

♦ 1 ♦

• 2 •

• 3 •

♦ 4 ♦

♦ 5 ♦

[illegible]

• 7 •

♦ 8 ♦

HAHBHCHDHEHFHGHHHIHJHKHLHMHNHOHPHQHRHSHTH
OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMONOOOPOQOROSOTO
HUHVHWHXHYHZHÆHÐHØHƆHĐHĦHHIHJHLHLHŊHĊHTHÐHƁH
OUOVOWOXOYOZOÆOÐOØOƆOĐOĦOIOJOLLOŁOŊOĊOȚOÐOƁO
nanɓncndnenfnngnɸninjnknlnmnnnonpnqnrrnsntnun
oaobocodoeofogohoiojokolomonooopoqorosotouo
nvnwnxnynznɓnænðnønƆnĐnĦnninjnlnfnŋnoentn
onovowoxoyozofɔoðoøoƆoĐoĦoiojofɿofɔoȝoœoto
nffnffinfflnoffoffiofflo
00010203040500607080901011121314151161718191
0½0½0¾01¼1½1¾1
0§0¶0№0°0ª0º0%0‰01\$1¥1N01°1ª1º1%1‰1
0+0-0±0÷0×0=0<0>0≤0≥0≈0≠0¬01+1-1±1÷1×1=1<1>1≤1≥1≈1≠1¬1
0\$0¢0£0¤0¥0ƒ0€0№0Pt0₩0₫01\$1¢1£1¤1¥1ƒ1€1№1Pt1₩1₫1
0€0κ0ρ0ϙ0Ϙ0ϙ0ϙ0ϙ0ϙ01€1κ1ρ1ϙ1ϙ1ϙ1ϙ1ϙ1

n(n)n[n]n{n}n#n n_n-n-n—n'n”n‘n’n“n”n,n,,n

o(o)o[o]o{o}o#oo_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/n@n&n·n•n'n

o<o>o«o»o*o†o‡o.o,o:o;o.o.o.o!o;o?o¿o/o\o/o/o@o&o·o•o'o

H-H-H—H^H~H©H®H™H°H

O-O-O—OO^O~O©O®O™O°O

HAHBHCHDHEHFGHHHHIHJHKLHMHNH OHPHQH R HSHTH

OA OBOCODOEOFOG OH OIOJOKOLOMONOOOPOQOROSOTO

HUHVHWHXHYHZHÆHÐHØHƆHĐHĦHHIHJHLLHŁHŊHĸEHƧHƏHƁH

OUOVOWOXOYOZOÆOÐOØOƆOĐOĦOIOJOLLOŁONŊOǼOƧOƏOƁO

nanbncndnenfnngnĥninjnknlnmnnnnonpnqnrrnsntnun

oaobocodoeofogohioiojokolomonooopoqorosotouo

nvnwngxnyznβnænðnønƆnđnĥninjnlnŋnŋnœntn

ovowoxoyozofβoæoðoøoƆođoĥoiojolłoloŋoǽoto

nffnffinfflnoffoffiofflo

00010203040500607080901011121314151161718191

0¼0½0¾01¼1½1¾1

0§0¶0Nº0°0ª0º0%0‰01§1¶1Nº1°1ª1º1%1‰1

0+0-0±0÷0×0=0<0>0≤0≥0≈0≠0¬01+1-1±1÷1×1=1<1>1≤1≥1≈1≠1¬1

0\$0¢0£0¤0¥0ƒ0€0№0Pt0₩0₫01\$1¢1£1¤1¥1ƒ1€1№1Pt1₩1₫1

0€0K0P0G0Q0Z0f0h0P01€1K1P1G1Q1Z1f1h1P1

n(n)n[n]nξnζn#n n_n-n-n—n’n”n‘n’n“n”n,n,,n

o(o)o[o]oξoζo#oo_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!njn?n¿n/n\n/n!/n@nø’n·n·n’n

o<o>o«o»o*o†o‡o.o,o:o;o.o.o.o!ojo?o¿o/o\o/o/o@oø’o·o·o’o

H-H-H—H^H~H©H®H™H°H

O-O-O—OO^O~O©O®O™O°O

n(n)n[n]n{n}n#nn_n-n-n—n’n”n‘n’n“n”n

o(o)o[o]o{o}o#oo_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?nζn/n\n/n@n&n•n•n’n

