

A B C D E E F F G H I J K L M  
N O P Q R S T U V W X Y Z  
a b c d e f f g g h i j k l m n  
o p q r s t u v v w w x y z ß  
ø 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

nfinfnffnfjnfbnfhnfkn

nffinfflnffjnffbnffhnffk

nfinffnfjnffin

fflnffjnffbnffhnffk

ao°'"!¿?..,.,...

--—(Hhp){}/\&@

“”‘’·„,«»<>§•¶†‡©®™

¡!¿?—(H){/|\@<>«»

%‰<+ = - × ÷ > ≈ ≠ ≤ ≥ #

\$¢££¤¥ƒPtWd€ƧP

Ґƒ¢Ƨ∧ƑB¢ƒ££ℓ₹

\$¢££¤¥ƒPtNWd€ƧP

Ґƒ¢Ƨ∧ƑB¢ƒ££ℓ₹

△◇μπΩⒺℓ∂∅ΠΣ√∞∫

default figures

12345678900  
01020304050607080900000  
11121314151617181910101

old style

12345678900  
01020304050607080900000  
11121314151617181910101

old style tabular

12345678900  
01020304050607080900000  
11121314151617181910101

lining

12345678900  
01020304050607080900000  
11121314151617181910101

lining tabular

12345678900  
01020304050607080900000  
11121314151617181910101

[illegible]



[illegible]



À Á Â Ã Ä Å Æ Ç È É Ê Ë  
 Ì Í Î Ï Ñ Ò Ó Ô Õ Ö × Ø Ù Ú Û Ü Ý Þ ß à á â ã  
 ä å æ ç è é ê ë ì í î ï ñ ò ó ô õ ö ÷ ø ù ú û ü ý þ ÿ

[illegible]

n\_n-n-n-n-n-n-n

$$\infty \diamond \triangle \Omega \Omega \int \sqrt{\Sigma \Pi} \pi \mu \mu^{\circ} \ell \mathbf{e} \&$$
[illegible]
$$\triangle \diamond \Omega \mu \pi^{a_0} 0012345678900123456789$$
$$00123456789^{1/4}^{1/2}^{3/4}^{1/3}^{2/3}^{1/8}^{3/8}^{5/8}^{7/8}$$

()[]{}#%''<>\*†‡.,;...!|?¿/\\M|@&\$%¶N°..'''

$$+-\pm\div\times=<>\leq\geq\approx\neq\neg\partial\oslash\cdot\sqrt{\infty}\int^{\wedge}_{\sim}{}^{\circ}$$

\$ \$ ¢ ¤ £ £ ¥ F € € ₧ ₩ đ € ₪ ₯ ₤ ₦ ₰ ₱ ₲ ₳ ₴ ₵ ₶ ₷ ₸ ₹

©P®™SM ◐ ◑ ◒ ◓ ◔ ◕ ◖ ◗ ◘ ◙ ◚ ◛ ◜ ◝ ◞ ◟ ◠ ◡ ◢ ◣ ◤ ◥ ◦ ◧ ◨ ◩ ◪ ◫ ◬ ◭ ◮ ◯ ◰ ◱ ◲ ◳ ◴ ◵ ◶ ◷ ◸ ◹ ◺ ◻ ◼ ◽ ◾ ◿ ◰ ◱ ◲ ◳ ◴ ◵ ◶ ◷ ◸ ◹ ◺ ◻ ◼ ◽ ◾ ◿

HAHBHCHDHEHEHFHFGHHHHIH  
HJHKLHMHNH OHPHQHRRHSHTH  
OAOBOCODOEOEOFOFOGOGOIO  
OJOKOLOMONOOOPOQOROSOTO  
HUHVHWHXHYHZHÆHÐHØHÞH  
HÐHĤHHIHJHL·LHŁHNHĈHŦHǾHSSH  
OUOVOWOXOYOZOÆOÐOØOǾO  
OÐOĤOIOJOL·LOŁONJOĈEOŦOǾOSSO  
nanbncndnenfnfnngnngnhnin  
nknknlnmnnnnnonpnqnrrnsntnun  
oaobocodoeofofogogohohiojo

okolomonooopoqorosotouo

nvwnxnynznßnænðnønpn

ndññninjnłłññnoentn

ovowoxoyozoßoæoðoøopo

odoħoiojolłolonjoœoto

nffnfinfnflnfhnfbnfknffinffln

nffbfnffhnffjnffkn

offofiofjoflofhofbofkoffio

offloffboffhoffjoffko

000001020304050060708090

101011121314151161718191

00000102030405060708090

10101112131415161718191

00000102030405060708090

10101112131415161718191

$0\frac{1}{4}0\frac{1}{2}0\frac{3}{4}0\frac{1}{3}0\frac{2}{3}0\frac{1}{8}0\frac{3}{8}0\frac{5}{8}0\frac{7}{8}0$

