

Nîä å ð æ à í è å

Âûñîêï òðîñäåñûé åðèï ï ï ðèö â Õóðöèè: ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 12	317
Åðèï ï ï ðèö â Åðï ñèè	319
Êëæññè÷åññèÿ ÷ðí àñâèíäé å Áðåçèëèè: ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 3	320
Þùóð å Í åðåñðèíññéîé ïððèïíðëüííé åðòíííí èè	321
Åðèï ï ï ðèö â Áçåñðåññéåå ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 2 (ïêíí÷åðåññéúé)	322
Åðèï ï ï ðèö â Í åðåñðèíññéîé ïððèïíðëüííé åðòíííí èè	323
Áðèéññöýðíûé ñòðí ìðèö â ÑØÀ: ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 29 (ïêíí÷åðåññéúé)	324
Þùóð å Áðåñðòðéå ï ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 3 (ïêíí÷åðåññéúé)	325
Ðàçííå å ñðèï ï ï ðèö â Ñîññéíåíííí Êíðíøåññòåðè (å åèéíé ðåðíä)	326
Ðàçííå å ñðèï ï ï ðèö â Í íëü ñð (å åèéíé ðåðíä): ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 4	327
Ðàçííå å ñðèï ï ï ðèö â xåññéíé Ðåñí óáëëéå (å åèéíé ðåðíä): ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 1	328
Ðàçííå å ñðèï ï ï ðèö â Øåññöåðèè (å åèéíé ðåðíä): ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 3	329
Ðàçííå å ñðèï ï ï ðèö â Äåðè (å åèéíé ðåðíä): ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 3	330
Ðàçííå å ñðèï ï ï ðèö â Õíðåðòèè (å åèéíé ðåðíä): ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 9	331
Ðàçííå å ñðèï ï ï ðèö â Åðï ñèè (å åèéíé ðåðíä): ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 4	333

**ÂÛÑÎÊÏ ÆÒÎÃÅÍÛÉ ÅÐËÏ ï ï ðèö â ÕÓÐÖÈÈ
ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 12**

Ññíáùåñèå ï íëó÷åííå 6 ã ðæëý 2006 ã. ìò Åíêòîðà Õóññíà Ñóíñóðà, Ðóêíâíäèòåÿ ï òåññàçàùèòû åðåñðòðè ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 12 (ï ñëëåñóþùèé îò÷ð 1 12).

Êííå÷íäý äàðà ïðåññóðùååí ïò÷ðòà: 30 ì ñòðà 2006 ã. (ñì . Disease Information, 19 [14], 295 ìò 6 ã ðæëý 2006 ã.).

Êííå÷íäý äàðà äàííííåí ïò÷ðòà: 6 ã ðæëý 2006 ã.

Êääíòðèéèàðèÿ åíçáóäèòåéÿ: åèððñ åûñîêï òðîñäåñííåí ñðèï ï àí ðèö ñóáðèï àH5N1.

Äàðà ïðåññóðùååí ïðîñðåññòåéÿ: 26 åðåññóðùååí ïðîñðåññòåéÿ 2005 ã.

Äàðà ïðîñðåññòåéÿ: 15 åðåññóðùååí ïðîñðåññòåéÿ 2005 ã.

Êëèíè÷åññèàÿ ôîðìà áíëåçíè: äà.

Òèï äèàäííçà: êëèíè÷åññèé, ï òðåññóðùååí ïðîñðåññòåéÿ è ëåáñðåðîñíûé.

ÃÐÈI Ï Ï ÒÈÖ Â ÃÅÐÌ À ÍÈÈ

(Ãàòà iñëåäâå ï ñàâà âûñê ì òðåíí ã î ãðèià iøèö à Ååðà èè,
çàðâåñèñòðèðåà ñâ iâ ŸÁ: í 2003 å.).

Ñîñáùåèå ï iøó-ðå iâ 6 ã ðæý 2006 å. ïò ï ðiò. Åðíåðà Öâéíâi àíâ, Dóêîâiæòðy
î òäæà çäiðiâüy æâîòíûõ ì eíèñòðñòåà çàùèòû ï iððæòðæý, í ðiâiâiæüñòâèý è
ñæüñèñâi ïçyéñòâà, Áíí:

Ãàòà ïðåòà: 6 å ðåý 2006 å.