o<o>o«o»o*o’o*o.o,o:o;o.o.o.o!o;o?oζo/o\o/o@o&o•o•o’o

H-H-H—H^H~HⓈH®H™H°H

O-O—O—OO^O~OⒸO®O™O°O

HAHBHCHDHEHFHGHHHHHIJJHKLHLMHMHNH OHPHQH RH SH TH

OA OB OC OD OE OF OG OH OI OJ OK OL OM ON OO OP OQ OR OS OT O

HUHVHWHXHYHZHÆHÐHΘHƆHÐHHHHIJJHLLHLHŸHƎHƧHÐHƷH

OUOVOWOXOYOZOÆOÐOΘOƆOÐOHOIOJOLLOLOŸOƎOƧOÐOƷO

nanbncndnenfnngnfninjnknlnmnnnnnonpnqnrrnsntnun

oaobocodoeofogohioiojokolomonoopoqororosotouo

nznznxnynznßnændnðnþndñnninjnllnlnŸnœntn

ovowoxoyozofœoðoøofodohioiojolfloŸoœoto

nfnnffinnfflnoffoffiofflo

Since 1986, we have seen 32, then 45, then 107, then 10–11. 1+2–3×4÷5<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? infotainment@commerce.com ;Divertido! ¿Confundado? – Do ›you‹ agree? – Do I «have» to? It's [over] thirty...two (but not more) until {someone} says... Either/Or Refine influence tiff difficult affluence halfhearted Kafka unfjorced puffball \$133.80 €249.00 £675.00 59¢ 6190 ¥10,000 “Quoted” ”Svenska” „Deutsch“ «Français» That's nice.

málaett ráspándirii großmächte aeronautic jānis kollātaja miljōomrādet coalizāo tkalčičeva fotoğrafçilik paramaetiçi mednato tudmanom poética odněmčeni potências triēste tėvynainis acqueta makškerēšana kšiāžēcego birliłgi sprinğis maghğuna fotosíntesis sazīkin naīvetē principi nozīmīgākais neįėjus matemātiķis stīpcovitā šmirglovėho pakalėjo spoleczeństwem collocat preňho piñjįs desempeñaría prόμεpeifur hakkōda koneōljy ákvōrđunarstađ vinyōvol vízierōmūhōz forársjævndøgn interrupçōes tōōhōiveamet ođtrħajú čtyřvazný pryzspieszyły zošúverit' değıštirilemez sugšugať deťmi arnáuťoiu repúblic a schweißdrüsen oūune pražūtingus atsiųstose neprūhledného grŭp mŭg cydŭeithredol oherŭydd najvýchodnejší dufaýs ynglŷn erbŷn naježdžcōw obilježjima veržjonijiet málacett ráspándirii großmächte aeronautic jānis kollātaja miljōomrādet coalizāo tkalčičeva fotoğrafçilik paramaetiçi mednato tudmanom poética odněmčeni potências triēste tėvynainis acqueta makškerēšana kšiāžēcego birliłgi sprinğis maghğuna fotosíntesis sazīkin naīvetē principi nozīmīgākais neįėjus matemātiķis stīpcovitā šmirglovėho pakalėjo spoleczeństwem collocat preňho piñjįs desempeñaría prόμεpeifur hakkōda koneōljy ákvōrđunarstađ vinyōvol vízierōmūhōz forársjævndøgn interrupçōes tōōhōiveamet ođtrħajú čtyřvazný pryzspieszyły zošúverit' değıštirilemez sugšugať deťmi arnáuťoiu repúblic a schweißdrüsen oūune pražūtingus atsiųstose neprūhledného grŭp mŭg cydŭeithredol oherŭydd najvýchodnejší dufaýs ynglŷn erbŷn naježdžcōw obilježjima veržjonijiet málacett ráspándirii großmächte aeronautic jānis kollātaja miljōomrādet coalizāo tkalčičeva fotoğrafçilik paramaetiçi mednato tudmanom poética odněmčeni potências triēste tėvynainis acqueta makškerēšana kšiāžēcego birliłgi sprinğis maghğuna fotosíntesis sazīkin naīvetē principi nozīmīgākais neįėjus matemātiķis stīpcovitā šmirglovėho pakalėjo spoleczeństwem collocat preňho piñjįs desempeñaría prόμεpeifur hakkōda koneōljy ákvōrđunarstađ vinyōvol vízierōmūhōz forársjævndøgn interrupçōes tōōhōiveamet ođtrħajú čtyřvazný pryzspieszyły zošúverit' değıštirilemez sugšugať deťmi arnáuťoiu repúblic a schweißdrüsen oūune pražūtingus atsiųstose neprūhledného grŭp mŭg cydŭeithredol oherŭydd najvýchodnejší dufaýs ynglŷn erbŷn naježdžcōw obilježjima veržjonijiet málacett ráspándirii großmächte aeronautic jānis kollātaja miljōomrādet coalizāo tkalčičeva fotoğrafçilik paramaetiçi mednato tudmanom poética odněmčeni potências triēste tėvynainis acqueta makškerēšana

