ABCDEEFFGHIJKLM NOPQRSTUVWXYZß abcdeffgghijklmn opgrstuvvwwxyzß 0123456789

nfinflnffnflnfbnfhn nfinfknffnffbnffin nfflnffhnffinffkn nffnfinffbn nffhnffinffinffknffln aoo":1:2.... ---()[7\}\\&@

"",,«»«>\$•¶†‡©P®™ i!i?---(H)[]{}/\\@<><>> $\# < + = - \times \div > \approx \neq \leq \geq \%\%$ $\Delta \mu \pi \Omega \Theta \ell \partial \emptyset \Pi \Sigma \sqrt{\infty}$ ¤€\$\$¢¢££f¥¢F££ ₩₩₩₽¢¢₹₺₼₽₴₿₫₸ ¤€\$\$¢¢££f¥¢F££ **₩Pt₩KP\$\$**\$\$\$\$ DEFAULT

000102030405060708090 101112131415161718191

LIN TAB

 $000102030405060708090 \\ 101112131415161718191$

OLD TAB

000102030405060708090 101112131415161718191

MID PROP

000102030405060708090 101112131415161718191

LIN PROP

000102030405060708090 101112131415161718191

OLD PROP

000102030405060708090 101112131415161718191

IÀIÁIÂIÃIÄIÄIÄIĀIĀIĀIĀIĀIĀIĀIĀIĀIĀIĀIĀIĀI IẨIẪIÁIÁIĂIĂIĂIĂIĂIŢIĆIĆIĊIĊIČIŬIDI *IDIÈIÉIÊIËIĒIĔIĖIĖIĚIÊIÊIĒIĒIĔIĔI* IÉIÊIÊIÊIEIÈIÉIÉIËIËIËIËIËIËI IËIÊIÉIÉIĒIĒIĒIĒIĒIĒIĀIĢIĞIĞIĞI IĴIĶIĹIĻIĽIĻIĻIMIÑIŃIŅIŇIŅI INIÒIÓIÕIÕIÖIÖIÖIÖIÖIÖI IÖIÕIÕIÕIÕIÕIÕIÕIÕIÕIÕIÕIÕIÕIÕIÕI IŎIŎIÕIĢIŔIŖIŘIŘIŖIŖISIŚIŜIŞIŠI

IŞISIŞIĞIĞIĞIŢIŢIŢIŢIŢIÛIÚIÜIÜI IŪIŬIŮIŰIŲIUIÙIÛIŰĪŪIŲIŪIÚIŬIŬI IŨIŲIŴIŴIŴIŴIŸIŶIŶĬŸĬŸĬŶĬŶĬŶĬ IŹIŻIŽIZIÆIÆIØIØIĦIĿLIŁI nànánânänänanănanånànananan nấnầnẩnẫnạnắnằnẳnẵnặnçnćn neněnênêněněnenenenenenenenenene nĝngngngngngngngngngngn nĥnhnhninínînïnīnīnininînînînín

ninînknlnlnlnlnlnlnnmnmnñnnnn nňnnnnnnonónônônönönön nőnơnọnồnônỗnỗnỗnốnổnồnônọn nonônônônônônonơnờnởnởnợnrn nřnřnrnrnsnsnsnsnsnsnsnsnsn nšnṣnṭntnṭnṭntnùnunûnünũn กนิกนักนักนุกนานิกนิกนิ้กนุกนิก nứnừnửnữnwnwnwnwnýnÿnŷn nynynynynynznźnżnżnznæn nøndnhnl·lnłnŧn

ÅÄÄÆÆÆÆBCÇĆĈĊČÇDĎDDĐĐ EÈÉÊËĒĔĖĘĚÊÊĒĒÉĒĒĒĒÊÊÊÊ ÉÊĚĒËĒĖĘEËÊĒÉÊÊÊÊÊÊFF GĜĞĠĞĞHĤḤĦIÌÍÎÏĪĬJİÏÎÏJĴJJ KĶLĹĻĽĻLĿĿŁMMNÑŃŅŇŅŊŊ ŎŎŎÔÕÖŌŎŐŎŎÔŌŌŌŌŌŌ ŎŐÔÔÔÓÓŎŎŎŎŒPÞQRŔŖŘ *ŘŘŖŖ*SŚŜŞŠŞŠŞŠŠŠŠ*Š* ÚÛÜÜŪŬŮŰŲUÜÛŰÜÜÜÜÜÜŬŬŬ VWŴŴŴŴŸXYŶŶŸŸŶŶŶŶŶŶŹŹŻZƏ

ææbcçćccccddddddeèéeëeĕeĕe êèéégeêêêêêêffgâgágággggggggg hĥḥḥħiìíîïīĭjìîííijjĵijkķĸlĺļľnļ<u>l</u>ŀlłmṃ ηπήηηηηηοὸόόδοδοδοσοδοδο qrŕŗřrrrsśŝąšṣśṣśs̈ʻşßtţťţţťŧuùú ûüũūŭůűuuwùûűüüüudúdữď vwŵwwwxyýÿŷyÿyyyyyzźżżz ĆŃÓŚŹċńóśź