Èääiòðeâòéâöèý âçáóæðåèý: âèðóñ âûñîêîi òðåíí ïðiâi ïðèi ã òðó ñóáðøi H5N1.

Ãàòà ïðâåñâ ïðåðæ ãâ èý ðéñ ñðâèý: 5 å ðåý 2006 å.

Ãàòà ïðâæà ïðñ ñðâèý: 5 å ðåý 2006 å.

Èéèé÷âñéâöèý ðð à áïeåç è: äà

Òèiæââñíçà: ééèíè÷âèé è ëåñðòðíùé.

Ñåâåâèý ï ñàâå:

Èðóñâý âäièñòð. âäièñòâ	ìæéâý âäièí. âäièñòâ	Òèi ýíæ. âäièé öü	Íâçââíèå íðíêòâ	Ãàòà ïðèñòâñò- âèý	Åéä	Èéèé÷âñòâî æèâñòíûõ â iñâåââ				
						âíñiðèè ÷èâûõ	ñëó-âåâ	iâäâåæ	óíè÷òâæå íi	óâèòî
Ñæññâi	ì þæåððæððñ	ðíç-âî	ì þð ðå	5 å ðåý 2006 å.	avi	14 300	801	800	13 500	0

Íðâæâñüâ æ èâñòíûå: èíâéèé (Meleagris gallopavo).

Ãèâà ïñ òð-âñéâà èññéââà èý:

Ëääiðâòðèý, íñòââèâðàý ãèââñíç	Âéä	Íðâæâñüâ æðâðíñðè-âñéâà èññéâââíâíèý	Ãàòà	Ðâçóëüòâòû
Åðâæéé ðiñé Èíñòéðóò èi ãé Óðèæðèðâ ñðâðæ (Ñí ðæí-íâé èâæíðâðíðèý í ŸÁ) Èíñæü-Ðâ ñ	Meleagris gallopavo	í ÖD ⁽¹⁾ (âðú M, H5 è N1)	5 å ðåý 2006 å.	í ñæüñòðø. íà H5N1

Èñòñ ñâ èññüâ èéè èñðâæâââà èáâà èíñðæðèé: í ñæüñòðø å èéè í å äâèé.

Í ñæüñòðø ñæüé ñðâðæ ñ ñðâðæ í ñðâðæ.

Þèíðòâ ñðâðæðüáñ:

- ñæüñòðø ñæüé ñðâðæ ñ ñðâðæ ñ ñðâðæ.

- ñæüñòðø ñæüé ñðâðæ ñ ñðâðæ.

- ñæüñòðø ñæüé ñðâðæ ñ ñðâðæ.

- ñæüñòðø ñæüé ñðâðæ

- ñæüñòðø ñæüé ñðâðæ

Ëâðâââà ïðâæâñüâ æèâñòíûõ: í å.

Ãâéöèâñòðèý çàðâ ñâ: äà

È ñðâðæðüáñ: í å.

(1) Í ÖD – í ñæü ñðâðæ ñðâðæ ñ ñðâðæ

*

* *

**ÊËÀÑÑÈ×ÀÑÉÀß ×ÓÌ À ÑÂÈ ÍÅÉ Â ÁÐÀÇÈËÈÈ
Í ïñëåó þùèé ìò÷à 1 3**

Ñííáùåéå ë i iøó-åííå 8 aï ðæy 2006 ã. iò Äîéòîðà Æðæ Êàýòàíí Æóíèîðà, Ðóéíâæðéòå ãéé ãæðòàì åòà çàùéòû æâíòíûõ ì èíèñòåðñòå à ñæüñéíäí õíçýéñòå, æâíòííâñòå à è í ðíäíåíëüñòå èý, Áðàçèéèå

Ê Þ-ð-àý äàòà ðåäåñåó iñå i ð-åòà: 29 i ñòðà 2006 ã. (ñl .Disease Information, 19 [14], 289 iò 6 ã ð-àý 2006 ã.).

Ê Þ-ð-àý äàòà åà mä i ð-åòà: 8 ã ð-àý 2006 ã.

Êäåíòèòéèåöèý åçåðäéèåéý: åèðóñ êéåñòè÷åéé ÷òí û ñâéé å.

