## ১৩তম শিক্ষক নিবন্ধন পরীক্ষা

পরীক্ষার তারিখ ১৩.০৫.২০১৬; সময় ১ ঘণ্টা; পূর্ণমান, ১০০; সেট কোড় ১

মিক পাঁচ শূন্য) নম্বর কর্তন হবে।]

1	প্রার্থী প্রতিটি শুদ্ধ উত্তরের জ	ন্য ১ (এক) নম্বর পাবেন এবং -	প্রতিটি	ুল উত্তরের জন্য ০.৫০ (	ণূন্য দশমিক পাঁচ শূন্য) নম্বর ব
۵.	'স্বকীয়' শব্দটির বিপরীত	<del></del>		আমার মানিকগঞ্জ যাবার ব	<u> </u>
	ক্ত অপর	<ul> <li>নিজস্ব</li> </ul>		T was to go to Man	ikganj
	<b>গ্র স্বকীয়তা</b>	্ঘ) পরকীয়		(1) I am to go to Mani	
ર.	'তেজি' শব্দের বিপরীত শ	ণব্দ কোনটি?		1 have to go to Mar	
	ক্য দুৰ্বল	<ul><li>ৰ) নিস্তেজ</li></ul>		(1) I need to go to Man	nikganj
	ণ্) সতেজ	ঘ্ রুগু	١8٤	আমি তাকে পড়তে শুনলা	म ।
<b>១</b> .	'শক্রকে দমন করে যে' এ	• .,		▼ I heard him to read	d (1) I heard him reading
		প্য শত্রু হত্যা ত্ম কৃত্যু		1 have heard him reading	g 🕲 I saw him reading
3.	ভাষার মূল উপাদান কী?	.,	۵৫.	Would that I to col	llege.
	ক্ত বাক্য (খ) শব্দ	প্য বর্ণ ছা ধ্বনি		⊕ can go	(1) shall go
<b>2</b> .				⊕ could go	(1) might have gone
-	ক্ত সমার্থে	<ul><li>বিপরীতার্থে</li></ul>	১৬.	I wish I — a sweet so	
	প্র সুদার্থে	ত্ম বৃহদার্থে		→ sang	(1) shall sing
<b>)</b> .	It is health— is weal	`		1 can sing	থি will sing
•	(3) which (3) what		<b>১</b> ٩.	He spoke as though l	
	1 whatever	(1) whats ever		♠ knew	nas known
١.	The boy is—answer	_		1 had known	থ knows
-•	(1) to dull too	(1) too dull to	76.	The colour of her eye	
	1 to dull to	(1) to very dull		⊕ are	(4) is
۳.	I carried an umbrella			1 were	থ none of the above
	(4) it was raining	(1) it rained	29.	'Ten to one' means—	0 111 1
	1 it rains	(1) its raining		⊕ very uncertain     □	(1) very likely
٠.	If I had seen him-	- 0		1 almost impossible	(1) not possible at all
		ne matter	२०.	He insisted—there.	
	(1) I might tell him the matter (2) I will have told him the matter			over going	(a) on my going
				1 to go	(1) is to go
	I might have told him the matter				ise as the Magi (Negative).
٥.	হায়! তার মা আজ জীবিত নেই। ③ Alas! His mother is no more today ④ Ah! His mother is dead ④ Alas! His mother has died				e not as wise as the Mag
					not less wise than the Magi
					e not to wise as the Mag
			33	Every man must die	not unwise than the Mag
	(1) Alas! His mother h	nas lost her life	۷۷.	Is there any man w	_
۵.	মেয়েটি চা অপেক্ষা দুধ বেশি পছন্দ করে।			Doesn't any man co	
	The girl likes milk more than tea				
	(1) The girl prefers milk to tea			<ul><li>(1) Is there any man who will not die?</li><li>(2) Is there any man who does not die?</li></ul>	
	1 The girl prefers milk than tea		319		ard so that he could
	The girl prefers tea		1	succeed in life. (Com	
۶.	সকাল থেকে মুষলধারে বৃ				pourtay. out he could not succeed in life
	•	ats and dogs from morning			d and he succeeded in life
	@ It has been maining a	•	:	O The Worked Very Hart	a and he baccedated in the

