ABCDEFFGHI.IKI.M NOPQRSTUVWXYZß abcdeffgghijklmn oparstuvvwwxyzß 0123456789

nfinflnffnflnfbnfhn nfjnfknffnffbnffin nfflnffhnffjnffkn nffnfinfinffbn nffhnffinffnffknffln ao°'":1:?.... ---()[]{}/|\&(a) """, «»«» • ¶†‡©PR

i!¿?---(H)[]{}/\@\\ $\# < + = - \times \div > \approx \neq < > \%\%$ $\Delta \mu \pi \Omega \mathbf{e} \ell \partial \omega \Pi \Sigma \sqrt{\infty} \Diamond$ ¤€\$\$¢¢££f¥¢F££ 科Pt\HP\$C₹ŁMP&BdT ¤€\$\$¢¢££f¥¢F££ 對Pt₩KPG¢₹₺₼₽₴BdT DEFAULT

000102030405060708090 101112131415161718191

LIN TAB

000102030405060708090 101112131415161718191

OLD TAB

000102030405060708090 101112131415161718191

MID PROP

000102030405060708090 101112131415161718191

LIN PROP

000102030405060708090 101112131415161718191

OLD PROP

000102030405060708090 101112131415161718191

IÀIÁIÂIÄIÄIÄIÄIÄIÄIÄIÄIÄIÄIÄIÄIÄIÄI IẨIẪIÁIĂIĂIĂIĂIĂIĂIŢIĆIĊIĊIĊIČIĎIDI IDIÈIÉIÊIËIĒIĔIĖIĖIĖIĖIĖIĒIĒIĒIĒIĒI IÉIÊIÊIÊIÊIEİEİEİEİEİEİEİİ IÈIÊIÊIÊIÊIÊIÊIÊIĞIĞIĞIĞIĞI IĞIĞIĤIHIḤIÌIÍIÎÏIÏIÏIÏIÏIÏIÏIÏIÏIÏIÏ IĴIĶIĹIĻIĽIĻILIMIÑIŃIŅIŇIŅI INIÒIÓIÕIÖIÖIÖIÖIÖIÖIÖIÖI IŎIÕIÕIÕKIŖIŘIŘIŘIRIRISIŚIŜIŞIŠI

IŞISIŞİŠİŞİTIŢIŢIŢIŢIÙIÚIÛIÜIÜI IŪIŬIŮIŰIŰIŰIŰIŰĬÜĬÜĬÜĬŬĬŰĬ IŬĬŬĬŴĬŴĬŴĬŸĬŶĬŶĬŶĬŶĬŶĬŶĬŶĬŶĬŶĬ IŹIŻIZIÆIÆIØIØIĦIĿLIŁI nànánânanånananånånananan nấnầnẩnẫnảnắnằnẳnằnặnçnćn neněnênêněnénenenenenenenenenene nĝngngngngngngngngngn nĥnhnhninínînïnīnīnininininînîn

ninînknlnlnlnlnlnlnmnmnñnńnņ nňnnnnnonónônônönönön nőnơnọnònônōnōnōnônônônônon nonónônônônônondndndndngnfnṛn nřnřnrnrnsnsnsnsnsnsnsnsnsn nšnişntntntntntntnunûnûnûn nūnunununununununin nứnừnữnữnưnŵnwnwnwnýnÿnŷn nynynynynynznźnżnżnznæn nándnhnl·ln/n+n

ĂĂĂÆÆÆBCÇĆĈĊČÇDĎDDĐĐ ÉÊĔĔĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒĒFF GĜĞĠĞĞHĤĦĦĬÍÎÏĬĬĬĬĬĬĬĬĬĬĬĴĴIJ KĶLĹĻĽĻĿĿŁMMNÑŃŅŇNNN ÔÓŎŎŎŎŎØŒPÞQRŔŖŘ ŸŔRRSŚŜŞŠŞŚŠŚŠŚŠŢŢŤŢŢŢŦUÙ ÚÛÜÜÜÜŰŰŰÜÜÜÜÜÜÜÜÜÜÜÜÜÜ VWŴŴŴWXYÝŶŸŢŸŶŶŶŶZŹŻZƏ