SINCE 1986, WE HAVE SEEN 32, THEN 45, THEN 107, THEN 10–11. 1+2–3×4÷5<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? INFOTAINMENT@COMMERCE.COM ;DIVERTIDO! ¿CONFUNDADO? – DO ›YOU‹ AGREE? – DO I «HAVE» TO? IT'S [OVER] THIRTY...TWO (BUT NOT MORE) UNTIL {SOMEONE} SAYS... EITHER/OR REFINE INFLUENCE TIFF DIFFICULT AFFLUENCE HALFHEARTED KAFKA UNFJORDED PUFFBALL \$133.80 €249.00 £675.00 59¢ 6190 ¥10,000 “QUOTED” ”SVENSKA” „DEUTSCH“ «FRANÇAIS» THAT'S NICE.

MÁLAÆTT RÁSPÁNDIRII GROSSMÄCHTE AERONAUTIC JĀNIS KOLLĀTAJA MILJŌOMRĀDET COALIZĀO TKALČIČEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETIÇI MEDNATO TUDMANOM POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIĚSTE TĚVYNAINIS ACQUĚTA MAKŠKERĚŠANA KŠIĄŻĘCEGO BIRLILĞI SPRINĞIS MAGHĞUNA FOTOSÍNTESIS SAZĪKIN NAĪVETĚ PRINCĪPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĮĖJUS MATEMĀTIĶIS STĪPCOVITĀ ŠMIRGLOVĖHO PAKALĖJO SPOLECZEŃSTWEM COLLOCAT PREŇHO PIŇJĮS DESEMPENĀRĪA PRŌMEPEIFUR HAKKŌDA KONEŌLJY ÁKVŌRĐUNARSTAĐ VINYŌVOL VÍZIERŌMŪHŌZ FORÁRSJÆVNDØGN INTERRUPTÇŌES TŌŌHŌIVEAMET OĐTRĤAJÚ ČTYŘVAZNÝ PRYZSPIESZYŁY ZOŠŪVERIT' DEĞIŠTIRILEMEZ SUGŠUGAŤ DEŤMI ARNĀUŤOIU REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OŪUNE PRAŽŮTINGUS ATSIŲSTOSE NEPRŮHLEDNĚHO GRŬP MŬG CYDŬEITHREDOL OHERŬYDD NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŠ YNGLŶN ERBŶN NAJEŽDŽCŌW OBILJEŽJIMA VERŽJONIJET MÁLAÆTT RÁSPÁNDIRII GROSSMÄCHTE AERONAUTIC JĀNIS KOLLĀTAJA MILJŌOMRĀDET COALIZĀO TKALČIČEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETIÇI MEDNATO TUDMANOM POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIĚSTE TĚVYNAINIS ACQUĚTA MAKŠKERĚŠANA KŠIĄŻĘCEGO BIRLILĞI SPRINĞIS MAGHĞUNA FOTOSÍNTESIS SAZĪKIN NAĪVETĚ PRINCĪPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĮĖJUS MATEMĀTIĶIS STĪPCOVITĀ ŠMIRGLOVĖHO PAKALĖJO SPOLECZEŃSTWEM COLLOCAT PREŇHO PIŇJĮS DESEMPENĀRĪA PRŌMEPEIFUR HAKKŌDA KONEŌLJY ÁKVŌRĐUNARSTAĐ VINYŌVOL VÍZIERŌMŪHŌZ FORÁRSJÆVNDØGN INTERRUPTÇŌES TŌŌHŌIVEAMET OĐTRĤAJÚ ČTYŘVAZNÝ PRYZSPIESZYŁY ZOŠŪVERIT' DEĞIŠTIRILEMEZ SUGŠUGAŤ DEŤMI ARNĀUŤOIU REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OŪUNE PRAŽŮTINGUS ATSIŲSTOSE NEPRŮHLEDNĚHO GRŬP MŬG CYDŬEITHREDOL OHERŬYDD NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŠ YNGLŶN ERBŶN NAJEŽDŽCŌW OBILJEŽJIMA VERŽJONIJET MÁLAÆTT RÁSPÁNDIRII GROSSMÄCHTE AERONAUTIC JĀNIS KOLLĀTAJA MILJŌOMRĀDET COALIZĀO TKALČIČEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETIÇI MEDNATO TUDMANOM POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIĚSTE TĚVYNAINIS ACQUĚTA MAKŠKERĚŠANA KŠIĄŻĘCEGO BIRLILĞI SPRINĞIS MAGHĞUNA FOTOSÍNTESIS SAZĪKIN NAĪVETĚ PRINCĪPI NOZĪMĪGĀKAIS