(1) It has been raining cats and dogs since morning

Rain has started cats and dogs from morning

www.bo

1 It is raining cats and dogs since morning

j j	
eard him reading aw him reading	
all go ight have gone	
all sing ill sing verything.	₹ 3
s known	২
iows u <b>e.</b>	৩
uc.	8
one of the above	Œ
ry likely	৬
ot possible at all	9
	ъ
my going	৯
to go	30
ne Magi (Negative). s wise as the Magi	22
wise than the Magi	১২
wise as the Magi	30
wise than the Magi	28
ogative).	ļ
ıst die?	26
ll not die?	১৬
es not die?	১৭
o that he could	72
).	১৯
uld not succeed in life	২০

খ

খ

ঘ

গ ক

খ

খ

ঘ

ক

2

খ

ক

খ

গ

ক

গ

খ

খ

খ

খ ২১

২২

1 He worked very hard in order to succeed in life

(1) He wanted to succeed in life and so he

## 1448 • Professor's JOB SOLUTION Boighar.com

	<b>ર</b> 8.	Find out the correct s	ynonym of 'occupy'.		. v 1	
		⊕ grab	(1) gain		$ \begin{array}{ccc} & & & & \\ & $	•
		1 recieve	(1) reserve	৩৭	. /	
	₹¢.	Find out the correct s	ynonym of 'defence'.		√60°	
		→ assault	(1) resistance			
		প attack	(1) raid		এই চিত্রে y এর মান কোন	<del>वि</del> ः?
	২৬.	Find out the antonyn	n of 'assist'.		⊕ 60° € 100°	
		♠ hinder	<b>ᢀ</b> aid			ণ 52 বৰ্গ সে.মি. <b>হলে</b> এর
		1 support	<b>▼</b> co-operate	00	কর্ণছয়ের গুণফল কত?	1 52 44 64.14. 464 43
	<b>ર</b> ૧.	Bad habits should be	nipped in the bud.		ক্ত 26 বৰ্গ সে.মি.	<ul><li></li></ul>
		Here the underlined	phrase means—		(ক) 26 ৭7 সে.মে. (প) 104 বর্গ সে.মি.	
		⊕ crop up	(1) to be cultivated			
		1 to shun		ଜ		বহিঃস্থকোণ ও এর অন্তঃস্থ
		(1) to be stopped in the	ie beginning		সন্নিহিত কোণের সমষ্টি ক	
	২৮.	What is the noun form	of the word 'successful'?		<b>⊕</b> 90°	(1) 120°
		Successfully	Succeed		① 180°	₹ 360°
		1 Success	(1) Successive	80		ট বহিঃস্থ কোণের পরিমাণ কত?
উত্তর	২৯.	Verb of the word 'ap	ology' is—		<b>③</b> 120°	<b>③</b> 60°
২৪ ক		apological	apologise		① 90°	₹ 30°
২৫ খ		1 apologify	(1) enapology	82	. কোন সংখ্যার ১৫% ৫৪ ট	
২৬ ক	೨೦.	He is proud of his—			<b>⊕ ৩</b> ০০	<b>(4) %(0)</b>
২৭ ঘ		bad blood	(4) blue blood		(f) 0%0	ত্বি ৩৭৫
		1 block head	(1) broken reed	४२		টি ৫৪ বছর এবং অনুপাত ৭ ঃ
২৮ গ	ەك.		৮ টাকা হলে ক্ৰয়মূল্য কত?		২।১০ বছর পরে তাদের ব	
২৯ খ		📵 ৪০০ টাকা				<b>থ ২৬ ঃ ১১</b> থ্য ২ ঃ ১
৩০ খ		প্য ৪৪০ টাকা	ত্ম ৪৫০ টাকা	Q.e	. ১ থেকে ১০০ এর মধ্যে <i>(</i>	
৩১ ঘ	৩২.	$\log_5ig(\sqrt[3]5ig)(\sqrt{5}ig)$ এর মান	কোনটি?		. 9 €164 300 44 164) 6	ৰ ২৬
৩২ গ					⊕ <b>ર</b> ૧	<b>থ ২৯</b>
৩৩ ঘ			$\mathfrak{T}\sqrt{\frac{5}{6}}$	88	় একটি বৃত্তের ব্যাস r হলে	_
৩৪ খ				"	•	` _
- <del></del>		$\mathfrak{T} = \frac{5}{6}$	$\mathfrak{P}\left(\frac{1}{2}\right)$		<b>Φ</b> πr <sup>2</sup>	$\mathfrak{A} \frac{\pi r^2}{2}$
৩৫ ক		· ·	_		<b>1</b> 4πr <sup>2</sup>	্ব্য কোনোটিই নয়
৩৬ গ	<b>60</b> .		এবং তাদের অন্তর 7 হলে	:	_	-
৩৭ গ		সংখ্যা দুটি কত?	0.00	80	. x <sup>2</sup> – 6x + 9 = 0 সমীকরে	•
৩৮ গ			•		<b>③</b> 1	<b>③</b> 2
৩৯ গ	_	প্ত 27 এবং 34	~		<b>1</b> 3	<b>Q</b> 4
<del></del>	৩8.	$x + y = 2$ , $x^2 + y^2 = 4$	<del>-</del>	8৬		ক্ষেত্রফল $\sqrt{3}$ বর্গমিটার হলে
8০ খ		<b>1 4</b>	<b>3</b> 8		তার বাহুর দৈর্ঘ্য কত মিট	ার?
8১ গ		<b>12</b>	₹ 16		<b>⊕</b> 2	<b>④</b> 3
৪২ খ	<b>o</b> ¢.	_ '	- 6 হয়, তবে ƒ(– 2) = কত?			₹ 4
৪৩ ক		<b>⊕</b> 28	<b>3</b> – 44		$(3)^{x}$	
88 ঘ		<b>1</b> 32	<b>1</b> 26	89	$\left(\frac{3}{2}\right)^2 = 1$ হলে $x$ এর মা	ন নিচের কোনটি?
৪৫ খ	<b>૭</b> ৬.		সেমি হলে বৃত্তের বৃহত্তম জ্যা			O 2
		এর দৈর্ঘ্য নিচের কোনটি?	2		<b>⊕</b> 0	$\mathfrak{A} \frac{2}{3}$
৪৬ ক		ক 2 সেমি	ৰ 6 সেমি		<b>1</b>	$\odot$ $\frac{3}{}$
8৭ ক		প্র 14 সেমি	থ 12 সেমি	7 8		$\sqrt{9} \frac{3}{2}$
			WANTER DOLD		SUNT	

