\!\!\!<\!\!\cdot\!\!>\!\!\times$		(())(())	*	*		$\times\!\!\!\!<\!\!\!>\!\!\!\times$		(())X(())	<<>>><<>>><<>>>>>>>>>	::(()):(())			
	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle $	(())X((())X(	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	((())X(())X	(());((()	>><<>>><<	>>×<>>>×		X(())X(	$\otimes$	$\langle\!\langle\rangle\rangle$	**********	$\times$	**********	$\times$	(())X((())X	((())((())	((())((())	*(())*(())			
	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle $	(())X((())X((	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	((())X((())X	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle$	>X(()X((	>>X(<>>>X		$\times\!\!<\!\!\cdot\!\!>\!\!\times$	$\bigcirc$	$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	$\times$	$\times \times $	X(())X(())	$\times$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	<<>>><<>>>>>>>>>>>>>	$\langle\!\langle\rangle\rangle\rangle\langle\langle\rangle\rangle$	$\times \times $	<<>>><<>>><>	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \rangle$	$\times$
				(())X(())X		>><<>>><	>>×<>>>×		$\times\!\!\!<\!\!\cdot\!\!\!>\!\!\times$			$\times$	*	******	$\times\!\!\!\!<\!\!\!>\times\!\!\!\!<$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$			::::::::::::::::::::::::::::::::::::::			
	$\langle \rangle \times \langle \rangle \times$		())X(())	<<>>><<>>><>>>>		>><<>>><<	>>×<>>×		$\times\!\!<\!>\times\!\!<$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	<<>>><<>>>	*******	$\times\!\!\!<\!\!\cdot\!\!>\!\!\times\!\!\!<\!\!\cdot\!\!>$	********	$\times$	())X(())X	<<>>><<>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	<<>>><		
						>><<			Y(\)\Y(			*********		*******	$\times$							
						>><<			$\times \times$			*			$\times$							
		(O)X(O)X(	$\otimes$	$\langle\!\langle \rangle\rangle\rangle\langle\langle \rangle\rangle\rangle$		>X<<>>X<			X(())X(		$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	$\times$	$\times$	**(())**(())		$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	((());((()))		$\times \times $	((())X((())X		
						>><<>>><<			$\times$			*******	******	********	$\times\!\!\!\!<\!\!\!>\times\!\!\!\!\!>$							
			$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	((())X(())X		>><<	>>×<>>>×		$\times$		((())((())	********	$\times$		$\times$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	(())X(())		((())((())			
			(())		$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle$	>><<>>><	>>X<>>>X	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	$\times$			$\times$	************	***********	$\times$				$\langle\!\langle\rangle\rangle\langle\!\langle\rangle\rangle$			
()X(()X(()X			())X(())	((())X(())X	<<>>><<>>	>><<	>>X<>>>X		$\times$			$\times \circ \times \circ \circ$	**********	**	$\times$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	<<>>><<>>>		*(())*(())	**		
						>>:<<	\$\$\$\$\$\$\$\$		****					*********	******							
						)X(())X(			$\times$				$\times$	*********	$\times$							
						X()X(			$\times\!\!\!\!<\!\!\!>\times\!\!\!\!\!>$						$\times\!$							
	$\langle \rangle \times \langle \rangle \times$					XXXX	$\otimes$ $\times$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle$	$\times\!\!\!<\!\!\cdot\!\!\!>\!\!\times$			$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	$\times$		$\times\!\!\!\!<\!\!\!>\times$							
	COMON	(C))*((C))*(6			(C) $(C)$	NYCONYC	22555		Sec 2006	CHECH				XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	X66 8886	CDXCD)	CONSCON	30000000000000000000000000000000000000				COSSCI