 $H_0H_1H_2H_3H_4H_5H_6H_7H_8H_9H$ $H^{0}H^{1}H^{2}H^{3}H^{4}H^{5}H^{6}H^{7}H^{8}H^{9}H$ $H_0H_1H_2H_3H_4H_5H_6H_7H_8H_9H$ H¼H½H¾H⅓H¾H¼H¾H%H%H/H $-----+-\pm\div\times=<>\leq\geqpprox\neq\neg\Diamond\Delta\Omega\partial\int\sqrt{\Sigma}\Pi\pi\mu$ ۵٥()[]{}#%%،''''",,,‹›«»†‡.,:;...!¡?¿\\\/ $@&\S^{\P N^{Q} \cdot \bullet''' * \wedge} \sim \mathbb{CP}^{\mathbb{R}^{TMSM}} \bullet \Theta \ell$ fffififlfhfbfkffifflffbffhffiffk fffififfbffhffiffiffkffl

HAHBHCHDHEHEHFHGHHHIH HJHKHLHMHNHOHPHQHRHSHTH OAOBOCODOEOEOFOFOGOHOIO OJOKOLOMONOOOPOOOROSOTO HUHVHWHXHYHZHÆHÐHØHÞH HÐHĦHIHJHĿLHŁHŊHŒHŦHƏHßH OUOVOWOXOYOZOÆOĐOØOÞOOĐOĦOIOJOLLOŁONOŒOŦOƏOßO nanbncndnenfnfngngnhnin njnknlnmnnnonpngnrnsntnun oaobocodoeofofogogohoiojo

okolomonoopogorosotouo nvnwnxnynznßnænðnønþn nđnħninjnl·lnłnŋnœnŧn ovowoxoyozoβoæoðoøobo ođoħoiojol·lołoηoœoŧo nffnfinfinflnfhnfbnfknffin nfflnffbnffhnffinffkn offofiofioflofhofbofkoffio offloffboffhoffioffko nffnfinffbnffhnffinffinffknffln offofioffboffhoffioffioffkofflo0

00000102030405060708090 10101112131415161718191 00000102030405060708090 10101112131415161718191 00000102030405060708090 10101112131415161718191 0\\\ \partial \frac{1}{2} \O \\\ \partial \frac{1}{2} \O \ 11/411/311/312/311/813/815/817/81 O\$0 $\P O N$ ^{2}O ΔO ΩO μO πO ^{0}O $^{$ $1\$1 \$1 1N 91 \Delta 1 \Omega 1 \mu 1 \pi 1^{\circ} 1^{a} 1^{\circ} 1 \% 1 \% 1$ $0+0-0\pm0\div0\times0=0<0>0<0\geq0\approx0\neq0\neg0$

1+1-1+1+1+1+1=1<1>1>1<1>1=10∂0∅0∏0∑0·0√0∞0∫0 $1\partial 1\emptyset 1 \prod 1\sum 1 \cdot 1\sqrt{1} \infty 1 \int 1$ O\$O\$O¢O¢O£O£O¤O¥OFO£O£O∯OPtO₩OđO 1\$1\$1¢1¢1£1£1¤1¥1F1£1£1№1№1₫1 o€oKo₽o¢oθo¢oTofoΛo₽oŁo₹o 1€1K1₱1¢1₴1¢1¢1T1f1₼1₽1₺1₹1 O\$O¢O£O£O¤O¥OFO£OPO₩OđO€OKOPO 1\$1¢1£1£1¤1¥1F1£1Pt1₩1đ1€1K1₽1 O\$O€O\$OTOΦO₽O\$O£O£O€O₩O\$O\$O\$O 1¢1 \(\frac{1}{2} \) \

 $n(n)n[n]n\{n\}n$ n n-n-n-n-n-n'n"n'n'n'n"n,n,n 0(0)0[0]0{0}0#00 0-0-0-0-0 0'0"0'0"0"0,0,0 0?020/0\0|0\0@0&0.0•0'0 $H-H-H-H(H)H[H]H\{H\}H$ $O-O-O-O(O)O[O]O\{O\}O$

 $H \leftarrow H \land H \rightarrow H \lor H \lor H \lor H \land H \land H$ H©HPH®H[™]HSMH $H \triangleright H \triangleright H \blacktriangledown H \triangledown H \triangleleft H \triangleleft H \blacktriangle H \triangle H$ H ullet H lack H

Since 1986, we have seen 32, then 45, then 107, then 10-11. $1+2-3\times4\div5<6>7=8^a$ 9° -Do >you< agree? — Do I «have» to? It's [over] thirty...two (but not more) until {someone} says... Either/Or ¶ This & That Best|Worst™ †Notes ‡Other notes® • Points · Other point Almost* 5'11", ©@2015 infotainment@ commerce.com ¡Divertido! ¿Confundado? \$133.80 €249.00 £675.00 59¢ f6190 ¥10,000 "Quoted" "Svenska" "Deutsch" «Français» That's nice.

influence tiff difficult affluence halfhearted Kafka unfjorded puffball SINCE 1986, WE HAVE SEEN 32, THEN 45, THEN 107, THEN 10-11. $1+2-3\times4\div5<6>7=8^{a}$ 9° - DO 'YOU' AGREE? — DO I "HAVE" TO? IT'S [OVER] THIRTY...TWO (BUT NOT MORE) UNTIL {SOMEONE} SAYS... EITHER/OR ¶ THIS & THAT BEST|WORSTTM †NOTES ‡OTHER NOTES® • POINTS · OTHER POINT ALMOST* 5'11", ©@2015 INFOTAINMENT@COMMERCE. COM iDIVERTIDO! ¿CONFUNDADO? INFOTAINMENT@COMMERCE.COM \$133.80 €249.00 £675.00 59¢ f6190 ¥10,000 "QUOTED" "SVENSKA" "DEUTSCH" «FRANÇAIS» THAT'S NICE.