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 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 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

“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, 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 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

“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, 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 and 4.38 billion 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-

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. 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. Tuy 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 sài gòn đã nói lên nhu cầu ẩm thực cầu kỳ của người sài gòn. 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 bánh mì và sữa tươi, sữa thi 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 sài gòn coi đây là mộ “tuyệt”.

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 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/lậu” ra thị trường, cũng từ đó xuất hiện một loại bánh mì có tên “bánh mì lò thùng phi/phuy”, người dân sài gòn 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 việtna.

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. Tùy 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 thế kỷ 1.

Những sự biến đổi về hình thức cũng như chất lượng đến cách chế biến phong phú cho bánh mì sài gòn đã nói lên nhu cầu ẩm thực cầu kỳ của người sài gòn. 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 bánh mì và sữa tươi, sữa thi 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 sài gòn coi đây là một cách 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 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/lậu” ra thị trường, cũng từ đó xuất hiện một loại bánh mì có tên “bánh mì lò thùng phi/phuy”, người dân sài gòn 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. 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. Tùy 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

Since 1986, we have seen 32, then 45, then 107, then 10–11. 1+2–3×4÷5<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 ø That Best|Worst™ †Notes ‡Other notes® • Points • Other point Almost* 5'11", ©2015 infotainment@commerce.com ¡Divertido! ¿Confundado? infotainment@commerce.com ¡Divertido! ¿Confundado? – Do ›you‹ agree? – Do I «have» to? It's [over] thirty...two (but not more) until {someone} says... Either/Or Refine influence tiff difficult affluence halfhearted Kafka unfjorDED puffball \$133.80 €249.00 £675.00 59¢ f6190 ¥10,000 “Quoted” “Svenska” „Deutsch“ «Français» That's nice.

málaett ráspándirii großmächte aeronáutic jánis kołłataja miljøomrádet coalizão tkalčičeva fotoğrafçilik paramaetiçi međnato tuđmanom poética odněmčeni potências triēste tēvynainis acquēta makškerēšana kšiažēcego birlilgi sprinģis maghģuna fotosíntesis sazīkin naivētē principi nozīmīgākais neļėjus matemātikis stłpcovitā šmirglovēho pakalējo spoleczeństwem collocat preňho piņiņs desempeňaria prómepeifur hakkōda koneōljy ákvōrđunarstađ vinyòvol vízierómũhōz forársjævndøgn interrupçōes tōōhōiveamet ođtrřhajų čtyřvazný przyspieszyły zošúverit̃ deģištirilemez sugšugať deťmi arnăuțoiu repúblică schweißdrüsen oūune pražůtingus atsiųstose neprũhledného grŭp mŭg cydŭeithredol oherŭydd najvýhodnejší dufaŷ ynglŷn erbŷn naježdžcōw obilježjima veržjonijiet máláett ráspándirii großmächte aeronáutic jánis kołłataja miljøomrádet coalizão tkalčičeva fotoğrafçilik paramaetiçi međnato tuđmanom poética odněmčeni potências triēste tēvynainis acquēta makškerēšana kšiažēcego birlilgi sprinģis maghģuna fotosíntesis sazīkin naivētē principi nozīmīgākais neļėjus matemātikis stłpcovitā šmirglovēho pakalējo spoleczeństwem collocat preňho piņiņs desempeňaria prómepeifur hakkōda koneōljy ákvōrđunarstađ vinyòvol vízierómũhōz forársjævndøgn interrupçōes tōōhōiveamet ođtrřhajų čtyřvazný przyspieszyły zošúverit̃ deģištirilemez sugšugať deťmi arnăuțoiu repúblică schweißdrüsen oūune pražůtingus atsiųstose neprũhledného grŭp mŭg cydŭeithredol oherŭydd najvýhodnejší dufaŷ ynglŷn erbŷn naježdžcōw obilježjima veržjonijiet máláett ráspándirii großmächte aeronáutic jánis kołłataja miljøomrádet coalizão tkalčičeva fotoğrafçilik paramaetiçi međnato tuđmanom poética odněmčeni potências triēste tēvynainis acquēta makškerēšana kšiažēcego birlilgi sprinģis maghģuna fotosíntesis sazīkin naivētē principi nozīmīgākais neļėjus matemātikis stłpcovitā šmirglovēho pakalējo spoleczeństwem collocat preňho piņiņs desempeňaria prómepeifur hakkōda koneōljy ákvōrđunarstađ vinyòvol vízierómũhōz forársjævndøgn interrupçōes tōōhōiveamet ođtrřhajų čtyřvazný przyspieszyły zošúverit̃ deģištirilemez sugšugať deťmi arnăuțoiu repúblică schweißdrüsen oūune pražůtingus atsiųstose neprũhledného grŭp mŭg cydŭeithredol oherŭydd najvýhodnejší dufaŷ ynglŷn erbŷn naježdžcōw obilježjima veržjonijiet