Äàòà åðåñå i ð-åòåðæ åå èý ð-åñòåòèý: 6 i ñòðà 2006 ã.

Äàòà å-àéå ð-åñòåòèý: 22 ò ð-åòå 2006 ã.

Êéèé-åñéååý ð-å å åíéåç è: å à

Òèíäèååíçà: êéèíè÷åéé, i åéíåíäíå ì è-åéé è åéåíðåíðíûé.

Ñâåååéý i ñå ñ-ååå:

Êðóííàý ååéíéí. ååéèòå (øò åò)	Iåééåý ååéíéí. ååéèòå (i óíééíí åéé- ò åò)	Oèí yíéä. ååéíéòú	Øèðòå	Äíéåñòå	Äåòà iå-åéå iðíèñòåñòå éý	Åèå åññ-åéè ÷.	Êéèé-åñòåíí åèåíðíûõ å ñ-ååå				
							åññ-åéè ÷.	ñéó-ååå å	iåååæ	óíé-òíí æåíí	óåéòíí
xååå	Öüýäóå	óíç-åí	3°44'25,5"ò	41°00'32,6"ç	21 i ñòðà 2006 ã.	sui	155	11	4	0	0

Þðåæå iñå å èåíðíûå: i åéíåíäíå ìå-åéé ÷åéé ïðíèñòåíí (í ë åíí ååéíéíüé è íå ìòéé ñ-åéé).

Èñòå. èé åñ iñééé: i åéíåíäíå ìå-åéé èéé í åéíéé.

Å ðû åðüåá:

- ééåíå ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé
- çííèòíå-åéé

B. Çåíéå ìå-åéé:

- ñééå ìå-åéé
- èéåíå ìå-åéé
- ééåíå ìå-åéé
- åéé åéé

Êå-åéé å ìå-åéé å èåíðíûõ: í å.

Ååéöèåöèý çåíéå iå å: å à

Þ ñ-å ååååéý / ê ñå ñ-ååå:

- Åééåíå ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé
- èíñíí åééåíå ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé
- í ìñé åíýy åñíí ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé ìå-åéé

Ê ñ-å åååéý iñé ìò-åò: í å.

Bëý òúá á ñðûáðüáú

- êàøòèíèòïâáæèä ï ðæñíúó õïçjéñòâ;
- êïíòðïeü í á á áéé â ñòðä á
- çïíèòïâáæèä
- áøöèíðöèý ;
- ãë è í õ êöèý çäñíúó õïçjéñòâ;
- áæñ í ãëý / í õëüâáæèçòëý.

Âàéöèâöèý ìí ðè÷èâ áñ iñøåâ:

<i>Êðóïíäy ááíèëñòðàðéâíäy áäéëéöå</i>	<i>Âèá</i>	<i>Eiæè-áñòâi ááéöèíðmæáííüó</i>	<i>Óerí ááéöèíú</i>
Óøðíí	bov	5 000	Aftopor/Merial - O, A, Asia 1
	ovi	6 000	Aftopor/Merial - O

Eå÷åéâ áñðàæáííüó æèáîòíúó: á à Áåðâ äöèí è í åøöèééí äëý í õåóï õååéâý
âòíðè÷ííäí èíôèöèðâáæèý.

Âàéöèâöèý çàðâ uå á: í á.

Ê ìí÷à ãáéü íñé ìò÷å á: í á.

(1) ELISA – ÈÔÀ (ëí l óíí-ôðíí ñðíûé áäéëéç)

(2) ÍÒ-Í ÖÐ- ñðâáññíûé òáñò ïáððííé òððññéðèí òèè è í ñëèi áñðéíé õä ííé õåéöèé

*
* *

ÃÐÈÍ Í Í ÒÈÖ Á ÀÇÅÐÁÀÉÄÀÍÅ Í ññéåó þùèé ìò÷å 1 2 (íêíí÷òåéüíûé)

Nñíáùåéâ ëí ñéó-âííâ 10 ã ðæý 2006 á. ïò Áíêòõðà È. ì. Áàñàřâå, Ðóêíâíäèòæý
Âðððéíðííé ñðóøåí ì èíèñòððñòåà ñðüñéíäí õïçjéñòâà, Áåéó:

Ê ìí÷åý ááòâ ñðâáñáó ìâä í ìò÷å òâ: 23 í ñððâ2006 á.(ñì .Disease Information, 19 [13], 238,
íò 30 í ñððâ2006 á.).