		<u></u>	<b>2</b> ₹	র.কম •••			
8b.	x-2, x²-4 এবং x + 2	থর গ. সা. গু নিচের কোনটি?	<b>৫</b> ৮.	. প্রাচীন জনপদগুলোকে	একত্রিত করে গৌড় রাজ্য		
	<b>1</b> 0	<b>1</b>		প্রতিষ্ঠা করেন কে?			
	<b>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</b>				<ul><li>     লক্ষণ সেন   </li></ul>		
৪৯.	জাওয়াদ মোবাইলে 5	মিনিট কথা বলল। প্ৰতি		প্র শশান্ধ	ত্ব ইলিয়াছ শাহ্		
	মিনিটের মূল্য 1.50 টাকা এবং ভ্যাট 15% হলে মোট		৫৯.	'জীবন থেকে নেয়া' চলদি	চত্রের পরিচালক কে?		
	কত টাকা বিল হবে?			<ul><li>ক) চাষী নজরুল ইসলাম</li></ul>	<ul><li>আলমগীর কবির</li></ul>		
	8.625 টাকা	<ul><li>(ৰ) 8.652 টাকা</li></ul>		<ul><li>জহির রায়হান</li></ul>			
	<ul><li>প 7.500 টাকা</li></ul>	=	৬০.	বাংলাদেশের ক্রীড়া সংগী	তের গীতিকার কে?		
¢о.	_	আসল ৭ বছরে মুনাফা-আসলে		ক্রি সেলিমা রহমান			
	দ্বিত্তণ হলে কত বছরে মুনাফ			<ul><li>প্রিলাল হাফিজ</li></ul>	. —		
	⊕ >>	<b>(4)</b> 32	৬১.	ভারতের প্রজাতান্ত্রিক দিক			
	<b>19 38</b>	থ ২১		<ul><li>কু ২৬ জানুয়ারি</li></ul>	_		
	0× _ 1			প্র ১৪ আগস্ট			
<b>৫</b> ১.	$\frac{9^{x}-4}{3^{x}-2}-2$ এর মান ক্র	5?	હર.	পরপর তিনবার ফিফা বর্ষ		L.	<b>玄</b> )
	⊕ 3×			<ul><li>ক্রিন্চিয়ানো রোনান্ডো</li></ul>	_		
	⑨ 2×-2			<ul><li>প) লিওনেল মেসি</li></ul>	•	উ	3ব
৫২.		বাইল সেট p টাকায় বিক্রয়	<b>ს</b> ე.	সবচেয়ে বড় দিন কোনটি		86	খ
	করে x% লাভ করেছেন।	তিনি মোবাইল সেটটি কত		奪 ২২ ডিসেম্বর		8৯	ক
	টাকায় ক্রয় করেছিলেন?			📵 ২৩ সেপ্টেম্বর		(°O	গ
		(a) 100P	<b>\\8</b> .	বিশ্বের সবচেয়ে বড় অর্থনৈ		৫১	ক
				⊕ EU ④ WTO			
		(T) 100P	₩.		টটারে তথ্য আদান-প্রদানের	৫২	
				প্রযুক্তিকে কী বলা হয়?		લ્ઝ	য
രം.	$2x^3 - 5x^2 + 4 = 0$ সমীক			_	। 何 ইন্টারনেট 🕲 টেলিগ্রাম	€8	ঘ
	<b>③</b> −5	<b>@</b> 0	৬৬.	_	দটি পূৰ্বাংশে অবস্থিত ছিল?	œ	গ