ææbcçćĉċčćdďddđðeèéêëēĕèèè êèééĕeeéêêêêêffgĝġġġġġgġġġġ hĥhhhiìíììiìiìiìiiijíjijkkklĺllnlllllmm nñńnňnnnnnoòóóôôöōŏőďoòôô öỗōốöòóoóôôôôôôôóďďďďďďďæpþ ûüüūŭůűűuűüűüüüüúútí VWŴŴŴŴXYÝŸŶŢŶŶŶŶŶŶZŹŻŽZ ĆŃÓŚŹċńóśź

H₀H₁H₂H₃H₄H₅H₆H₇H₈H₉H H⁰H¹H²H³H⁴H⁵H⁶H₇H₈H₉H H₀H₁H₂H₃H₄H₅H₆H₇H₈H₉H H¹/₄H¹/₂H³/₄H¹/₃H¹/₈H³/₈H⁷/₈H/H

 $----+-\pm\div\times=<>\,\leq\,\geq\,\approx\,\neq\,\neg\,\Diamond\,\Diamond\,\Omega\,\partial\,\int\,\sqrt{\,}\,\int\,\pi\mu$

ao()[]{}#%%。'"'",,,<><\>†‡.,:;...|;?¿\|/

@&\$¶Nº.•'"*^~@P®™°**e**ℓ

()[]{}<><>>/\|@i¿←↑→↓←→∠×××

fffifjflfhfbfkffifflffbffhffjffk fffifjffbffhffiffkffl HAHBHCHDHEHEHFHFHGHHHIH HJHKHLHMHNHOHPHQHRHSHTH OAOBOCODOEOEOFOFOGOHOIO OJOKOLOMONOOOPOQOROSOTO HUHVHWHXHYHZHÆHÐHØHÞH HÐHĦHIHJHĿLHŁHNHŒHŦHƏHßH OUOVOWOXOYOZOÆOÐOØ OĐOHOIOJOLLOŁONOŒOŦOƏOßO nanbncndnenfnfngngnhnin njnknlnmnnnonpnqnrnsntnun oaobocodoeofofogogohoiojo

okolomonoopogorosotouo nvnwnxnynznßnænðnønbn ndnhninjnl·lnłnnnentn ovowoxoyozoßoæoðoøoþo ođohoiojol·lołonocoto nffnfinfinflnfhnfbnfknffin nfflnffbnffhnffjnffkn offofiofioflofhofbofkoffio offloffboffhoffjoffko nffnfinffnffhnffinffinffknffln offofioffboffhoffioffloffkoffloo

00000102030405060708090 10101112131415161718191 0000102030405060708090 10101112131415161718191 00000102030405060708090 10101112131415161718191 $0\frac{1}{4}0\frac{1}{2}0\frac{3}{4}0\frac{1}{3}0\frac{2}{3}0\frac{1}{8}0\frac{3}{8}0\frac{5}{8}0\frac{7}{8}0$ 1 \frac{1}{4} 1 \frac{1}{5} 1 \frac{3}{4} 1 \frac{1}{3} 1 \frac{2}{3} 1 \frac{1}{8} 1 \frac{3}{8} 1 \frac{5}{8} 1 \frac{7}{8} 1 ο§ο¶οΝ⁰οΔοΩομοπο°οαο°ο%ο‰ο $1\$1\P1N^{9}1\Delta1\Omega1\mu1\pi1^{\circ}1^{a}1^{o}1\%1\%1$ $()+()-()\pm()\pm()\times()=()<()>()\leq()\geq()\approx()\neq()\neg()$

 $1+1-1\pm 1 \div 1 \times 1 = 1 < 1 > 1 \leq 1 \geq 1 \approx 1 \neq 1 - 1$ 0∅0∞0◊0Δ0Ω0∂0.∫0√0∑0∏0π0μ0ℓ0 O\$O\$O¢O¢O£O£O¤O¥OFO£O£ONOPtO₩Odo 1\$1\$1¢1¢1£1£1¤1¥1F1£1£1№1№1₫1 O€OKOPOGOGOCOCTO fOMOPOŁO₹O 1€1K1P1G1⊖1C1¢1T1f1M1P1Ł1₹1 O\$O¢O£O¤O¥OFO£OPO₩OđO€OKOPO 1\$1¢1£1£1¤1¥1F1£1Pt1₩1đ1€1K1P1 O\$O\$O\$O\$O\$O\$O\$O\$O\$O\$O\$O\$O\$O\$O\$O\$ $n(n)n[n]n\{n\}n\#n$ 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 n<n>n<n)n<nnnnn:n;n.n.n.n!n;n $n?n!n/n|n|n|m@n&n\cdot n\cdot n$ 0(0)0(0)0*0†0±0.0,0:0;0.0.0.0!0j0 0?0;0/0\0|0\0@0&0.0•0'0 H - H - H - H(H)H[H]H HH(H)H(H)H|H|H|H@HiH¿H 0-0-0-0(0)0[0]0(0)(0)