Ê ìí÷åý ááòâ áâ ññí í ìò÷å òâ: 10 á õ å ý2006 á.

Ëääíòèôèéàöèý áçáóäéòâéý: áèðóñ âññíîñï áññâââ ãðñðâå îñðéí ãððñ õððñ 19N1.

Áâòâ ñðâáñ í ñð òâåðæ áâéý ð èñ ñðââéý: 24 ñâðæý2006 á.

Áâòâ ññéå ñðâñ ñðââéý: 22 ñâðæý2006 á.

Ðâððéâ Áâððééñé ñé ãí è í èñòðððèé ñððñððéí ññððñð ñéé çïíû ññýø 8 á õ å ý2006 á.

Í ãä ñð ñððñññ ññí ñò÷ððâññð ñðóð ñððññ ññððññ ñññ ñññ ñññ ñññ ñññ ñññ ñññ ñññ ñññ.

Ê ìí÷å ãáéü íñé ìò÷å òâ: á à

*
* *

ĀÐÈI Ì Ì ÒÈÖ ÂÏ ÀËÄÑÒÈÍÑÈÍÉ ÍÀÖÈ ÍÍÀÈÜÍ ÍÉ ÀÂÒÎ ÍÌ ÈÈ

ÑÐÎ×Í Ì A ÈÇÂÄÙAÍÈÅ

Ññ áùå ìèå, i ìéó ÷ áííâ 11 ã ðæý 2006 ã. Äîèòîðà Èi àäà ì óêàðéåðà, Çàì áñòèòåçý Ðóêîâüäèòåçý Áåðåðéíàðííé ñëóæú í àøðåðéíñèèò íàøéíàðüíúð åëàñòå, Í ã ëóç:

Ãààà ìò÷å ñà: 5 ã ò äý 2006 ã.

Èääíðéòèéèåöèý áçáóäèçåéý: âèööñ åûñïêii ò iãå áí ãðèi Ì ãí òèo ñóáòei H5N1.

Ãààà ìðåð ì ìðåð ñòå: 23 ì ãðòà 2006 ã.

Ãààà ãðåèä ñèñ ñòå: 21 ì ãðòà 2006 ã.

Èéèé÷åñêåý ôð ã áñéac ê: ã à

Òèiæèäâiçà: éeèíè÷åñéé è eåáíðåíðíúé.

Ñâååååßý Ì Ñàâàò:

Èööññáy áäíèí. åæíèøò	Óëi yíèä. åæíèøò	Íàçâáièå ïðføòå	Ååðà ìðåð iðlæñøåñòå	Åèä	Èéè÷åñòåí ñéáñòåíðíúð ã ñåâàò				
					âíñíðééï÷.	ñéó÷ååâ	íàäâæ	óíè÷òíæâî	óáèòí
Ãæà (óðåðøøüíúé ðæéíí)	ðíç-âî	Añð Ýëüäæ	21 ì ãðòà 2006 ã.	avi	29 000	500	500	28 500	0
	ðíç-âî	Óææü Õäâà	...	avi
Ãæà(ñééñé ðæéíí)	ðíç-âî	Añðæéý 1	...	avi	0
	ðíç-âî	Añðæéý 2	...	avi
Ãæà(þéùé ðæéíí - Ðððð)	ðíç-âî	Àëüðéæð	22 ì ãðòà 2006 ã.	avi	12 300	3 000	3 000	9 300	0
	ðíç-âî	Òæüðéæð (Ñíôå)	2 ã ðæý 2006 ã.	avi	2 600	500	500	2 100	0
	ðíç-âî	Òæüðéæð (Ñíôå)	2 ã ðæý 2006 ã.	avi	1 900	1 000	1 000	900	0
Ãæà(þéùé ðæéíí - Óæ Þíèñ)	ðíç-âî	Óæ Þíèñ	...	avi

Ìðåæåíñüå æ èåíðíúå: éóððû (í áó ðè, i è å áí û å áðíééåû) è óòéè.