	<b>1</b> 2	<b>Q</b> 4		<ul><li>হরিকেল</li></ul>	ৰ্ সমতট	્રું	ঘ
୯୫.	5, 11, 13, 7, 8 এবং 10 স			ণ্) বরেন্দ্র	ত্ম রাঢ়	৫৭	Note
	<b>③</b> 6	<b>@</b> 7	৬৭.		ন মিনার নির্মিত হয় কোথায়?	<b>C</b> b	
	<b>9</b> 8	® 9		কানাডা			
œ.		একটি বাড়ি তৈরি করতে		ন্য জাপান		৫৯	
		কত দিনে ঐ বাড়িটি তৈরি	৬৮.	ষাট গন্ধুজ মসজিদে প্ৰকৃত গন্ধুজ কতটি?			ক
	করতে পারবে?	0 0 0		📵 ৬୦টি	ৰ ৬৬টি	৬১	ক
	ক্তি ৩০ দিনে জ ১০ <del>জিল</del>			প্ৰ পণ্টি	ত্ত্ব ৮১টি	৬২	গ
	প্ত দিনে	<u> </u>	৬৯.	কুমিল্লার পূর্বনাম কী?	- 0	৬৩	ক
୯৬.	বাংলাদেশের একমাত্র প্রবা			<ul><li>কাসিরাবাদ</li></ul>	<ul><li>অ ত্রিপুরা</li></ul>	৬8	খ
	কু ভোলা ক কম্মানিক	<ul><li>থ হাতিয়া</li></ul>		<ul><li>পুধারাম</li></ul>	ত্ম সুবর্ণগ্রাম	৬৫	<u> </u>
4.	প্র কুত্বদিয়া ব্যক্তাসকলে উপন বিক	ত্বি সেন্টমার্টিন	90.	ভাওয়াইয়া কোন অঞ্চলের			
<b>৫</b> ٩.		মৌসুমী-বায়ু প্রবাহিত হয়		ক্তি রংপুর	<ul><li>রাজশাহী</li></ul>	৬৬	ক
	কোন কোন মাসে?	@ <b>a</b> _ <del>s</del> =		গ্র ময়মনসিংহ	ত্বি সিলেট	৬৭	গ
	<ul> <li>ক) আগস্ট – সেপ্টেম্বর</li> </ul>	<ul><li>(ৰ) মে–জুন</li><li>(৯) মেক্সারি–সার্হ</li></ul>	۹۵.		বশি ঔষধ রপ্তানি হয় কোথায়?	৬৮	ঘ
	<ul><li>নভেম্বর-ডিসেম্বর</li></ul>	<ul> <li>বি ফেব্রেরারি−মার্চ</li> </ul>		ক নেপাল	<ul> <li>মিয়ানমার</li> </ul>	৬৯	খ
		वायू श्रीषकाल मार्ठ-तम, वर्षाकाल		<b>গ্র ব্রাজিল</b>	ত্ব শ্ৰীলংকা	90	ক
জুন-অক্টোবর এবং শীতকালে নভেম্বরের শেষ থেকে ফ্রেক্রয়ারি মাসে প্রবাহিত হয়। গ্রীষ্মকালে এটি জলভাগ হতে স্থলভাগের দিকে			૧૨.	এগার-দফা আন্দোলন কখ		۹۶	গ
	_	•		ক্ত ১৯৫৪ সালে	<ul><li>১৯৬৬ সালে</li></ul>	٠,٠	<u> </u>
	এবং শীতকালে স্থলভাগ হতে ড	শেতাগের ।পকে শ্রবাহিত হয় ।]		O YAPPINE	থ ১৯৬৯ সালে	<u> </u>	1
		www.l	201	g Mal. DIU	Habbs		t
				_			