SINCE 1986, WE HAVE SEEN 32, THEN 45, THEN 107, THEN 10–11. 1+2–3×4÷5<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 ø THAT BEST|WORST™ †NOTES ‡OTHER NOTES® • POINTS • OTHER POINT ALMOST* 5'11", ©2015 INFOTAINMENT@COMMERCE.COM ¡DIVERTIDO! ¿CONFUNDADO? INFOTAINMENT@COMMERCE.COM ¡DIVERTIDO! ¿CONFUNDADO? – DO ›YOU‹ AGREE? – DO I «HAVE» TO? IT'S [OVER] THIRTY...TWO (BUT NOT MORE) UNTIL {SOMEONE} SAYS... EITHER/OR REFINE INFLUENCE TIFF DIFFICULT AFFLUENCE HALFHEARTED KAFKA UNFJORDED PUFFBALL \$133.80 €249.00 £675.00 59¢ f6190 ¥10,000 “QUOTED” “SVENSKA” „DEUTSCH“ «FRANÇAIS» THAT'S NICE.

MÁLAÆTT RÁSPÁNDIRII GROSSMÄCHTE AERONAUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØOMRÁDET COALIZÃO TKALČIČEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETİÇİ MEĐNATO TUĐMANOM POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIĚSTE TĚVYNAINIS ACQUĚTA MAKŠKERĚŠANA KŠIAŽĚCEGO BIRLILGI SPRINĢIS MAGHĢUNA FOTOSÍNTESIS SAZĪKIN NAIVĚTĚ PRINCĪPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĻĒJUS MATEMĀTIKIS STŁPCOVITĀ ŠMIRGLOVĚHO PAKALĚJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT PREŇHO PIŇIŇS DESEMEŇARĪA PRÓMEPEIFUR HAKKŌDA KONEŌLJY ÁKVŌRĎUNARSTAĐ VINYÒVOL VÍZIERÓMŮHŌZ FORÁRSJÆVNDØGN INTERRUPTÇŌES TŌŌHŌIVEAMET OĐTRŘHAJŮ ČTYŘVAZNÝ PRZYSPIESZYŁY ZOŠŮVERIT̃ DEĞIŠTIRILEMEZ SUGŠUGAŢ DEŢMI ARNĂUȚOIU REPUBLICĂ SCHWEISSDRÜSEN OŮUNE PRAŽŮTINGUS ATSIŲSTOSE NEPRŮHLEDNĚHO GRŬP MŬG CYDŬEITHREDOL OHERŬYDD NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŠ YNGLŶN ERBŶN NAJEŽDŽCŌW OBIŁJEŽJIMA VERŽJONIJET MÁLAÆTT RÁSPÁNDIRII GROSSMÄCHTE AERONAUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØOMRÁDET COALIZÃO TKALČIČEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETİÇİ MEĐNATO TUĐMANOM POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIĚSTE TĚVYNAINIS ACQUĚTA MAKŠKERĚŠANA KŠIAŽĚCEGO BIRLILGI SPRINĢIS MAGHĢUNA FOTOSÍNTESIS SAZĪKIN NAIVĚTĚ PRINCĪPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĻĒJUS MATEMĀTIKIS STŁPCOVITĀ ŠMIRGLOVĚHO PAKALĚJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT PREŇHO PIŇIŇS DESEMEŇARĪA PRÓMEPEIFUR HAKKŌDA KONEŌLJY ÁKVŌRĎUNARSTAĐ VINYÒVOL VÍZIERÓMŮHŌZ FORÁRSJÆVNDØGN INTERRUPTÇŌES TŌŌHŌIVEAMET OĐTRŘHAJŮ ČTYŘVAZNÝ PRZYSPIESZYŁY ZOŠŮVERIT̃ DEĞIŠTIRILEMEZ SUGŠUGAŢ DEŢMI ARNĂUȚOIU REPUBLICĂ SCHWEISSDRÜSEN OŮUNE PRAŽŮTINGUS ATSIŲSTOSE NEPRŮHLEDNĚHO GRŬP MŬG CYDŬEITHREDOL OHERŬYDD NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŠ YNGLŶN ERBŶN NAJEŽDŽCŌW OBIŁJEŽJIMA VERŽJONIJET MÁLAÆTT RÁSPÁNDIRII GROSSMÄCHTE AERONAUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØOMRÁDET COALIZÃO TKALČIČEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETİÇİ MEĐNATO TUĐMANOM POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIĚSTE TĚVYNAINIS ACQUĚTA MAKŠKERĚŠANA KŠIAŽĚCEGO BIRLILGI SPRINĢIS MAGHĢUNA FOTOSÍNTESIS SAZĪKIN NAIVĚTĚ PRINCĪPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĻĒJUS MATEMĀTIKIS STŁPCOVITĀ ŠMIRGLOVĚHO PAKALĚJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT PREŇHO PIŇIŇS DESEMEŇARĪA PRÓMEPEIFUR HAKKŌDA KONEŌLJY ÁKVŌRĎUNARSTAĐ VINYÒVOL VÍZIERÓMŮHŌZ FORÁRSJÆVNDØGN INTERRUPTÇŌES TŌŌHŌIVEAMET OĐTRŘHAJŮ ČTYŘVAZNÝ PRZYSPIESZYŁY ZOŠŮVERIT̃ DEĞIŠTIRILEMEZ SUGŠUGAŢ DEŢMI ARNĂUȚOIU REPUBLICĂ SCHWEISSDRÜSEN OŮUNE PRAŽŮTINGUS ATSIŲSTOSE NEPRŮHLEDNĚHO GRŬP MŬG CYDŬEITHREDOL OHERŬYDD NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŠ YNGLŶN ERBŶN NAJEŽDŽCŌW OBIŁJEŽJIMA VERŽJONIJET MÁLAÆTT RÁSPÁNDIRII GROSSMÄCHTE AERONAUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØOMRÁDET COALIZÃO TKALČIČEVA