Ãèåå Ì òè÷åñéèå èññéååðå ëý:

Èåáíðàòíðèý, íñòåâèøòåý áèååííç	Åèä	Íðíâåååíñüå æèååññòè÷åñéèå èññéååðåíèý	Ååðà	Ðåçóëüòàòû
Âððééíðíúé èíñòèòòò Èèí ðíí, Áæð Äæä, Èçöðæü	avi	- ELISA ⁽¹⁾ - ñí ûð åâ åææíðèíðèè - Í ÖD ⁽²⁾ - åñåæåðæåâèðóñà - ñí ðæåæéå - ñíéæåñðåðåñíñòè - èíñéæñ	21 ì ãðòà – 2 ã ðæý 2006 ã.	- Í ñéèéåò. íá H5N1 - ñí ðæåæéå - ñíéæåñðåðåñíñòè - èíñéæñðåðåñíñòè - ñíéæåñðåðåñíñòè - åñåæåðæåâèðóñà

Èñòñ-êé åñ iñðéè èéè ñèñ ñòå ìðåð ñòå:
Í ñéèéåò. íá ñéæéå.

Èí ñéèéåò. íá ñéæéå.

Äèàä ïñ òè÷åñèèå èññëåääà èý:

<i>Äèä ðàòòðèè,</i> <i>iññòðàäèåøèå äèàäíïç</i>	<i>Äèä</i> <i>èññë.</i> <i>æèâîòí</i> <i>ûõ</i>	<i>ïðiâââââííûâ</i> <i>äèàäíñòè÷åñèèå</i> <i>èññëåääàíèý</i>	<i>Äàòà</i>	<i>Dâçóëüòàòù</i>
Öšöð áïëþíæ ãïi ìðæ òèöü Öïðâòñéï ãïi ìðæ òèöü éíñòðèòðòð(Çæðò)	fau	ñò ñò ãå ãññéþèíñòè	5 ã ðæý 2006 å.	í ñëîæò.
		íò-í Öð ¹⁾	10 ã ðæý 2006 å.	í ñëîæò.

Ö ìèñô ñe äå ëå èò ñòðåéöèè: í ñçâ ñò ñò ëëë íå äïëþä; ñçâíííäy ì èäðäðèý äèèèö ë òèö
(ëå äè).

Öèýòùå äðûáðüáù

- êííòðíëü äèééé õðí-ðçðåâóóðàíí ãïâåñííäí âïçáóäèòäý
- êðàðòðí çðàðííé çííû;
- êííòðíëü í äå ãééé âïóððè ñòðäðû;
- íáñëåñíäíèå
- çííèðíâåíèå
- äçéíðâöèý çðàðííé çííû .

Ëå÷åêå iñðàæäííûõ æèâîòíûõ: í å.

Âàéöèåöèý çàðå ñå ñ: äà

È ñ÷à ñåëü ñüé ñò÷å ñ: í å.

(1) í Öð- í ñëèí ãðàçíäy õðíäy ñæöèý

*
* *

**ÐÀÇÍ Í Å: ÅÐÈÍ Í Í ØÈÖ Å ÁÅÐÌ Å ÍÈÈ (Å ÄÈÉÍÉ ÔÀÓÍÅ)
Í ïñëåó þùèé îò÷ø 1 4**

Ñíñáùšèå í ñeó÷äíîå 12 aï ðäöy 2006 å. ìò í ðîô. Ååðíðà Öâèíåì àííà, Ðóêîâíäèòåëý Í òäåëà çäíðîåüý æâåñòíûõ l èíèñòðñòåà çàùèòû í ìòðäåòòäý, í ðîâíåïëüñòåèý è ñæüñéíå ðíçyéñòåà, Áííí:

È ã÷åý äàçà ðååñäó üäã í ð÷åòà: 31 i ãðòà 2006 å. (nì .Disease Information, 19 [14], 306, ìò 6 å ð äý 2006 å.).

È ã÷åý äàçà äà ìñä í ð÷åòà: 11 å ð äý 2006 å.

Èääíòèôèéàöèý áçáóäèðäý: áèööñ åðei í aï òèö ñóáòëi lë5N1.

Åàçà äðåñä ì ì òååðæ äå èý ð èñ ñåñòåèý: 14 òåðäý 2006 å.

Åàçà ä÷åëà ð èñ ñåñòåèý: 8 ô åðäý 2006 å.