PENÒLÓPE SLŞŎ SZŐK HÔTEL BRÖI GARÇON MANÕN CŒUR STÆIN KØBENHAVN SPRÅK NORŠTINU SVÓÞJÖÐAR COLLCAT RUOŦA KULĦADD RINER DOGAÐAJA

Penélope Slòṇŏ Szők Hôtel Garçon Manõ Bölowstraße Cœur Stæin Københavŋ Språket Norštinoud Svéþjöðar Cząky Col·locat Ruoŧŧa kulħadd događaja

málaætt răspândirii großmächte aeronàutic jānis kołłątaja miljøområdet coalizão tkalčićeva fotoğrafçılık paramaetiċi meďnato tuđmanom poética odněmčení potências triëste tėvynainis acquèta makšķerēšana książęcego birlilği spriņģis magħġuna fotosíntesis sazîkin naïveté princìpi nozīmīgākais nejėjus matemātiķis stĺpcovitá šmirgľového pakaļējo społeczeństwem col·locat preňho pinjins desempeñaría prómebeifur hakkôda koneöljy ákvörðunarstað vinyòvol vízierőműhöz forårsjævndøgn interrupções tööhõiveamet odtŕhajú čtyřvazný przyśpieszyły zošúveriť değiştirilemez sugşugat detmi arnăutoiu

república schweißdrüsen oùune pražūtingus atsiųstose neprůhledného grŵp mwg cydweithredol oherwydd najvýhodnejší dufaÿs ynglŷn erbỳn najeźdźców obilježjima verzjonijiet málaætt răspândirii großmächte aeronàutic jānis kołłątaja miljøområdet coalizão tkalčićeva fotoğrafçılık paramaetiċi med'nato tuđmanom poética odněmčení potências triëste tėvynainis acquèta makšķerēšana książęcego birlilği sprinģis magħġuna fotosíntesis sazîkin naïveté princìpi nozīmīgākais nejėjus matemātiķis stĺpcovitá šmirgľového pakaļējo społeczeństwem col·locat preňho pinjins desempeñaría prómebeifur hakkôda koneöljy ákvörðunarstað vinyòvol vízierőműhöz forårsjævndøgn interrupções tööhõiveamet odtŕhajú čtyřvazný przyśpieszyły zošúveriť değiştirilemez sugşugat detmi arnăutoiu república schweißdrüsen oùune pražūtingus atsiųstose neprůhledného grŵp mwg cydweithredol oherwydd najvýhodnejší dufaÿs ynglŷn erbỳn najeźdźców obilježjima verzjonijiet málaætt răspândirii großmächte aeronàutic jānis kołłątaja miljøområdet coalizão tkalčićeva fotoğrafçılık paramaetiċi med'nato tuđmanom poética odněmčení potências triëste tėvynainis acquèta makšķerēšana książęcego birlilği sprinģis magħġuna fotosíntesis sazîkin

naïveté princìpi nozīmīgākais nejėjus matemātiķis stĺpcovitá šmirgľového pakaļējo społeczeństwem col·locat preňho pinjins desempeñaría prómebeifur hakkôda koneöljy ákvörðunarstað vinyòvol vízierőműhöz forårsjævndøgn interrupções tööhõiveamet odtŕhajú čtyřvazný przyśpieszyły zošúveriť değiştirilemez sugşugat detmi arnăutoiu república schweißdrüsen oùune pražūtingus atsiustose neprůhledného grŵp mwg cydweithredol oherwydd najvýhodnejší dufaÿs ynglŷn erbỳn najeźdźców obilježjima verzjonijiet málaætt răspândirii großmächte aeronàutic jānis kołłątaja miljøområdet coalizão tkalčićeva fotoğrafçılık

MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁĄTAJA MILJØOMRÅDET COALIZÃO TKALČIĆEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETIĊI MEĎNATO TUĐMANOM POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TĖVYNAINIS ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠANA KSIĄŻĘCEGO BIRLILĞI SPRINGIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS ŚAZÎKIN NAÏVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĮĖJUS MATEMĀTIĶIS STĹPCOVITÁ ŠMIRGĽOVÉHO PAKALĒJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT PREŇHO PINJINS DESEMPEÑARÍA PRÓMEÞEIFUR HAKKÔDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ VINYÒVOL

VÍZIERŐMŰHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN INTERRUPÇÕES TÖÖHÕIVEAMET ODTŔHAJIŰ ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ DEĞIŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŢ DEŤMI ARNĂUTOJU REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OÙUNE PRAŽŪTINGUS ATSIUSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO GRŴP MWG CYDWEITHREDOL OHERWYDD NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAŸS YNGI.ŶN ERBÝN NAJEŹDŹCÓW OBILJEŽJIMA VERŻJONIJIET MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁĄTAJA MILJØOMRĂDET COALIZÃO TKALČIĆEVA FOTOĞRAFÇILIK MAETIĊI MEĎNATO TUĐMANOM

POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TĖVYNAINIS ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠANA KSIĄŻĘCEGO BIRLILĞI SPRINGIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKÎN NAÏVETÉ PRINCÎPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĮĖJUS MATEMĀTIĶIS STĹPCOVITÁ ŠMIRĠĽOVÉHO PAKALĒJO SPOŁECZEŃSTWEM COI:LOCAT PREŇHO PINJINS DESEMPEÑARÍA PRÓMEÞEIFUR HAKKÔDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ VINYÒVOL VÍZIERŐMŰHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN INTERRUPÇÕES TÖÖHÕIVEAMET ODTŔHAJÚ ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ DEĞIŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŢ

DEŤMI ARNĂUTOIU REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OÙUNE PRAŽŪTINGUS ATSIUSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO GRŴP MWG CYDWEITHREDOL OHERWYDD NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAŸS YNGLŶN ERBÝN NAJEŹDŹCÓW OBILJEŽJIMA VERŻJONIJIET MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁĄTAJA MILJØOMRÅDET COALIZÃO TKALČIĆEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETIĊI MEĎNATO TUĐMANOM POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TĖVYNAINIS ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠANA KSIĄŻĘČEGO BIRLILĞI SPRINGIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS

SAZÎKIN NAÏVETÉ PRINCÎPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĮĖJUS MATEMĀTIĶIS STĹPCOVITÁ ŠMIRGĽOVÉHO PAKALĒJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT PREŇHO PINJINS DESEMPEÑARÍA PRÓMEÞEIFUR HAKKÔDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ VINYÒVOL VÍZIFRŐMŰHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN INTERRUPÇÕES TÖÖHÕIVEAMET ODTŔHAJÚ ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ DEĞIŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŢ DEŤMI ARNĂUTOIU REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OÙUNE PRAŽŪTINGUS ATSIŲSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO GRŴP MWG CYDWEITHREDOL OHERWYDD

NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAŸS YNGLŶN ERBÝN NAJEŹDŹCÓW OBILJEŽJIMA VERŻJONIJIET MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁĄTAJA MILJØOMRÅDET COALIZÃO TKALČIĆEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETIĊI MEĎNATO TUĐMANOM POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TĖVYNAINIS ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠANA KSIĄŻĘCEGO BIRLILĞI SPRINGIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKÎN NAÏVETÉ PRINCÎPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĮĖJUS MATEMĀTIĶIS STĹPCOVITÁ ŠMIRGĽOVÉHO PAKALĒJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT

American farmers will produce 14.2 billion bushels of corn and 4.38 billion bushels of soybeans, the top two U.S. crops in value, the U.S. Department of Agriculture said in two reports. While major growing states such as Iowa and Illinois may see smaller harvests because of weather damage, less-prominent corn-producers, from Pennsylvania to Mississippi, may have record yields. Harvest estimates for both commodities were higher than any forecast made in a Bloomberg survey of analysts, after the ninth-hottest July since 1895 seared crops across the U.S. Corn Belt. Spring-wheat and cotton harvests may also top expectations, the

USDA said. "A big bearish surprise from the USDA," Bloomberg Intelligence commodities strategist Mike McGlone said. "Virtually all estimates for yields, production and ending stocks were better than expected." Corn for December delivery in Chicago fell as much as 2.7 percent to \$3.7575 a bushel in Chicago after the USDA published the data, erasing earlier gains. Soybeans for November fell as much as 2.8 percent to £9.4575 while wheat were down as much as 2.8 percent to \$4.73. Shares of Deere & Co., the world's largest manufacturer of agricultural machinery, fell as much as 2.8 percent. The government's forecast for U.S.

and global crop inventories in 2018 exceeded projections. Russian wheat production is estimated at a record 77.5 million tons, up from 72.5 million last year. Ukraine and Kazakhstan estimates were also raised to levels near last year's production. American farmers will produce 14.2 billion bushels of corn and 4.38 billion bushels of soybeans, the top two U.S. crops in value, the U.S. Department of Agriculture said in two reports. While major growing states such as Iowa and Illinois may see smaller harvests because of weather damage, less-prominent corn-producers, from Pennsylvania to Mississippi, may have record yields.

Harvest estimates for both commodities were higher than any forecast made in a Bloomberg survey of analysts, after the ninthhottest July since 1895 seared crops across the U.S. Corn Belt. Spring-wheat and cotton harvests may also top expectations, the USDA said. "A big bearish surprise from the USDA," Bloomberg Intelligence commodities strategist Mike McGlone said. "Virtually all estimates for yields, production and ending stocks were better than expected." Corn for December delivery in Chicago fell as much as 2.7 percent to ₹3.7575 a bushel in Chicago after the USDA published the data, erasing earlier gains. Soybeans for November fell as

much as 2.8 percent to €9.4575 while wheat were down as much as 2.8 percent to £4.73. Shares of Deere & Co., the world's largest manufacturer of agricultural machinery, fell as much as 2.8 percent. The government's forecast for U.S. and global crop inventories in 2018 exceeded projections. Russian wheat production is estimated at a record 77.5 million tons, up from 72.5 million last year. Ukraine and Kazakhstan estimates were also raised to levels near last year's production. American farmers will produce £14.2 billion of corn and Pt4.38 billion bushels of soybeans, the top two U.S. crops in value, the U.S. Department of Agriculture said in two

reports. While major growing states such as Iowa and Illinois may see smaller harvests because of weather damage, less-prominent corn-producers, from Pennsylvania to Mississippi, may have record yields. Harvest estimates for both commodities were higher than any forecast made in a Bloomberg survey of analysts, after the ninth-hottest July since 1895 seared crops across the U.S. Corn Belt. Spring-wheat and cotton harvests may also top expectations, the USDA said. "A big bearish surprise from the USDA," Bloomberg Intelligence commodities strategist Mike McGlone said.