## 1450 • Professor's JOB SOLUTION Boighar.com

	99.	সার্কের প্রথম মহাসচিব বে	ক ছিলেন?	৮৭	. কোনটি শুদ্ধ বানান?		
			<ul> <li>ইবাহীম হুসাইন জাকী</li> </ul>		ক্ত তিতিক্ষা	<b>থ তীতীক্ষা</b>	
		<ul><li>প্রাবুল আহসান</li></ul>			<b>ন্য তীতিক্ষা</b>	ত্ম তিতীক্ষা	
	৭৪. কোন খাদ্যে পচন ধরে না?			৮৮. অনুবাদের পারদর্শিতা কিসের উপর নির্ভরশীল?			
		<b>ক ফল</b>	্থ মধু		প্রভাশোনার উপর		
		গ্ৰ দুধ	ত্ব চাল		<ul><li>নির্ধারণের উপর</li></ul>	_	
	90.	ভিটামিন সি-এর অভাবে		৮৯	_	ward— এ বাক্যের যথার্থ	
			<ul><li>বিরবেরি</li></ul>		অনুবাদ–		
		প্র ক্ষার্ভি	ত্ব্ রিকেটস		•	<ul> <li>বাগী পুরস্কার পেয়েছে</li> </ul>	
	৭৬.	নিউমোনিয়া রোগে আক্রা	ন্ত হয় মানবদেহের কোথায়?		<ul> <li>রাগীর জন্য পুরস্কার আ</li> </ul>	ছ ত্বি ধৈর্যের মূল্যায়ন হয়েছে	
		কু ফুসফুস	<ul><li>থ যকৃত</li></ul>	৯০		রে দেখানোর জন্য কোন চিহ্ন বসে?	
200		প্) কিডনী	ত্ব প্লীহা		ক্য ড্যাস	থ্য কোলন	
উত্তর	99.	. বাংলাদেশের একটি জীক	ন্ত জীবাশ্ম হল–		<u> </u>	ত্ব সেমিকোলন	
৭৩ গ		ক্ত রাজ কাঁকড়া	<ul><li>পিপীলিকা</li></ul>	<b>ኤ</b> ን.	'দুর্যোগ' এর সঠিক সন্ধি		
৭৪ খ		প্য কেঁচো	ত্ব সাপ		ক্ত দুর + যোগ	থ দুঃ + যোগ	
৭৫ গ	96	. বিশ্ব পরিবেশ দিবস পালি	ত হয় কোন দিন?		প্র 🛨 যোগ	ত্ম দুরোঃ + যোগ	
৭৬ ক		<b>ক্ত ৫ মে</b>	ৰ্থ ১৫ মে	৯২	' <u>ফুলে ফুলে</u> ঘর ভরেছে'-	- কোন কারকে কোন বিভক্তি?	
৭৭ ক	1	প্য ৫ জুন	( ) • 4 a		ক্ত কৰ্মে ৭মী	<ul><li>করণে ৭মী</li></ul>	
৭৮ গ	৭৯.	, "লাইন অব কন্ট্ৰোল" বে	-,		<ul><li>প্রপাদানে ৭মী</li></ul>	ত্ম অধিকরণে ৭মী	
	1	爾 ভারত-পাকিস্তান		৯৩	. 'আমি কি ডরাই সখি	া ভিখারী রাঘবে'– এখানে	
৭৯ ক	-		ত্য পাকিস্তান-আফগানিস্তান		'রাঘবে' কোন কারকে রে	কান বিভক্তি?	
৮০ ঘ	b0.	. আইসিডিডিআরবি হাসপ	াতালে কোন রোগের চিকিৎসা		奪 অপাদানে ৭মী	<ul> <li>কর্তৃকারকে ৭মী</li> </ul>	