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 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 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, 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 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. "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, 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 and 4.38 billion 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 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

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 biến, 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. Tùy 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 sài gòn đã nói lên nhu cầu ẩm thực cầu kỳ của người sài gòn. 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 thực và công lập một bữa ăn nhẹ với bánh mì và sữa tươi, sữa thi 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 sài gòn coi đây là một thách thức “tuyệt”.

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/lậu” ra thị trường, cũng từ đó xuất hiện một loại bánh mì có tên “bánh mì lò thùng phi/phuy”, người dân sài gòn 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 biến, 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. Tùy 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 đầu thế kỷ 1.

Những sự biến đổi về hình thức cũng như chất lượng đến cách chế biến phong phú cho bánh mì sài gòn đã nói lên nhu cầu ẩm thực cầu kỳ của người sài gòn. 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 thực và công lập một bữa ăn nhẹ với bánh mì và sữa tươi, sữa thi 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 sài gòn 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 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/lậu” ra thị trường, cũng từ đó xuất hiện một loại bánh mì có tên “bánh mì lò thùng phi/phuy”, người dân sài gòn 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 biến, 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. Tùy 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 sài gòn đã nói lên nhu cầu ẩm thực cầu kỳ của người sài gòn. 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 thực và công lập một bữa ăn nhẹ với bánh mì và sữa tươi, sữa thi 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 sài gòn 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 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/lậu” ra thị trường, cũng từ đó xuất hiện một loại bánh mì có tên “bánh mì lò thùng phi/phuy”, người dân sài gòn 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.

*Since 1986, we have seen 52, then 45,
 then 107, then 10–11. 1+2–3×4÷5<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?
 infotainment@commerce.com
 ;Divertido! ¿Confundado?– Do
 ›you‹ agree?– Do I «have» to? It's
 [over] thirty...two (but not more)
 until {someone} says... Either/Or
 Refine influence tiff difficult affluence
 halfhearted Kafka unfjorded puffball
 \$155.80 €249.00 £675.00 59c f6190
 ¥10,000 “Quoted” ”Svenska” Deutsch
 «Français» That's nice. málaætt
 răspândirii großmächte aeronautic
 jānis kollqataja miljoområdet coalizão
 tkaľčićeza fotoğrafcılık paramaetici*

