

A B C D E E F F F G H I J K L M

N O P Q R S T U V W X Y Z ß

*Just a touch
wide?*
5-8
width *>-<* a b c d e f f g g h i j k l m n

>-< Maybe 2-4 units? Seems a touch wide in text? o p q r s t u v v w w x y z ß

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

nfinflnffnflnfbnfhn

All ligatures seem a touch spread
out to me?

Same.

nfjnfnknffnffbnffin

nfflnffhnffjnffkn

nffnfinfnffbn

nffhnffinffjnffknffln

ao'o''i!¿?.,:;...

--—()[]{}/\&@

“”„.„,«»<>§•¶†‡©®™

¡!¿?—(H){}/|\@<>«»

^{100% units too heavy!} < + = - × ÷ > ≈ ≠ ≤ ≥ % ‰

ΔμπΩΘℓ∂øΠΣ√∞∫◇

⌘€\$\$_¢££ƒ¥¥ƒ££

℥Pt₩KPⒼⒼℹ℥℥PⒸ℔dT

⌘€\$\$_¢££ƒ¥¥ƒ££

℥Pt₩KPⒼⒼℹ℥℥PⒸ8dT

DEFAULT

000102030405060708090
101112131415161718191

LIN TAB

000102030405060708090
101112131415161718191

OLD TAB

000102030405060708090
101112131415161718191

MID PROP

000102030405060708090
101112131415161718191

LIN PROP

000102030405060708090
101112131415161718191

OLD PROP

000102030405060708090
101112131415161718191

[illegible]

[illegible]

Not centered?

HAHBHCHDHEHEHFHFGHHHHIH
HJHKHLHMHNHOHPHQHRHSHTH
OAOBOCODOEEOFOFOGOHOIO
OJOKOLOMONOOOPOQOROSOTO
HUHVHWHXHYHZHÆHÐHØHƆH
HÐHĦHHIHJHLŁHŁHNȚHȚHTHᚠHᚢH
OUOVOWOXOYOZOÆOÐOØOƆO
OÐOĦOIOJOLOŁONOȚOȚOᚠOᚢO
nañbñcñdñeñfñgñgñhñiñ
ñjñkñlñmñnñnonñpñqñrñsñtñun
oaobocodoeofofogogohoiojo

okolomonooopoqorosotouo
nvnwnxnynznßnænðnønpn
nđnĥninjnłłnłnŋnoentn
ovowoxoyozoßoæoðoøoþo
ođoĥoiojololoŋoœoto
nffnfinfnflnfhnfbnfknffin
nfflnffbnffhnffjnffkn
offofiofjoflofhofbofkoffio
offloffboffhoffjoffko
nffnfinfnffbnffhnffinffjnffknffln
offofiofjoffboffhoffioffjoffkoffloo

00000102030405060708090

10101112131415161718191

00000102030405060708090

10101112131415161718191

00000102030405060708090

10101112131415161718191

0¹/₄0¹/₂0³/₄0¹/₃0²/₃0¹/₈0³/₈0⁵/₈0⁷/₈0

1¹/₄1¹/₂1³/₄1¹/₃1²/₃1¹/₈1³/₈1⁵/₈1⁷/₈1

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

1∂1∅1∏1Σ1⋅1√1∞1∫1

0\$0\$0¢0¢0£0£0⌘0¥0ƒ0£0£0℥0Pt0#0đ0

1\$1\$1¢1¢1£1£1⌘1¥1ƒ1£1£1℥1Pt1#1đ1

0€0K0P0℄0⌌0℄0℄0T0f0℥0P0ℓ0Ṛ0

1€1K1P1℄1⌌1℄1℄1T1f1℥1P1ℓ1Ṛ1

0\$0¢0£0£0⌘0¥0ƒ0£0Pt0#0đ0€0K0P0

1\$1¢1£1£1⌘1¥1ƒ1£1Pt1#1đ1€1K1P1

0℄0⌌0℄0T0℥0P0℄0f0£0£0Ṛ0#0℄0℄0℄0

1℄1⌌1℄1T1℥1P1℄1f1£1£1Ṛ1#1℄1℄1℄1

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#oo_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|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←H↑H→H↓H↙H↘H↖H↗H
 H©H®H®H™HSMH
 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△HeH
 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△Oeo

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¢ ₣6190 ¥10,000
“Quoted” ”Svenska” „Deutsch“ «Français»
That's nice.
influence tiff difficult affluence halfhearted
Kafka unfjorced puffball

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 \$133.80
€249.00 £675.00 59¢ ₣6190 ¥10,000 “QUOTED”
”SVENSKA” „DEUTSCH“ «FRANÇAIS» THAT’S
NICE.