$H \leftarrow H \wedge H \rightarrow H \vee H \vee H \vee H \wedge H \wedge H$ HCHPHRHTMHSMH HDHDHVHVH4H4HAHAH HOHOHOHOHAHOHAHOH HOHOHOHOHOHAHOHAHCH

Since 1986, we have seen 32, then 45, then 107, then 10-11. $1+2-3\times4\div5<6>7=8^a$ 9^o – 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 BESTIWORSTTM †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¢ *f*6190 ¥10,000 "QUOTED" "SVENSKA" "DEUTSCH" «FRANÇAIS» THAT'S NICE.

PENÒLÓPE SLṢŎ SZŐK HÔTEL BRÖI GARÇON MANÕN CŒUR STÆIN KØBENHAVN SPRÅK NORŠTINU SVÓÞJÖÐAR COLLCAT RUOŦA KULĦADD RIŊER DOGAĐAJA Penélope Slòṇŏ Szők Hôtel Garçon Manõ Bölowstraße Cœur Stæin København Språket Norštinoud Svéþjöðar Cząky Col·locat Ruoŧta kulħadd događaja

málaætt răspândirii großmächte aeronàutic jānis kołłątaja miljøområdet coalizão tkalčićeva fotoğrafçılık paramaetici mednato tudmanom poética odněmčení potências triëste tėvynainis acquèta makšķerēšana książęcego birlilği springis maghguna fotosintesis sazîkin naïveté principi nozīmīgākais nejejus 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 fotografçılık paramaetici meďnato tuđmanom poética odněmčení potências triëste tėvynainis acquèta makšķerēšana książęcego birlilği spriņģis maghġuna fotosíntesis sazîkin naïveté princìpi nozīmīgākais nejėjus matemātiķis stĺpcovitá šmirgľového pakalejo społeczeństwem col·locat preňho pinjins desempeñaría prómebeifur hakkôda koneöljy ákvörðunarstað vinyòvol vízierőműhöz forårsjævndøgn interrupções

tööhõiveamet odtŕhajú čtyřvazný przyśpieszyły zošúveriť değiştirilemez sugsugat deťmi arnăuțoiu 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 fotografçılık paramaetici meďnato tuđmanom poética odněmčení potências triëste tėvynainis acquèta makšķerēšana książęcego birlilği sprinģis maghġuna fotosíntesis sazîkin naïveté princìpi nozīmīgākais nejėjus matemātiķis stĺpcovitá šmirgľového pakalējo społeczeństwem col·locat

preňho pinjins desempeñaría prómebeifur hakkôda koneöljy ákvörðunarstað vinyòvol vízierőműhöz forårsjævndøgn interrupções tööhõiveamet odtŕhajú čtyřvazný przyśpieszyły zošúveriť değiştirilemez sugşugaţ deťmi arnăuțoiu república schweißdrüsen oùune pražūtingus atsiustose nepruhledného grŵp mwg cydweithredol oherwydd najvýhodnejší dufaÿs ynglŷn erbỳn najeźdźców obilježjima verzjonijiet málaætt răspândirii großmächte aeronàutic jānis kołłątaja miljøområdet coalizão tkalčićeva fotografçılık paramaetići meďnato tuđmanom poética odněmčení potências triëste tėvynainis acquèta makšķerēšana książęcego birlilği sprinģis

MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁĄTAJA LJØOMRÅDET COALIZÃO TKALČIĆEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETIĊI MEĎNATO TUĐMANOM POÉTICA ODNĚMČENÍ OTÊNCIAS TRIËSTE TĖVYNAINIS ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠANA KSIĄŻĘCEGO BIRLILĞI SPRIŅĢIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKIN NAÏVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĮĖJUS MATEMĀTIĶ LPCOVITÁ ŠMIRGĽOVÉHO PAKAĻĒJ O PIŅJIŅS DESEMPEÑARÍA ÓMEÞEIFUR HAKKÔDA KONEÖLJY DUNARSTAÐ VINYÒVOL

VÍZIERŐMŰHÖZ FORÅRS.JÆVNDØ INTERRUPÇÕES TÖÖHÕIVEAMET DTŔHAJŰ ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ DEĞIŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŢ DEŤMI ARNĂUTOIU REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OLIUNE PRAŽŪTINGUS ATSIUSTOSE NEPRÜHLEDNÉHO GRŴP MWG CYDWFITHREDOL OHERWY NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAŸS YNGLŶN ERBÝN NAJEŹDŹCÓW OBILJEŽJIMA VERŻJONIJIET MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII ROSSMÄCHTE AERONÀUT KOŁŁĄTAJA MILJØOMRÅDET COALIZÃO TKALČIĆEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETIĊI MEĎNATO TUĐMANOM

POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TĖVYNAINIS ACQUÈTA MAKŠKERĒŠANA KSIĄŻĘCEGO BIRLILĞI SPRINGIS MAGHĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKIN NAÏVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEJĖJUS MATEMĀTIKIS STĹPCOVITÁ ŠMIRGĽOVÉHO O PINJINS DESEMPEÑARÍA PRÓMEÞEIFUR HAKKÔDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ VINYÒVOL ERŐMŰHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN RRUPÇÕES TÖÖHÕIVEAMET DTŔHAJÚ ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ DEĞIŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŢ DEŤMI ARNĂUTOIU REPÚBLICA

SCHWEISSDRÜSEN OÙUNE PRAŽŪTINGUS ATSIUSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO GRŴP MWG CYDWEITHREDOL OHERWYI NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAŸS YNGLŶN ERBÝN NAJEŹDŹCÓW OBILJEŽJIMA VERZJONIJIET MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁĄTAJA MILJØOMRÅDET COALIZÃO TKALČIĆEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETIĊI MEĎNATO TUĐMANOM POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TĖVYNAINIS ACQUÈTA MAKŠKERĒŠANA KSIĄŻĘCEGO BIRLILĞI SPRINGIS MAGHĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKIN NAÏVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĮĖJUS

MATEMĀTIKIS STĹPCOVITÁ ŠMIRGĽOVÉHO OŁECZEŃSTWEM C S DESEMPEÑARÍA MF.ÞF.IFÚR HAKKÔDA KONEÖLJY ŐMŰHÖZ FORÅRSIÆVI ÇÕES TÖÖHÕIV DTŔHAJÚ ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ DEĞIŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŢ DEŤMI ARNĂUTOIU REPÚBLICA MF. PRAŽŪTINGUS CHWEISSDRÚSEN OÙU MWG CYDWEITHI HODNEJŠÍ DUFAŸS YNGLŶN ERBÝN NAJEŹDŹCÓW OBILJEŽ.

VERŻJONIJIET MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII ROSSMÄCHTE AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁĄTAJA MILJØOMRĂDET COAI TKALČIĆEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETIĊI MEĎNATO TUĐMANOM OÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TEVYNAINIS ACQUÈTA MAKŠKERĒŠANA KSIĄŻĘCEGO BIRLILĞI SPRIŅĢĪS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKIN NAÏVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEJĖJUS ĀTIKIS STĹPCOVITÁ ŠMIRGĽOVI PINJINS DESEMPEÑARÍA EÞEIFUR HAKKÔDA KONEÖLJY

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 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. 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 <u>d</u>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 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. 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 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,"