৮১ গ		হয়?			<ul><li>প্রত্থিকরণে ৭মী</li></ul>	ত্ব কর্মে ৭মী	
৮২ খ		<ul><li>ম্যালেরিয়া</li></ul>	~	৯৪	. 'সকলের জন্য প্রযোজ্য'-	– এক কথায় কী হবে?	
৮৩ খ	1		ত্ব কলেরা		ক্স সর্বজনীন		
৮৪ ঘ	<b>৮</b> ১.	'আনারস' কোন ভাষার ফ			<b>গ্য সর্বজনম্বীকৃত</b>	ত্য সর্বজনগ্রাহ্য	
৮৫ ক	1	=	<ul> <li>গুজরাটি</li> </ul>	<b>እ</b> ৫	. কোনটি নিত্য সমাসের স	ামন্তপদ?	
	-	<ul><li>পূর্গজ</li></ul>			ক্ত সেতার	<b>থ প্রত্যহ</b>	
৮৬ খ	৮২	. নাটকের সংলাপের উপযে			<ul><li>গ্রামান্তর</li></ul>	ত্য সহোদর	
৮৭ ক	1	ক্ত সাধু	ৰ) চলিত	৯৬	. 'সচেষ্ট'-এর সঠিক বিপর্	রীত শব্দ কোনটি?	
৮৮ খ		<b>গ্র আঞ্চলিক</b>	গ্ৰ মিশ্ৰ		ক্ত অশিষ্ট	<b>থ্য অনিষ্ট</b>	
৮৯ ক	80	. বিশ্ময় চিহ্নের বিরতিকাল	কত্টুকু?		ণ্য লঘিষ্ঠ	ত্ব নিশ্চেষ্ট	
৯০ গ	1	<ul> <li>ক্ত একবলার দ্বিগুণ সময়</li> </ul>		৯৭	. 'গায়ক' শব্দটির সঠিক গ্র	ধকৃতি প্ৰত্যয় কোনটি?	
৯১ খ	1	ৰ) এক সেকেন্ড			ক্ত √গিঃ + অক	<ul><li>         √গায় + নক         </li></ul>	
৯২ খ	1	<ul><li>প্রামার প্রয়োজন নেই</li></ul>			例 √গৈঃ + ণক	থ √গৈ + ণক	
<u> </u>	1	ত্ম এক বলতে যে সময় প্রয়ো		৯৮	. 'মুক্তি' শব্দটির সঠিক প্র		
৯৩ ক	b8	. 'চাঁদের হাট' বাগধারাটির			ক্ত √মুচ্ + তি	<ul><li></li></ul>	
৯৪ ক		<ul><li>বিরাট আয়োজন</li></ul>	সৌভাগ্য লাভ		প্) √মুক + তি	থ √মুচ্ + ক্তি	
৯৫ গ		_	ত্তি আনন্দের প্রাচুর্য	৯৯.	, 'প্রসূন' এর প্রতিশব্দ?	_	
৯৬ ঘ	p.	. 'ছকড়া নকড়া'– বাগধার			ক্ত ভ্রমর		
৯৭ ঘ		<ul><li>ক সন্তা দর</li></ul>	<ul><li>করা</li></ul>		① পুষ্প	ত্ম ফল	
৯৮ ঘ	1	<ul><li>পুর্লভ বস্তু</li></ul>	ত্ব আশায় নৈরাশ্য	\$00.		াথে বিশেষ্যপদের যে সমাস	
৯৯ গ,ঘ	<b>₽</b> ₩.	. কোন বানানটি সঠিক?	o <del></del> 4		হয়, তাকে কী সমাস বৰে		
	-	<ul><li>মুমুর্ব</li></ul>	@ মুমূৰ্ষ		ক্ত ছম্ম	ৰ) দিগু	
১০০ খ		গ্র মুমূর্	ত্ম মুমূর্য		क्र कर्मधावय		
			www.boigN	u.	<b>31110</b>	IPPOTU	
			-			• •	