	$\langle \rangle \rangle \langle \rangle \rangle \rangle \langle \rangle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \rangle $	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \langle $	$\bigcirc$	((())X(())X	$\langle \rangle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \rangle$	>X(()X((	>>×<<>>>×	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	$\times\!\!<\!\!\cdot\!\!>\!\!\times$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	((())((())		$\times$	$\times ( ) \times ( $	$\times$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	((())X((()))	$\langle\!\langle\rangle\rangle\rangle\langle\langle\rangle\rangle$	$\langle\langle 0 \rangle \rangle\langle 0 \rangle$	$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \rangle$	$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \rangle$	$\langle\!\langle\rangle\rangle\rangle\langle\!\langle\rangle$
			$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	$\langle\!\langle\rangle\rangle\rangle\langle\langle\rangle\rangle\rangle$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle$	>><<	>>><<>>>>	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	$\times\!\!<\!\!\cdot\!\!>\!\!\times$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$		$\times \times $	$\times$	$\times\!\!<\!\!\cdot\!\!>$	$\times$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	$\langle\!\langle\rangle\rangle\rangle\langle\langle\rangle\rangle$	$\langle\!\langle\rangle\rangle\rangle\langle\langle\rangle\rangle$	$\times$		$\langle \rangle \rangle \langle \rangle \rangle \rangle \langle \rangle \rangle \rangle \langle \rangle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \langle $	$\times$
	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle $	<	())X(())X	$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \rangle$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	>><<>>><<	>>X(<>>X	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	****	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	*((())*((())	$\times$	*********	***	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	$\langle\!\langle\rangle\rangle\rangle\langle\langle\rangle\rangle$	$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	*(())*(())	$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \rangle$	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \rangle$	XXXX
	$\times \times $	C >>3CC >>3C	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \rangle$	<< >><< >>><	(( >>:(( >	>>:<<>>>:<<	>>:<<>>>:<	$\langle \cdot \rangle \rangle \langle \cdot \rangle \rangle$	VXX >>>X	()	*********	X(>)X(())	**********	X(( )X(( ))	7.CC >>7.C	< >>><< >>>	<< >><< >>>< >>>< >>>< >>>< >>>< >>><	(());(())	KCDKCDK	(( ));(( ));	(C)(C)(C)(C)	******
	())X(())X					NX(C)X((	D)X(())X		*********	(C));((C))			XXXXXXX	X(C)X(C)X	XCCXXC	CDXCDX	(());(())					(())((
	*			$\times$				**	*		**	**	$\mathbb{X}$	$\times$	*		**	**	**	**	**	
			(S)X((S)X			SXCSX4	\$\$XX		Y(C)Y(	(S):((S)				*********	*(())*(				*((())*((()))			(())(()
	(());(());(	(()),((()),((	());(());	<<>>><<>>>><<>>>>< </td <td>&lt;&lt;&gt;&gt;&gt;&gt;&lt;&lt;&gt;&gt;&gt;</td> <td>&gt;&gt;&lt;&lt;&gt;&gt;&gt;</td> <td>&gt;&gt;&gt;&lt;&lt;&gt;&gt;&gt;&gt;</td> <td><math>\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle</math></td> <td>*****</td> <td>(())</td> <td>**********</td> <td>X(())X(())</td> <td>X(X)X(X)</td> <td>&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;</td> <td>**(&lt;&gt;&gt;&gt;*</td> <td>(2)2((2)2</td> <td>(());(());</td> <td>((());(())</td> <td>X(&gt;)X(\)X</td> <td>(());(());</td> <td><math>\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \rangle</math></td> <td>XXXX</td>	<<>>>><<>>>	>><<>>>	>>><<>>>>	$\langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle$	*****	(())	**********	X(())X(())	X(X)X(X)	>>>>>>	**(<>>>*	(2)2((2)2	(());(());	((());(())	X(>)X(\)X	(());(());	$\langle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \rangle$	XXXX
		CSS4CSS46				N///N///			×// \\\//			1/////////		*// \\ \								