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

Penélope Slòņö Szők Hôtel Garçon Manõ
Bölowstraße Cœur Stæin Københavņ Språket
Norštinoud' Svépjöðar Czqky Collocat Ruoŧta
kulĥadd dogaðaja

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

AMERICAN FARMERS WILL PRODUCE 14.2 BILLION BUSHEL OF CORN AND 4.38 BILLION BUSHEL 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 BUSHEL OF CORN AND 4.38 BILLION BUSHEL

AMERICAN FARMERS WILL PRODUCE 14.2 BILLION BUSHEL OF CORN AND 4.38 BILLION BUSHEL 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

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

málaætt rǣspǣndirii großmächte aeronàutic jānis kołłqtaja miljømrådet coalizão tkalčičeva fotoğrafçılık paramaetiçi medñato tuđmanom poética odněmčení potēncias triēste tēvynainis acquèta makškerēšana książęcego birlilği sprinğis magħġuna fotosíntesis sazıkin naïveté principi nozīmīgākais neļėjus matemātikis stłpcovitá šmirglóvého pakaļējo społeczeństwem collocat preñho piņjiņs desempeñaría prómep EIFUR hakkōda koneöljy ákvörðunarstað vinyòvol vízierómúhöz forárs-
jævndøgn interrupçōes tööhõiveamet odtrhájú čtyřvazný przyspieszyły zošúverit değıştirilemez sugşugať deťmi arnăuțoiu república schweißdrüsen oùune pražůtingus atsiųstose neprůhledného grŕp mŭg cydweithredol oherŵydd najvýhodnejší dufaÿs ynglŷn erbŷn najeżdźców obilježjima veržjonijet málaætt rǣspǣndirii großmächte aeronàutic jānis kołłqtaja miljømrådet coalizão tkalčičeva fotoğrafçılık para-
maetiçi medñato tuđmanom poética odněmčení potēncias triēste tēvynainis acquèta makškerēšana książęcego birlilği sprinğis magħġuna fotosíntesis sazıkin naïveté principi nozīmīgākais neļėjus matemātikis stłpcovitá šmirglóvého pakaļējo społec-
zeństwem collocat preñho piņjiņs desempeñaría prómep EIFUR hakkōda koneöljy ákvörðunarstað vinyòvol vízierómúhöz forársjævndøgn interrupçōes tööhõiveamet odtrhájú čtyřvazný przyspieszyły zošúverit değıştirilemez sugşugať deťmi arnăuțoiu república schweißdrüsen oùune pražůtingus atsiųstose neprůhledného grŕp mŭg
cydweithredol oherŵydd najvýhodnejší dufaÿs ynglŷn erbŷn najeżdźców obilježjima veržjonijet málaætt rǣspǣndirii großmächte aeronàutic jānis kołłqtaja miljømrådet coalizão tkalčičeva fotoğrafçılık paramaetiçi medñato tuđmanom poética odněmčení potēncias triēste tēvynainis acquèta makškerēšana książęcego birlilği sprinğis
magħġuna fotosíntesis sazıkin naïveté principi nozīmīgākais neļėjus matemātikis stłpcovitá šmirglóvého pakaļējo społeczeństwem collocat preñho piņjiņs desem-
peñaría prómep EIFUR hakkōda koneöljy ákvörðunarstað vinyòvol vízierómúhöz forárs-