"Virtually all estimates for yields, production

and ending stocks were better than expected." Corn for December delivery in Chicago fell as much as 2.7 percent to Pt3.7575 a bushel in Chicago after the USDA published the data, erasing earlier gains. Soybeans for November fell as much as 2.8 percent to ₩9.4575 while wheat were down as much as 2.8 percent to K4.73. Shares of Deere & Co., the world's largest manufacturer of agricultural machinery, fell as much as 2.8 percent. The government's forecast for U.S. and global crop inventories in 2018 exceeded projections. Russian wheat production is estimated at a record ₱77.5 million, up from 72.5 million last year. Ukraine and

Kazakhstan estimates were also raised to levels near last year's production. American farmers will produce \$14.2 billion of corn and 4.38 billion bushels of soybeans, the top two U.S. crops in value, the U.S. Department of Agriculture said in two reports. While major growing states such as Iowa and Illinois may see smaller harvests because of weather damage, less-prominent cornproducers, from Pennsylvania to Mississippi, may have record yields. Harvest estimates for both commodities were higher than any forecast made in a Bloomberg survey of analysts, after the ninth-hottest July since 1895 seared crops across the U.S. Corn Belt.

Bánh mì kẹp hay bánh mì kẹp thịt kiểu việt nam hay là bánh mì sài gòn là một loại bánh mì ổ làm bằng bột mì thông thường (và có thể có bột gao. Loại bánh mì này phát xuất từ bánh mì baguette do người pháp đem vào việt nam. Trong quá trình cải biên, người sài gòn đã chế biến baguette lại thành bánh mì đặc trưng của sài gòn với chiều dài ngắn hơn, chỉ khoảng 30-40 cm. Ổ bánh mì biến chế và thêm nhân thịt, trở nên quen thuộc đến mức trở thành món ăn bình dân của người sài gòn. Tùy thuộc vào thành phần nhân được kẹp bên trong mà bánh mì kẹp có tên gọi khác nhau. Bánh mì là món ăn nhanh buổi sáng (và tối) cho giới học sinh, sinh viên và người lao động vì có giá thành phù hợp. Tuỳ từng địa phương ở việt nam mà bánh mì kẹp có thể được sử dụng thay thế cho bữa sáng, hoặc như một món ăn nhanh vào các thời điểm khác nhau trong ngày. Sau năm 1975, bánh mì sài gòn theo chân người vượt biên tới mỹ, úc, canada và trở nên phổ biến tại những quốc gia đó.

Người mỹ gọi tắt là bánh mì. Vào tháng 3 năm 2012, chuyên trang du lịch của the guardian, 1 tờ báo nổi tiếng của vương quốc anh, đã bình chọn bánh mì sài gòn thuộc 10 món ăn đường phố ngon và hấp dẫn du khách nhất thế giới. Khởi thủy của bánh mì sài gòn cũng như tất cả bánh mì ổ ở việt

nam chính là bánh mì baguette do người pháp mang đến những năm đầu thế kỷ 19. Những sự biến đổi về hình thức cũng như chất lượng đến cách chế biến phong phú cho bánh mì sàigòn đã nói lên nhu cầu ẩm thực cầu kỳ của người sàigòn. Trước năm 1975, với chương trình tài trợ của chính phủ việt nam cộng hòa bộ giáo dục đã chu cấp cho các trường tiểu học tư thục và công lập một bữa ăn nhe với bành mì và sữa tươi, sữa thì do hãng sữa fore most cung cấp và bánh mì do các lò cung cấp. Đứng trước nhu cầu đó, giới sản xuất bánh mì sàigòn coi đây là một thách thức "tuyết diêu".

Những lò gạch truyền thống theo kiểu pháp

từ những năm của thập niên 50-60 thiếu khả năng đáp ứng, sang những năm đầu 70 được thay thế dần bằng những loại lò điện, tiêu biểu như "matador" hay "anwator" của nhật được biết qua tiếng anh là deck ovens, là loại lò có nhiều tầng/ngăn nướng. Sau năm 1975 kinh tế tư nhân bị tiêu diệt (1975-1986) nhu cầu cung cấp điện bị hạn chế tối đa, một số lò điện và lò gạch chỉ hoạt động dưới dạng hợp tác xã và sản xuất "chui/lâu" ra thi trường, cũng từ đó xuất hiện một loại bánh mì có tên "bánh mì lò thùng phi/phuy", người dân sàigòn sống trong thời "bao cấp" đều biết đến "danh xưng" bánh mì thùng phuy. Cho tới nay, bánh mì kẹp vẫn là món ăn phổ

biến và được yêu thích của người việt nam, đặc biệt là giới sinh viên và người lao động. Bánh mì kẹp hay bánh mì kẹp thịt kiểu việt nam hay là bánh mì sài gòn là một loại bánh mì ổ làm bằng bột mì thông thường (và có thể có bột gạo. Loại bánh mì này phát xuất từ bánh mì baguette do người pháp đem vào việt nam.