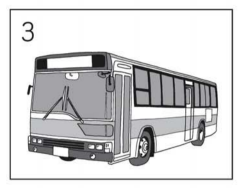
もんだい 1 では、まず しつもんを 聞いて ください。それから 話を聞いて、もんだいようしの 1 から 4 の 中から、いちばん いい ものを 一つ えらんで ください。

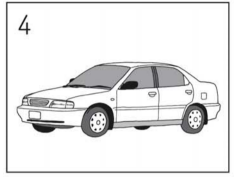
#### れい

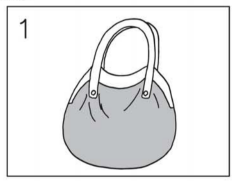
- 1 ぎゅうにゅう 1本だけ
- 2 ぎゅうにゅう 1本と チーズ
- 3 ぎゅうにゅう 2本だけ
- 4 ぎゅうにゅう 2本と チーズ

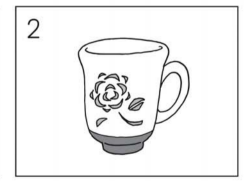


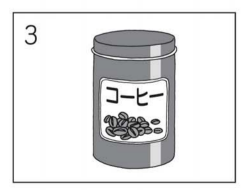


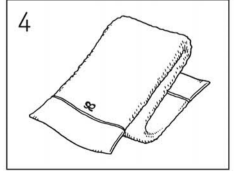










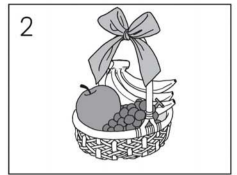


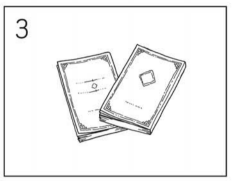
- 1 2まい
- 2 4 まい
- 3 5 まい
- 4 6まい



- 1 アイ
- 2 アエ
- 3 イウ
- 4 イエ

















- 1 8時半に きょうしつ
- 2 8時半に たいいくかんの 前
- 3 9時に きょうしつ
- 4 9時に たいいくかんの 前

- 1 あかと きいろ
- 2 あかと しろ
- 3 あおと きいろ
- 4 あおと しろ

#### れい

- 1 へやが せまいから
- 2 ばしょが ふべんだから
- 3 たてものが 古いから
- 4 きんじょに ともだちが いないから

- 1 りょうしん
- 2 あね
- 3 いもうと
- 4 おとうと

- 1 今すぐ
- 2 今日の 4時
- 3 今日の 6時
- 4 あしたの ひる

- 1 りょこうに 行きたいから
- 2 デパートで かいものが したいから
- 3 日本人の はたらきかたが しりたいから
- 4 日本語の べんきょうが したいから

- 1 かようび
- 2 すいようび
- 3 もくようび
- 4 きんようび

- 1 ぜんぜん 読まない
- 2 月に 1さつ 読む
- 3 月に 3さつ 読む
- 4 月に 10さついじょう 読む

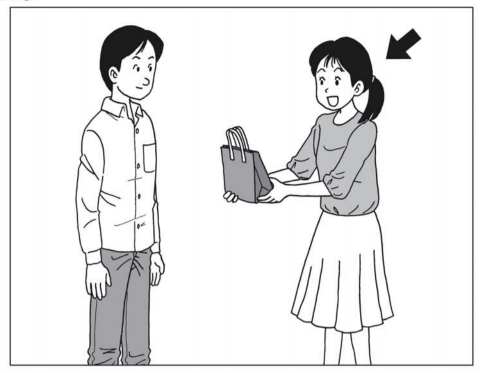
- 1 小学校の 先生
- 2 ピアニスト
- 3 けいさつかん
- 4 かんごし

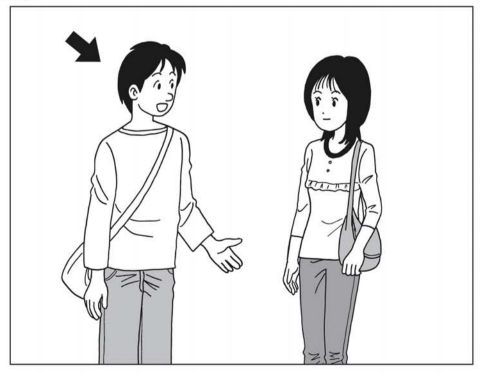
- 1 10時
- 2 10時10分
- 3 10時20分
- 4 10時30分

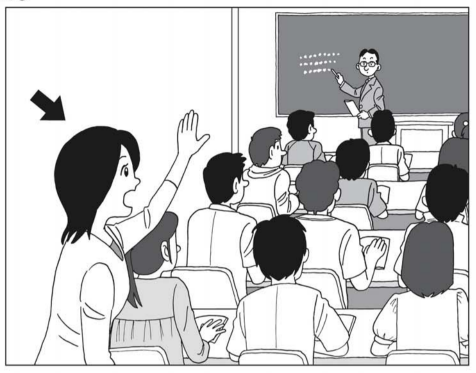
もんだい 3 では、えを 見ながら しつもんを 聞いて ください。  $\rightarrow$  (やじるし) の 人は 何と 言いますか。 1 から 3 の 中から、いちばんいい ものを 一つ えらんで ください。

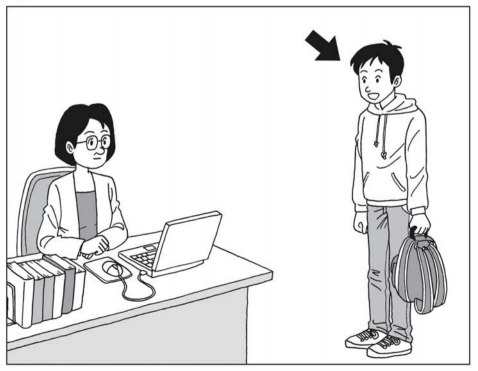
#### れい

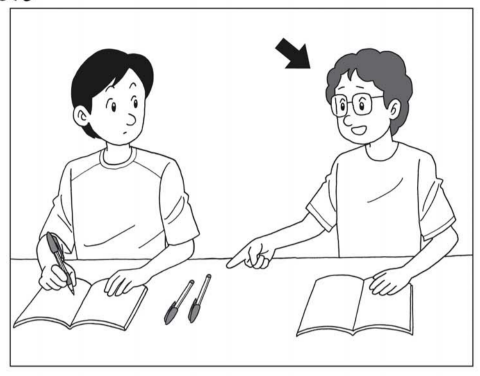












もんだい 4 では、えなどが ありません。まず ぶんを 聞いて ください。 それから、そのへんじを 聞いて、1 から 3 の 中から、いちばん いい ものを 一つ えらんで ください。

- メモ -