Èéèè÷åññéàý ôð å áíëåç ê: ä à

Øèíäèååíçà: ééèíè÷åññéé, í òååñä ñåñòåèý è ëååñòåðíûé.

Ñååååéý í ìñ ñò åååò:

Åðóííäý åäièñòðàò, åäèèöå (çä èý)	læééàý åäièñòðàðåèåíàý åäééöå	Åàðà læ÷åëà íðèñòåñòåèý	Néó÷ååå	Òåèññíîè÷åññéàý éàòååñòåèý
Åðäåååòå	Barnim	7 å ðäý 2006 å.	1	Falconiformes
	Oder-Spree	11 å ðäý 2006 å.	1	Anserini
	Uckermark	14 i ãðòà 2006 å.	3	Cygnini
	Uckermark	16 i ãðòà 2006 å.	1	Cygnini
	Uckermark	21 i ãðòà 2006 å.	2	Cygnini, Falconiformes
Åååå Åþòå ååå	Mannheim, Stadt	31 i ãðòà 2006 å.	1	<i>Fulica atra</i>
Åååéý	Ansbach	31 i ãðòà 2006 å.	1	Cygnini
	Ansbach	3 å ðäý 2006 å.	3	Cygnini
	Lindau-Bodensee	31 i ãðòà 2006 å.	3	Falconiformes, Anatinae
	Lindau-Bodensee	6 å ðäý 2006 å.	1	Anatinae
	Neustadt a.d. Aisch	31 i ãðòà 2006 å.	1	Cygnini
	Neustadt a.d. Aisch	3 å ðäý 2006 å.	1	Cygnini
	Passau, Stadt	6 å ðäý 2006 å.	1	Anatinae
	Straubing, Stadt	30 i ãðòà 2006 å.	1	Cygnini
Ååééí	Berlin, Stadt	31 i ãðòà 2006 å.	1	Falconiformes
Íéäýy Ñæññíèý	Cuxhaven	3 å ðäý 2006 å.	1	Laridae
Í ååéååòå-Çä ååíay í ñò ååéý	Bad Doberan	17 i ãðòà 2006 å.	1	Falconiformes
	Ostvorpommern	4 å ðäý 2006 å.	6	Cygnini
	Rostock	30 i ãðòà 2006 å.	1	Anatinae
	Rügen	4 å ðäý 2006 å.	1	Cygnini
	Rügen	6 å ðäý 2006 å.	6	Cygnini
	Stralsund, Stadt	4 å ðäý 2006 å.	2	Cygnini
Øéååéå-Åíëüðåå	Ostholstein	3 å ðäý 2006 å.	1	Anserini
	Plön	7 å ðäý 2006 å.	1	Falconiformes
	Rendsburg-Eckernförde	31 i ãðòà 2006 å.	1	Falconiformes

Ãèàã ñiñ òè÷åññèè åèññëåäññå êý:

Ëaañðàòïðèÿ, iññøåâæåññåÿ åèäññç	iññøåâæåññå âæàäi. éññëåäññåéÿ	Dâçóëüòåðû
Âññøåâæåññåéÿ Ñiñ ñiñøåðöò ñiñ äè Õðèäðèöò àéññøåâæåññåéÿ (Ñiñ ðaañ-íay èæññøåâæåññåéÿ iñ YÁ), Éññøåññ-Ðå ñiñ	Í ÖD ¹⁾ (ñañú M, H5, H7, N1)	Í iññøåññ-Ðå ñiñ

Éññòñ-êé ñiñ ñiñ åññøååå: í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå.

Õèý ñiñ ñiñ ñiñ:

- éññøåññ-Ðå ñiñ èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå
- éññøåññ-Ðå ñiñ èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå
- íáññèåâæåññåéÿ
- çiññøåññ-Ðå ñiñ èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå

Ëaaññèè åññøåññ-Ðå: í å.

Åàéññøåññ-Ðå: å à

Ê iññøåññ-Ðå åññøååå èëè íå: í å.

(1) ÍÖ-Í ÖD- ñiññøåññ-Ðå ñiñ ñiñ èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå

*
* * *

Áññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå.

Éññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå.

Í ñiññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Í ñiññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Í ñiññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå. Åññøåññ-Ðå åññøååå èëè í åçâ åññøååå èëè í åæ iññøååå.