Trong quá trình cải biên, người sài gòn đã chế biến baguette lại thành bánh mì đặc trưng của sài gòn với chiều dài ngắn hơn, chỉ khoảng 30–40 cm. Ở bánh mì biến chế và thêm nhân thịt, trở nên quen thuộc đến mức trở thành món ăn bình dân của người sài gòn. Tùy thuộc vào thành phần nhân được

kẹp bên trong mà bánh mì kẹp có tên gọi khác nhau. Bánh mì là món ăn nhanh buổi sáng (và tối) cho giới học sinh, sinh viên và người lao động vì có giá thành phù hợp. Tuỳ từng địa phương ở việt nam mà bánh mì kẹp có thể được sử dụng thay thế cho bữa sáng, hoặc như một món ăn nhanh vào các thời điểm khác nhau trong ngày. Sau năm 1975, bánh mì sài gòn theo chân người vượt biên tới mỹ, úc, canada và trở nên phổ biến tai những quốc gia đó. Người mỹ gọi tắt là bánh mì. Vào tháng 3 năm 2012, chuyên trang du lịch của the guardian, 1 tờ báo nổi tiếng của vương quốc anh, đã bình chọn bánh mì sài gòn thuộc 10 món ăn đường phố ngon và

hấp dẫn du khách nhất thế giới. Khởi thủy của bánh mì sài gòn cũng như tất cả bánh mì ổ ở việt nam chính là bánh mì baguette do người pháp mang đến những năm đầu thế kỷ 19.

Những sự biến đổi về hình thức cũng như chất lượng đến cách chế biến phong phú cho bánh mì sàigòn đã nói lên nhu cầu ẩm thực cầu kỳ của người sàigòn. Trước năm 1975, với chương trình tài trợ của chính phủ việt nam cộng hòa bộ giáo dục đã chu cấp cho các trường tiểu học tư thục và công lập một bữa ăn nhẹ với bành mì và sữa tươi, sữa thì do hãng sữa fore most cung cấp và bánh mì do các lò cung cấp. Đứng trước nhu cầu

đó, giới sản xuất bánh mì sàigòn coi đây là một thách thức "tuyệt diệu". Những lò gạch truyền thống theo kiểu pháp từ những năm của thập niên 50-60 thiếu khả năng đáp ứng, sang những năm đầu 70 được thay thế dần bằng những loại lò điện, tiêu biểu như "matador" hay "anwator" của nhật được biết qua tiếng anh là deck ovens, là loại lò có nhiều tầng/ngăn nướng. Sau năm 1975 kinh tế tư nhân bi tiêu diệt (1975-1986) nhu cầu cung cấp điện bị hạn chế tối đa, một số lò điện và lò gạch chỉ hoạt động dưới dạng hợp tác xã và sản xuất "chui/lậu" ra thị trường, cũng từ đó xuất hiện một loại bánh mì có tên "bánh mì lò thùng phi/phuy", người dân

sàigòn sống trong thời "bao cấp" đều biết đến "danh xưng" bánh mì thùng phuy. Cho tới nay, bánh mì kẹp vẫn là món ăn phổ biến và được yêu thích của người việt nam, đặc biệt là giới sinh viên và người lao động. Bánh mì kep hay bánh mì kep thit kiểu việt nam hay là bánh mì sài gòn là một loại bánh mì ổ làm bằng bột mì thông thường (và có thể có bột gao. Loại bánh mì này phát xuất từ bánh mì baguette do người pháp đem vào việt nam. Trong quá trình cải biên, người sài gòn đã chế biến baguette lai thành bánh mì đặc trưng của sài gòn với chiều dài ngắn hơn, chỉ khoảng 30-40 cm. Ố bánh mì biến chế và thêm nhân thịt, trở nên quen thuộc đến mức

trở thành món ăn bình dân của người sài gòn.

Tùy thuộc vào thành phần nhân được kẹp bên trong mà bánh mì kẹp có tên gọi khác nhau. Bánh mì là món ăn nhanh buổi sáng (và tối) cho giới học sinh, sinh viên và người lao động vì có giá thành phù hợp. Tuỳ từng địa phương ở việt nam mà bánh mì kep có thể được sử dụng thay thế cho bữa sáng, hoặc như một món ăn nhanh vào các thời điểm khác nhau trong ngày. Sau năm 1975, bánh mì sài gòn theo chân người vượt biên tới mỹ, úc, canada và trở nên phổ biến tại những quốc gia đó. Người mỹ gọi tắt là bánh mì. Vào tháng 3 năm 2012, chuyên trang du

BÁNH MÌ KEP HAY BÁNH MÌ KEP THIT KIẾU VIÊT NAM HAY LÀ BÁNH MÌ SÀI GÒN LÀ MÔT LOAI BÁNH MÌ Ổ LÀM BẰNG BÔT MÌ THÔNG THƯỜNG (VÀ CÓ THỂ CÓ BỘT GAO. LOAI BÁNH MÌ NÀY PHÁT XUẤT TỪ ÁNH MÌ BAGUETTE DO NGƯỜI PHÁP ĐEM VÀO VIÊT NAM. TRONG QUÁ TRÌNH CẢI BIÊN, NGƯỜI SÀI GÒN ĐÃ CHẾ BIẾN BAGUETTE LAI THÀNH BÁNH MÌ ĐĂC TRƯNG CỦA SÀI GÒN VỚI CHIỀU DÀI NGĂN HƠN, CHỈ KHOẢNG 30-40 CM. Ố BÁNH MÌ BIẾN CHẾ VÀ THÊM NHÂN THỊT, TRỞ NÊN QUEN THUỘC ĐẾN MỰC TRỞ THÀNH MÓN ĂN BÌNH DÂN CỦA NGƯỜI SÀI GÒN. TÙY THUỘC VÀO THÀNH PH