$1\frac{1}{4}1\frac{1}{2}1\frac{3}{4}1\frac{1}{3}1\frac{2}{3}1\frac{1}{8}1\frac{3}{8}1\frac{5}{8}1\frac{7}{8}1$

0§0¶0Nº0Δ0Ω0μ0π0°0ª0º0%0‰0

1§1¶1Nº1Δ1Ω1μ1π1°1ª1º1%1‰1

0+0-0±0÷0×0=0<0>0≤0≥0≈0≠0¬0

1+1-1±1÷1×1=1<1>1≤1≥1≈1≠1¬1

0∂0∅0∏0Σ0·0√0∞0∫0↔0

1∂1∅1∏1∑1·1√1∞1∫1↔1

0\$0\$0¢0¢0£0£0⌘0¥0F0£0£0№0Pt0W0đ0

1\$1\$1¢1¢1£1£1⌘1¥1F1£1£1№1Pt1W1đ1

0€0K0P0G0ȧ0C0\$0T0f0ℎ0P0Ł0Ṛ0

1€1K1P1G1ȧ1C1\$1T1f1ℎ1P1Ł1Ṛ1

0\$0¢0£0£0⌘0¥0F0£0Pt0W0đ0€0K0P0

1\$1¢1£1£1⌘1¥1F1£1Pt1W1đ1€1K1P1

0G0ȧ0C0T0ℎ0P0\$0f0

0£0£0Ṛ0W0G0C0\$0

1G1ȧ1C1T1ℎ1P1\$1f1

1£1£1Ṛ1W1G1C1\$1

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#oo\_o-o-o-o—o—

o'o"o'oo'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'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'o

H-H-H—H(H)H[H]H{H}H

H<H>H«H»H/H\H|H|H@HiH¿H

O-O-O—O(O)O[O]O{O}O



O<O>O«O»O/O\O|O|O@OiO¿O

$$H \leftarrow H \uparrow H \rightarrow H \downarrow H \wedge H \sim H$$
$$\text{H}\textcircled{\text{C}}\text{H}\textcircled{\text{P}}\text{H}\textcircled{\text{R}}\text{H}^{\text{TM}}\text{H}^{\text{SM}}\text{H}^{\circ}\text{H}$$
$$0 \leftarrow 0 \uparrow 0 \rightarrow 0 \downarrow 0 \wedge 0 \sim 0$$

© P R ™ SM °

H  H  H  H  H  H  H  H  H  H  H  H  H

H●H◆H▲H△H▼H◀H▶H■H▲H♥H♡H

H○H◊H▽H◁H▷H◻H△H◐H

Since 1986, we have seen 32, then 45, then 107, then  
10–11.  $1+2-3\times 4\div 5<6>7=8^a 9^o$  – 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¢ ₣6190 ¥10,000 “Quoted”  
”Svenska” „Deutsch“ «Français» That's nice.

málaætt rǽspândirii großmächte aeronàutic

jānis koļļataja miljøomrādet coalizāo tkalčiċeva  
fotoġrafċılık paramaetiċi mednato tuđmanom poética  
odněmċení potências triēste tėvynainis acquèta  
makšķerēšana ksiażęcego birlilġi sprinġis magħġuna  
fotosíntesis sazîkin naïveté princìpi nozīmīgākais  
neļėjus matemātiķis stĺpcovitá šmirglového pakalējo  
społeczeństwem collocat preňho piņjiņs desempeñaría  
prómepeifur hakkôda koneöljy ákvörðunarstað  
vinyòvol vízierõmúhöz forársjævndøgn interrupções  
tööhõiveamet odtřhajú čtyřvazný przyśpieszyły  
zošúverit' deġiştirilemez sugşugať deťmi arnăuțoiu  
república schweißdrüsen oùune pražůtingus  
atsiųstose neprůhledného grŵp mŵg cydŵeithredol  
oherŵydd najvýhodnejší dufaÿs ynglŷn erbŷn  
najeżdźców obilježjima verzjonijet málæett rǣspândirii