*SINCE 1986, WE HAVE SEEN 52,
 THEN 45, THEN 107, THEN 10–11.
 1+2–3×4÷5<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?
 INFOTAINMENT@COMMERCE.COM
 ;DIVERTIDO! ¿CONFUNDADO?– DO
 ›YOU‹ AGREE?– DO I «HAVE» TO?
 IT'S [OVER] THIRTY...TWO (BUT NOT
 MORE) UNTIL {SOMEONE} SAYS...
 EITHER/OR REFINE INFLUENCE
 TIFF DIFFICULT AFFLUENCE
 HALFHEARTED KAFKA UNFJORED
 PUFFBALL \$155.80 €249.00 £675.00
 59c f6190 ¥10,000 “QUOTED” NICE.*

mednato tudmanom poética odněmčení
 potências trieste tévynainis acqueta
 makškerēšana kšiažēcego birlilgi
 springis maghguna fotosíntesis sazīkin
 naīveté principi nozīmīgākais neijus
 matemātiķis stĺpcovitá šmirglového
 pakalējo społeczeństwem collocat
 preňho piņiņs desempeñaría
 prómepeifur hakkôda koneöljy
 ákvördunarstad vinyòvol vízierómúhöz
 forársjævndogn interrupções
 tōōhōiveamet odtrhaju čtyřvazný
 przyśpieszyły zošúverit' deġistirilemez
 sugšugať deťmi arnăuțoiu república
 schweißdrüsen oîune pražutíngus
 atsiųstose neprūhledného grâp māvq
 cydāweithredol ofierāydd najzyhódnější
 duřajys ynglŷn erbŷn naježdžcóz
 obilježjima veržjonijiet málacett
 rāspāndirii großmächte aeronàutic
 jānis kollātaja miljoomrādet coalizão
 tkalčičeva fotoġrafçilik paramaetiçi

MÁLAETT'RĀSPĀNDIRII
 GROSSMÄCHTE AERONÀUTIC
 JĀNIS KOLLĀTĀJA MILJOOMRĀDET
 COALIZÃO TKALČICEVA
 FOTOĠRAFÇILIK PARAMAETIÇI
 MEĎNATO TUDMANOM POÉTICA
 ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS
 TRIĚSTE TĚVYNAINIS ACQUETA
 MAKŠKERĚŠANA KŠIAŽĚCEGO
 BIRLILGI SPRINĠIS MAGHĠUNA
 FOTOSÍNTESIS SAZĪKINNAĪVETÉ
 PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEIJĚJUS
 MATEMĀTIĶIS STĹPCOVITĀ
 ŠMIRGLOVÉHO PAKALĚJO
 SPOLECZENŚTWE M COLLOCAT
 PREŇHO PIŇIŇS DESEMPEÑARÍA
 PRÓMEPEIFUR HAKKÔDA
 KONEÖLJY ÁKVÖRDUNARSTAD
 VINYÒVOL VÍZIERÓMÚHÖZ
 FORÁRSJÆVNDOGN INTERRUPÇÕES
 TÖÖHÖIVEAMET ODTRHAJÚ
 ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY

Since 1986, we have seen 32, then 45, then 107, then
 10–11. 1+2–3×4÷5<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? infotainment@
 commerce.com ¡Divertido! ¿Confundado? – Do >you<
 agree? — Do I «have» to? It's [over] thirty...two (but
 not more) until {someone} says... Either/Or Refine
 influence tiff difficult affluence halfhearted Kafka
 unfjorded puffball \$133.80 €249.00 £675.00
 59¢ f6190 ¥10,000 “Quoted” ”Svenska” „Deutsch”
 «Français» That's nice. málaætt rǎspândirii großmächte
 aeronàutic jānis kollātaja miljoomrādet coalizão
 tkalčičeva fotoğrafçilik paramaetiçi medñato tudmanom
 poética odněmčení potências triēste tēvynainis acquēta
 makšķerēšana kšiąžęcego birliłgi sprinğis maghğuna
 fotosíntesis sazīkin naižveté princìpi nozīmīgākais
 neįėjus matemātikis stłpcovitá šmirglového pakalėjo
 społeczeństwem collocat preñho pinjins