NHÂN ĐƯỚC KEP BÊN TRONG MÀ BÁNH MÌ KEP CÓ TÊN GOI KHÁC NHAU. BÁNH MÌ LÀ MÓN ĂN NHANH BUỔI SÁNG (VÀ TỐI) CHO GIỚI HOC SINH, SINH VIÊN VÀ NGƯỜI LAO ĐỘNG VÌ CÓ GIÁ THÀNH PHÙ HỚP. TUỲ TỪNG ĐIA PHƯƠNG Ở VIÊT NĂM MÀ BÁNH MÌ KỆP CÓ THỂ ĐƯỢC SỬ DUNG THAY THẾ CHO BỮA SÁNG, HOẶC NHƯ MỘT MÓN ĂN NHANH VÀO CÁC THỜI ĐIỂM KHÁC NHAU TRONG NGÀY. SAU NĂM 1975, BÁNH MÌ SÀI GÒN THEO CHÂN NGƯỜI VƯỚT BIÊN TỚI MỸ, ÚC, CANADA VÀ TRỞ NÊN PHỔ BIẾN TẠI NHỮNG QUỐC GIA ĐÓ.

NGƯỜI MỸ GỌI TẮT LÀ BÁNH MÌ. VÀO

THÁNG 3 NĂM 2012, CHUYÊN TRANG DU LICH CỦA THE GUARDIAN, 1 TỜ BÁO NỔI TIẾNG CỦA VƯƠNG QUỐC ANH, ĐÃ BÌNH CHON BÁNH MÌ SÀI GÒN THUỘC 10 MÓN ĂN ĐƯỜNG PHỐ NGON VÀ HẤP DẪN DU KHÁCH NHẤT THẾ GIỚI. KHỞI THỦY CỦA BÁNH MÌ SÀI GÒN CŨNG NHƯ TẤT CẢ BÁNH MÌ Ố Ở VIỆT NAM CHÍNH LÀ BÁNH MÌ BAGUETTE DO NGƯỜI PHÁP MANG ĐẾN NHỮNG NĂM ĐẦU THẾ KỶ 19. NHỮNG SƯ BIẾN ĐỔI VỀ HÌNH THỰC CŨNG NHƯ CHẤT LƯƠNG ĐẾN CÁCH CHẾ BIẾN PHONG PHỦ CHO BÁNH MÌ SÀIGÒN ĐÃ NÓI LÊN NHU CẦU ẨM THỰC CẦU KỲ CỦA NGƯỜI SÀIGÒN. TRƯỚC NĂM 1975,

VỚI CHƯƠNG TRÌNH TÀI TRỢ CỦA CHÍNH PHỦ VIỆT NAM CÔNG HÒA BÔ GIÁO DUC ĐÃ CHU CẤP CHO CÁC TRƯỜNG TIỂU HOC TƯ THUC VÀ CÔNG LẬP MỘT BỮA ĂN NHE VỚI BÀNH MÌ VÀ SỮA TƯỚI, SỮA THÌ DO HÃNG SỮA FORE MOST CUNG CẤP VÀ BÁNH MÌ DO CÁC LÒ CUNG CẤP. ĐỨNG TRƯỚC NHU CẦU ĐÓ, GIỚI SẢN XUẤT BÁNH MÌ SÀIGÒN COI ĐÂY LÀ MÔT THÁCH THỰC "TUYỆT DIỆU". NHỮNG LÒ GACH TRUYỀN THỐNG THEO KIẾU PHÁP TỪ NHỮNG NĂM CỦA THẬP NIÊN 50-60 THIẾU KHẢ NĂNG ĐÁP ỨNG, SANG NHỮNG NĂM ĐẦU 70 ĐƯỚC THAY THẾ DẦN BẰNG NHỮNG LOAI LÒ ĐIỆN,

TIÊU BIẾU NHƯ "MATADOR" HAY "ANWA-TOR" CỦA NHẬT ĐƯỚC BIẾT QUA TIẾNG ANH LÀ DECK OVENS, LÀ LOAI LÒ CÓ NHIỀU TẦNG/NGĂN NƯỚNG. SAU NĂM 1975 KINH TẾ TƯ NHÂN BI TIÊU DIỆT (1975-1986) NHU CẦU CUNG CẤP ĐIỀN BI HAN CHẾ TỐI ĐA, MÔT SỐ LÒ ĐIỆN VÀ LÒ GACH CHỈ HOAT ĐÔNG DƯỚI DANG HỚP TÁC XÃ VÀ SẨN XUẤT "CHUI/LÂU" RA THI TRƯỜNG, CŨNG TỪ ĐÓ XUẤT HIỆN MỘT LOẠI BÁNH MÌ CÓ TÊN "BÁNH MÌ LÒ THÙNG PHI/PHUY", NGƯỜI DÂN SÀIGÒN SỐNG TRONG THỜI "BAO CẤP" ĐỀU BIẾT ĐẾN "DANH XƯNG" BÁNH MÌ ÙNG PHUY. CHO TỚI NAY, BÁNH MÌ