Bánh mì kẹp hay bánh mì kẹp 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 gạo. Loại bánh mì này phát xuất từ bánh 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 đặc trưng của sài gòn với chiều dài ngắn hơn, chỉ khoảng 30-40 cm. Ô 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 kep 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 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 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 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 trơ của chính phủ viêt nam công 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 loai lò có nhiều tầng/ngăn nướng. Sau năm 1975 kinh tế tư nhân bi tiêu diệt (1975-1986) nhu cầu cung cấp điện bi han chế tối đa, một số lò điện và lò gach chỉ hoat 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 kep vẫn là món ăn phổ biến và được yêu thích của người việt nam, đặc biệt là giới sinh viên và người lao đông. Bánh mì kep 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 lai thành bánh mì đặc trưng của sài gòn với chiều dài ngắn hơn, chỉ khoảng 30-40 cm. Ô 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 kep 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 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 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 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 sư biến đổi về hình thức cũng như chất lương 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 "tuyệt diệu". Những lò gach 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 loai 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 điên và lò gach chỉ hoat động dưới dang 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 kep 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 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. Ô 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 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 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 vươt 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 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 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 thức

BÁNH MÌ KEP HAY BÁNH MÌ KEP THIT KII NAM HAY LÀ BÁNH MÌ SÀI GÒN LÀ TLOAI BÁNH MÌ Ố LÀM BẰNG BỘT MÌ NG THƯỜNG (VÀ CÓ THỂ CÓ BỘT LOAI BÁNH MÌ NÀY PHÁT XUẤT TỪ GUETTE DO NGUÕI PHÁ O VIÊT NAM. TRONG QUÁ TRÌNI ÊN, NGƯỜI SÀI GÒN ĐÃ CHẾ BIẾN BA-CE LAI THÀNH BÁNH MÌ ĐẶC TRƯNG JA SÀI GÒN VỚI CHIỀU DÀI NGĂN F HÍ KHOÁNG 30–40 CM. Ố BÁNH VÀ THÊM NHÂN THIT. TRỞ NÊN TUÔC ĐẾN MỨC TRỞ THÀNH MÓN ĂN DÂN CỬA NGƯỜI SÀI GÒN. TÙY O THÀNH PHẦN NHÂN

KEP BÊN TRONG MÀ BÁNH MÌ KEP CÓ TÊN KHÁC NHAU. BÁNH MÌ LÀ MÓN ĂN NH BUỔI SÁNG (VÀ TỐI) CHO GIỚI HỌC SINH, SINH VIÊN VÀ NGƯỜI LAO ĐÔNG VÌ Ó GIÁ THÀNH PHÙ HƠP. TUỲ TỪNG ĐIA HƯƠNG Ở VIỆT NAM MÀ BÁNH MÌ KEI ĐƯỢC SỬ DUNG THAY THỂ CH SÁNG, HOĂC NHƯ MỘT MÓN ĂN NHANH VÀO CÁC THỜI ĐIỂM KHÁC NHAU TRO NGÀY. SAU NĂM 1975. BÁNH MÌ SÀI GÒN HEO CHÂN NGƯỜI VƯỢT BIÊN TỚI MỸ. ÚC. CANADA VÀ TRỞ NÊN PHỐ BI NHỮNG OUỐC GIA ĐÓ. NGƯỜI MỸ GOI TẮT LÀ BÁNH MÌ. VÀO NG 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 CÁ 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 PHÚ CHO BÁNH MÌ SÀIGÒN ĐÃ NÓI LÊN NHU CẦU ẨM THỰC CẦU KỲ CỦA NGƯỜI SÀIGÒN. TRƯỚC NĂM 1975, VỚI CHƯƠNG TRÌNH TÀI TRƠ CỦA CHÍNH PHỦ VIỆT N

ÔNG HÒA BÔ GIÁO DUC ĐÃ CHU CẤP HO CÁC TRƯỜNG TIỂU HOC TƯ THỤC VÀ ÔNG LẬP MỘT BỮA ĂN NHE VỚI BÀNH MÌ VÀ SỮA TƯỚI, SỮA THÌ DO HÃNG SỮA OST CUNG CẤP VÀ BÁNH MÌ ÁC LÒ CUNG CẤP. ĐƯNG TRƯỚC NI U ĐÓ, GIỚI SẢN XUẤT BÁNH MÌ SÀIGÒN DI ĐÂY LÀ MÔT THÁCH THỨC "TUYÊT