SINCE 1986, WE HAVE SEEN 32, THEN 45,
 THEN 107, THEN 10–11. 1+2–3×4÷5<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?
 INFOTAINMENT@COMMERCE.COM
 ¡DIVERTIDO! ¿CONFUNDADO? – DO >YOU<
 AGREE? — DO I «HAVE» TO? IT'S [OVER]
 THIRTY...TWO (BUT NOT MORE) UNTIL
 {SOMEONE} SAYS... EITHER/OR REFINE
 INFLUENCE TIFF DIFFICULT AFFLUENCE
 HALFHEARTED KAFKA UNFJORDED
 PUFFBALL \$133.80 €249.00 £675.00 59¢ f6190
 ¥10,000 NICE.
 MÁLAÆTT RǎSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE
 AERONÀUTIC JĀNIS KOLLĀTAJA
 MILJØOMRÅDET COALIZÃO TKALČIČEVA
 FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETIÇI MEĐNATO

desempeñaría prómep EIFUR HAKKÔDA KONEÖLJY
ÁKVÖRDUNARSTAÐ VINYÐVOL VÍZIERÖMÚHÖZ FORÁRSJÆVNDØGN
INTERRUPÇÕES TÖÖHÖIVEAMET ODTÍRHAJÚ ČTYŘVAZNÝ
PRZYŚPIESZYŁY ZOŠŮVERIŤ DEĞIŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŢ DEŦMI
ARNÄUŦOIU REPÚBLICA SCHWEIßDRÜSEN OÙUNE PRAŽŮTINGUS
ATSIUSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO GRŰP MŰG CYDŰEITHREDOL
OHERŰYDD NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŚ YNGLŶN ERBŶN
NAJEŽDŽCÓW OBILJEŽJIMA VERŽJONIJET MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII
GROSSMÄCHTE AERONAUTIC JĀNIS KOLĶĀTĀJA MIĶJOMRĀDET
COALIZÃO TKALČICEVA FOTOGRAFĶĻĶ PARAMAETICI MEDŅATO
TUDMANOM POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIÊSTE
TĒVYNAINIS ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠANA KSIĄŻĘCEGO BIRLILĶI
SPRIŶGIS MAGHĶUNA FOTOSÍNTESIS SAZĶĶIN NAĶVETÉ
PRINCĶPI NOZĶMĶGĶAKAIS NEĶĶJUS MATEMĶTIĶIS
STĶPCOVITĀ ŠMIRGĶOVÉHO PAKAĶĶJO SPOLECZEŶSTWEM COLLOCAT
PREŶHO PIŶJINS DESEMPEÑARĶA PRÓMEPEIFUR HAKKÔDA KONEÖLJY
ÁKVÖRDUNARSTAÐ VINYÐVOL VÍZIERÖMÚHÖZ FORÁRSJÆVNDØGN
INTERRUPÇÕES TÖÖHÖIVEAMET ODTÍRHAJÚ ČTYŘVAZNÝ
PRZYŚPIESZYŁY ZOŠŮVERIŤ DEĞIŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŢ
DEŦMI ARNÄUŦOIU REPÚBLICA SCHWEIßDRÜSEN OÙUNE PRAŽŮTINGUS
ATSIUSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO GRŰP MŰG CYDŰEITHREDOL
OHERŰYDD NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŚ YNGLŶN ERBŶN
NAJEŽDŽCÓW OBILJEŽJIMA VERŽJONIJET MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII
GROSSMÄCHTE AERONAUTIC JĀNIS

POTÊNCIAS TRIÊSTE TĒVYNAINIS
ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠANA KSIĄŻĘCEGO
BIRLILĶI SPRIŶGIS MAGHĶUNA
FOTOSÍNTESIS SAZĶĶIN NAĶVETÉ PRINCĶPI
NOZĶMĶGĶAKAIS NEĶĶJUS MATEMĶTIĶIS
STĶPCOVITĀ ŠMIRGĶOVÉHO PAKAĶĶJO
SPOLECZEŶSTWEM COLLOCAT
PREŶHO PIŶJINS DESEMPEÑARĶA
PRÓMEPEIFUR HAKKÔDA KONEÖLJY
ÁKVÖRDUNARSTAÐ VINYÐVOL
VÍZIERÖMÚHÖZ FORÁRSJÆVNDØGN
INTERRUPÇÕES TÖÖHÖIVEAMET
ODTÍRHAJÚ ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY
ZOŠŮVERIŤ DEĞIŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŢ
DEŦMI ARNÄUŦOIU REPÚBLICA
SCHWEIßDRÜSEN OÙUNE PRAŽŮTINGUS
ATSIUSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO GRŰP
MŰG CYDŰEITHREDOL OHERŰYDD
NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŚ YNGLŶN
ERBŶN NAJEŽDŽCÓW OBILJEŽJIMA
VERŽJONIJET MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII
GROSSMÄCHTE AERONAUTIC JĀNIS