Kẹp VẪN LÀ MÓN ĂN PHỔ BIẾN VÀ ĐƯỢC YÊU THÍCH CỦA NGƯỜI VIỆT NAM, ĐẮC BIÊT LÀ GIỚI SINH VIÊN VÀ NGƯỜI LAO ÔNG. BÁNH MÌ KEP HAY BÁNH MÌ KEP THIT KIẾU VIỆT NAM HAY LÀ BÁNH MÌ SÀI GÒN LÀ MỘT LOAI BÁNH MÌ Ố LÀM BĂNG ỘT MÌ THÔNG THƯỜNG (VÀ CÓ THỂ CÓ ÔT GAO. LOAI BÁNH MÌ NÀY PHÁT XUẤT BÁNH MÌ BAGUETTE DO NGƯỜI PH ĐEM VÀO VIÊT NAM.

TRONG QUÁ TRÌNH CẢI BIÊN, NGƯỜI SÀI GÒN ĐÃ CHẾ BIẾN BAGUETTE LẠI THÀNH BÁNH MÌ ĐẶC TRƯNG CỦA SÀI GÒN VỚI CHIỀU DÀI NGẮN HƠN, CHỈ KHOẢNG 30-40 CM. Ổ BÁNH MÌ BIẾN CHẾ VÀ THÊM NHÂN THIT, TRỞ NÊN QUEN THUỘC ĐẾN MỨC TRỞ THÀNH MÓN ĂN BÌNH DÂN CỦA NGƯỜI SÀI GÒN. TÙY THUỐC VÀO THÀNH PHẦN NHÂN ĐƯỚC KEP BÊN TRONG MÀ BÁNH MÌ KEP CÓ TÊN GỌI KHÁC NHAU. BÁNH MÌ LÀ MÓN ĂN NHANH BUỔI SÁNG (VÀ TỐI) CHO GIỚI HOC SINH, SINH VIÊN VÀ NGƯỜI LAO ĐÔNG VÌ CÓ GIÁ THÀNH PHÙ HỚP. TUỲ TỪNG ĐIA PHƯƠNG Ở VIÊT NAM MÀ BÁNH MÌ KEP CÓ THỂ ĐƯỚC SỬ DỤNG THAY THẾ CHO BỮA SÁNG, HOẶC NHƯ MỘT MÓN ĂN NHANH VÀO CÁC THỜI ĐIỂM KHÁC NHAU TRONG NGÀY. SAU NĂM 1975, BÁNH MÌ SÀI GÒN THEO CHÂN NGƯỜI VƯỢT BIÊN TỚI MỸ, ÚC, CANADA

VÀ TRỞ NÊN PHỔ BIẾN TAI NHỮNG QUỐC GIA ĐÓ. NGƯỜI MỸ GỌI TẮT LÀ BÁNH MÌ. VÀO THÁNG 3 NĂM 2012, CHUYÊN TRANG DU LICH CỦA THE GUARDIAN, 1 TỜ BÁO NỔI TIẾNG CỦA VƯƠNG QUỐC ANH, ĐÃ BÌNH CHON BÁNH MÌ SÀI GÒN THUỐC 10 MÓN ĂN ĐƯỜNG PHỐ NGON VÀ HẤP DÂN DU KHÁCH NHẤT THẾ GIỚI. KHỞI THỦY CỦA BÁNH MÌ SÀI GÒN CŨNG NHƯ TẤT CẢ BÁNH MÌ Ổ Ở VIỆT NAM CHÍNH LÀ BÁNH MÌ BAGUETTE DO NGƯỜI PHÁP MANG ĐẾN NHỮNG NĂM ĐẦU THẾ KỶ 19. NHỮNG SƯ BIẾN ĐỔI VỀ HÌNH THỰC CŨNG NHƯ CHẤT LƯƠNG ĐẾN CÁCH CHẾ BIẾN PHONG PHỦ CHO BÁNH MÌ

SÀIGÒN ĐÃ NÓI LÊN NHU CẦU ẨM THỰC CÂU KỲ CỦA NGƯỜI SÀIGÒN. TRƯỚC NĂM 1975, VỚI CHƯƠNG TRÌNH TÀI TRƠ CỦA CHÍNH PHỦ VIỆT NAM CÔNG HÒA BÔ GIÁO DUC ĐÃ CHU CẤP CHO CÁC TRƯỜNG TIỂU HOC TƯ THỤC VÀ CÔNG LẬP MỘT BỮA ĂN NHE VỚI BÀNH MÌ VÀ SỮA TƯỚI, SỮA THÌ DO HÃNG SỮA FORE MOST CUNG CẤP VÀ BÁNH MÌ DO CÁC LÒ CUNG CẤP. ĐỨNG TRƯỚC NHU CẦU ĐÓ. GIỚI SẨN XUẤT BÁNH MÌ SÀIGÒN COI ĐÂY LÀ MÔT THÁCH THỨC "TUYỆT DIỆU". NHỮNG LÒ GACH TRUYỀN THỐNG THEO KIỂU PHÁP TỪ NHỮNG NĂM CỦA THẬP NIÊN 50-60 THIẾU KHẢ NĂNG ĐÁP ỨNG,