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 LOAI LÒ CÓ NHIỀU TẦNG/ NGĂN NƯỚNG. SAU NĂM 1975 KINH TẾ TƯ NHÂN BI TIÊU DIÊT (1975-1986) NHU CẦU CUNG CẤP ĐIỀN BI HAN CHẾ TỐI ĐA. MỘT LÒ ĐIỆN VÀ LÒ GACH CHỈ HOAT ĐÔNG ỚI DANG HƠP TÁC XÃ VÀ SẢN XUẤT "CHUI/LÂU" RA THI TRƯỜNG, CŨNG TỪ ĐÓ XUẤT HIỆN MỘT LOAI BÁNH MÌ CÓ TỆN "BÁNH MÌ LÒ THÙNG PHI/PHUY", NGƯỜI DÂN SÀIGÒN SỐNG TRONG THỜI "BAO CẤP" ĐỀU BIẾT ĐẾN "DANH XƯNG" BÁN THÙNG PHUY. CHO TỚI NAY, BÁNH MÌ KEP VẪN LÀ MÓN ĂN PHỔ BIẾN VÀ ĐƯỢC YÊU HÍCH CỦA NGƯỜI VIÊT NAM, ĐĂC BIÊT

LÀ GIỚI SINH VIÊN VÀ NGƯỜI LAO ĐỘNG. BÁNH MÌ KỆP HAY BÁNH MÌ KỆP 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 CÁI 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, TRỔ NÊN QUEN THUỘC ĐẾN MỨC TRỔ THÀNH MÓN ĂN BÌNH DÂN CỦA

NGƯỜI SÀI GÒN. TÙY THUỘC VÀO THÀNH PHẦN NHÂN ĐƯỢC 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 À NGƯỜI LAO ĐÔNG VÌ CÓ GIÁ THÀNH Ù HƠP. TUỲ TỪNG ĐIA PHƯƠNG NAM MÀ BÁNH MÌ KEP CÓ THỂ ĐƯỢC SỬ JNG THAY THẾ CHO BỮA SÁNG, HOẶC HƯ MỘT MÓN ĂN NHANH VÀO CÁC THỜI IÊM KHÁC NHAU TRONG NGÀY. SAU NĂM 1975. BÁNH MÌ SÀI GÒN NGƯỜI VƯỚT BIÊN TỚI MỸ, ÚC, CANA VÀ TRỞ NÊN PHỐ BIẾN TAI NHỮNG QU GIA ĐÓ. NGƯỜI MỸ GOI TẮT LÀ BÁNH

VÀO THÁNG 3 NĂM 2012, CHUYÊN TRANG U LICH CÚA THE GUARDIAN, 1 TỜ BÁO NŐI TIẾNG CỦA VƯƠNG OUỐC ANH. ĐÃ BÌNH CHỌN BÁNH MÌ SÀI GÒN THUỐC 10 MÓN ĂN ĐƯỜNG PHỐ NGON VÀ HẤP DẪN DU KHÁCH NHẤT THẾ GIỚI. KHỞI THỦY CỦA BÁNH MÌ SÀI GÒN CŨNG NHƯ TẤT CẮ 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 PHÚ CHO BÁNH MÌ SÀIGÒN ĐÃ NÓI LÊN NHU CẦU ẨM THỰC CẦU KỲ CỦA NGƯỜI SÀIGÒN. TRƯỚC NĂM 1975. VỚI

CHƯƠNG TRÌNH TÀI TRƠ CỦA CHÍNH PHỦ ÊT NAM CÔNG HÒA BÔ GIÁO DUC ĐÃ HU CẤP CHO CÁC TRƯỜNG TIẾU H THUC VÀ CÔNG LẬP MỘT BỮA ĂN NHE ÀNH MÌ VÀ SỮA TƯỚI. SỮA THÌ DO HÃNG A FORE MOST CUNG CẤP VÀ BÁN CÁC LÒ CUNG CẤP. ĐỨNG TRƯỚ CẦU ĐÓ, GIỚI SẢN XUẤT BÁNH MÌ SÀIGÒN OI ĐÂY LÀ MÔT THÁCH THỨC "TUYÊT U". NHỮNG LÒ GACH TRUYỀN THỐNG EO KIẾU PHÁP TỪ NHỮNG NĂM CỬA ÂP NIÊN 50-60 THIẾU KHẢ NĂNG ĐÁP NG. SANG NHỮNG NĂM ĐẦU 70 Đ IAY THẾ DẦN BẰNG NHỮNG LOAI BIÉU NHƯ "MATADOR"