großmächte aeronàutic jānis kołłataja miljøområdet  
coalizão tkalčičeva fotoğrafçılık paramaetici med'nato  
tudmanom poética odněmčení potências triēste  
tėvynainis acquèta makškerēšana kșiążęcego birlilgi  
springis magħgūna fotosíntesis sazîkin naïveté  
principi nozīmīgākais neļėjus matemātikis stĺpcovitá  
šmirglóvého pakalējo społeczeństwem collocat preňho  
piņjiņs desempeñaría prómepeifur hakkôda koneöljy  
ákvörðunarstað vinyòvol vízierómúhöz forársjævndøgn  
interrupçōes tööhõiveamet odtřhajú čtyřvazný  
przyśpieszyły zošúverit' değıştirilemez sugşugať deťmi  
arnăuțoiu república schweißdrüsen oùune pražūtingus  
atsiųstose neprűhledného grŵp mŵg cydŵeithredol  
oherŵydd najvýhodnejší dufaÿs ynglŷn erbŷn  
najeżdźców obilježjima verzjonijet málaætt rǣspândirii

großmächte aeronàutic jānis koļļataja miljøomrādet  
coalizāo tkalčičeva fotoġrafçılık paramaetici med'nato  
tudmanom poética odněmčení potências triēste  
tėvynainis acquèta makšķerēšana książecego birlilgi  
sprinġis magħġuna fotosíntesis sazîkin naïveté  
principi nozīmīgākais neļėjus matemātikis stĺpcovitá  
šmirglového pakalējo społeczeństwem collocat preňho  
piņjiņs desempeñaría prómepeifur hakkôda koneöljy  
ákvörðunarstað vinyòvol vízieróműhöz forársjævndøgn  
interrupções tööhõiveamet odtřhajú čtyřvazný  
przyśpieszyły zošúverit' deġiştirilemez sugşugať deťmi  
arnăuțoiu república schweißdrüsen oùune pražůtingus  
atsiųstose neprůhledného grŵp mŵg cydŵeithredol  
oherwýdd najvýhodnejší dufaýs ynglŷn erbŷn  
najeżdźców obilježjima verzjonijet málaætt rǣspândirii

großmächte aeronàutic jānis kołłataja miljøområdet  
coalizão tkalčičeva fotoğrafçılık paramaetici med'nato  
tudmanom poética odněmčení potências triēste  
tėvynainis acquèta makšķerēšana kșiążęcego birlilği  
sprinğis magħgūna fotosíntesis sazîkin naïveté  
principi nozīmīgākais neļėjus matemātikis stĺpcovitá  
šmirglóvého pakalējo społeczeństwem collocat preňho  
piņjiņs desempeñaría prómepeifur hakkôda koneöljy  
ákvörðunarstað vinyòvol vízierómúhöz forársjævndøgn  
interrupções tööhõiveamet odtřhajú čtyřvazný  
przyśpieszyły zošúverit' değıştirilemez sugşugať deťmi  
arnăuțoiu república schweißdrüsen oùune pražūtingus  
atsiųstose neprűhledného grŵp mŵg cydŵeithredol  
oherŵydd najvýhodnejší dufaÿs ynglŷn erbŷn  
najeźdźców obilježjima verzjonijiet



SINCE 1986, WE HAVE SEEN 32, THEN 45, THEN  
107, THEN 10–11.  $1+2-3\times 4\div 5<6>7=8^a 9^o$  – 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¢ *f*6190 ¥10,000 “QUOTED” ”SVENSKA” „DEUTSCH“



«FRANÇAIS» THAT'S NICE.

MÁLAÆTT RĀSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE  
AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØOMRÅDET  
COALIZÃO TKALČIĆEVA FOTOĞRAFÇILIK  
PARAMAETIĆI MEĐNATO TUÐMANOM POÉTICA  
ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TÈVYNAINIS  
ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠANA KSIAŻĘCEGO BIRLILĞI  
SPRIŅĢIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKIN  
NAÏVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĶĒJUS  
MATEMĀTIĶIS STĹPCOVITÁ ŠMIRGL'OVÉHO  
PAKAĻĒJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT  
PREŅĦO PIŅJIŅS DESEMPEÑARÍA PRÓMEPEIFUR  
HAKKÔDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ  
VINYÒVOL VÍZIERÖMÜHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN

INTERRUPÇÕES TÖÖHÕIVEAMET ODTŘHAJÚ  
ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ  
DEĞİŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŦ DEŦMI ARNÄUŦOIU  
REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OÙUNE  
PRAŽŮTINGUS ATSIŲSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO  
GRŰP MŰG CYDŰEITHREDOL OHERŰYDD  
NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŚ YNGLŶN ERBŶN  
NAJEŹDŹCÓW OBILJEŹJIMA VERŹJONIJET  
MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE  
AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØOMRÅDET  
COALIZÃO TKALČIĆEVA FOTOĞRAFÇILIK  
PARAMAETIĆI MEĐNATO TUĐMANOM POÉTICA  
ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TÈVYNAINIS  
ACQUÈTA MAKŞĲERĒŠANA KSIAŹĘCEGO BIRLILĞI  
SPRİŦĞIS MAGĦĞUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKIN

NAÏVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĶĒJUS  
MATEMĀTIKIS STĻPCOVITĀ ŠMIRGLŌVĒHO  
PAKAĻĒJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT  
PREŅHO PIŅJINŠ DESEMPEÑARÍA PRÓMEPEIFUR  
HAKKÔDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ  
VINYÒVOL VÍZIERÖMÜHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN  
INTERRUPÇÕES TÖÖHÖIVEAMET ODTŘHAJÚ  
ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ  
DEĞİŞTİRİLEMEZ SUGŞUGAŢ DEŢMI ARNĀUŢOIU  
REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OÙUNE  
PRAŽŮTINGUS ATSIŪSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO  
GRŰP MŰG CYDŰEITHREDOL OHERŰYDD  
NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŚ YNGLŶN ERBŶN  
NAJEŹDŹCÓW OBILJEŽJIMA VERŽJONIJET  
MÁLAÆTT RĀSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE

AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØOMRÅDET  
COALIZÃO TKALČIĆEVA FOTOĞRAFCILIK  
PARAMAETIĆI MEĐNATO TUĐMANOM POÉTICA  
ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TÈVYNAINIS  
ACQUÈTA MAKŠKERĒŠANA KSIAŻĘCEGO BIRLILĞI  
SPRIŅĢIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKIN  
NAÏVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĶĒJUS  
MATEMĀTIKIS STĹPCOVITÁ ŠMIRGL'OVÉHO  
PAKAĻĒJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT  
PREŅHO PIŅJIŅS DESEMPEÑARÍA PRÓMEPEIFUR  
HAKKÔDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ  
VINYÒVOL VÍZIERÖMÜHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN  
INTERRUPÇÕES TÖÖHÕIVEAMET ODTŘHAJÚ  
ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ  
DEĞİŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŢ DEŤMI ARNĀUŢOIU

REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OÙUNE  
PRAŽŮTINGUS ATSIŪSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO  
GRŴP MŴG CYDŴEITHREDOL OHERŴYDD  
NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŚ YNGLŶN ERBŶN  
NAJEŽDŽCÓW OBILJEŽJIMA VERŽJONIJET  
MÁLAÆTT RĀSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE  
AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØOMRÅDET  
COALIZÃO TKALČIĆEVA FOTOĞRAFÇILIK  
PARAMAETIĆI MEĐNATO TUĐMANOM POÉTICA  
ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TÈVYNAINIS  
ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠANA KSIAŻĘCEGO BIRLILĢI  
SPRIŅĢIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKIN  
NAÏVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĶĶJUS  
MATEMĀTIĶIS STĻPCOVITÁ ŠMIRGLŌVÉHO  
PAKAĻĒJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT

PREÑHO PIŊJIŊS DESEMPEÑARÍA PRÓMEPEIFUR  
HAKKÔDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ  
VINYÒVOL VÍZIERÖMÜHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN  
INTERRUPÇÕES TÖÖHÖIVEAMET ODTŘHAJÚ  
ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ  
DEĞİŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŦ DEŦMI ARNÄUŦOIU  
REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OÙUNE  
PRAŽŮTINGUS ATSIŲSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO  
GRŰP MŰG CYDŰEITHREDOL OHERŰYDD  
NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŚ YNGLŶN ERBŶN  
NAJEŽDŽCÓW OBILJEŽJIMA VERŽJONIJET

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 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 W9.4575 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 P77.5 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 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

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 ở 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 bánh 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 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 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. 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 phổ ngon và hấp dẫn du khách nhất thế giới. Khởi thủy của bánh mì sài gòn cũng như tất cả bánh mì ở 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 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 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 “anwa-tor” 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 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. 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 ở 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 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 “anwa-tor” 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 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.