MÁLAÆTT RĀSPĀNDIRII GROSSMÄCHTE AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MIL-
JØOMRÅDET COALIZÃO TKALČICEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETIČI MEĐNATO
TUĐMANOM POÉTICA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIESTE TĚVYNAINIS ACQUÈ-
TA MAKŠĶERĒŠANA KSIAŻĘCEGO BIRLILČI SPRINÇIS MAGĦĠUNA FOTOSÍN-
TESIS SAŽĪKIN NAĪVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĶĒJUS MATEMĀTIĶIS
STĹPCOVITÁ ŠMIRGLOVÉHO PAKAĹĚJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT
PREŇHO PIŇJIŇS DESEMPEÑARÍA PRÓMEPEIFUR HAKKÔDA KONEÖL-
JY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ VINYÒVOL VÍZIERÖMÜHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN IN-
TERRUPÇÕES TÖÖHÖIVEAMET ODTŘHAJÚ ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY
ZOŠÚVERIŤ DEĞIŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŢ DEŢMI ARNĀUŢOIU REPÚBLICA SCH-
WEISSDRÜSEN OÙUNE PRAŽŮTINGUS ATSIŪSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO GRŰP
MŰG CYDŰWEITHREDOL OHERŰYDD NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŚ YNGLŶN ER-
BYŇ NAJEŽDŽCÓW OBILJEŽJIMA VERŽJONIJIET MÁLAÆTT RĀSPĀNDIRII
GROSSMÄCHTE AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØOMRÅDET COALIZÃO
TKALČICEVA FOTOĞRAFÇILIK PARAMAETIČI MEĐNATO TUĐMANOM POÉTI-
CA ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIESTE TĚVYNAINIS ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠA-
NA KSIAŻĘCEGO BIRLILČI SPRINÇIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS SAŽĪKIN
NAĪVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĶĒJUS MATEMĀTIĶIS STĹPCOVITÁ
ŠMIRGLOVÉHO PAKAĹĚJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT PREŇHO PIŇJIŇS
DESEMPEÑARÍA PRÓMEPEIFUR HAKKÔDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ VI-
NYÒVOL VÍZIERÖMÜHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN INTERRUPTÕES TÖÖHÖIVEAMET
ODTŘHAJÚ ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ DEĞIŞTIRILEMEZ
SUGŞUGAŢ DEŢMI ARNĀUŢOIU REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OÙUNE
PRAŽŮTINGUS ATSIŪSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO GRŰP MŰG CYDŰWEITHREDOL
OHERŰYDD NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŚ YNGLŶN ERBYŇ NAJEŽDŽCÓW OBIL-

MÁLAÆTT RÄSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE
AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØMRÅ-
DET COALIZÃO TKALČICEVA FOTOĞRAFÇILIK
PARAMAETIČI MEĐNATO TUĐMANOM POÉTICA
ODNĚMČENÍ POTĚNCIAS TRIĚSTE TĚVYNAINIS
ACQUÈTA MAKŠĶERĚŠANA KSIAŻĘCEGO BIRLILČI
SPRIŃGIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÍKIN
NAĪVETÉ PRINCĪPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĪĒJUS
MATEMĀTIKIS STĻPCOVITĀ ŠMIRGLOVĒHO PA-
KAĻĒJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT PREŅHO
PIŅJINŠ DESEMPEÑARÍA PRÓMEPEIFUR HAK-
KÓDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ VINYÖVOL
VÍZIERÖMÜHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN INTER-
RUPÇÖES TÖÖHÖIVEAMET ODTŘHAJÚ ČTYŘVAZ-
NÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠŮVERIŤ DEĖIŠTIRILEMEZ
SUGŠUGAŢ DEŢMI ARNĀUŢOIU REPÚBLICA SCH-
WEISSDRÜSEN OÙUNE PRAŽŮTINGUS ATSIŮSTOSE
NEPRŮHLEDNÉHO GRŰP MŰG CYDŰEITHREDOL
OHERŰYDD NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŠ YNGLŶN
ERBYŅ NAJEŽDŽCÓW OBIŁJEŻJIMA VERŻJONI-
JIET MÁLAÆTT RÄSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE
AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØMRÅ-
DET COALIZÃO TKALČICEVA FOTOĞRAFÇILIK
PARAMAETIČI MEĐNATO TUĐMANOM POÉTICA
ODNĚMČENÍ POTĚNCIAS TRIĚSTE TĚVYNAINIS
ACQUÈTA MAKŠĶERĚŠANA KSIAŻĘCEGO BIRLILČI
SPRIŃGIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÍKIN
NAĪVETÉ PRINCĪPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĪĒJUS
MATEMĀTIKIS STĻPCOVITĀ ŠMIRGLOVĒHO PA-
KAĻĒJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT PREŅHO
PIŅJINŠ DESEMPEÑARÍA PRÓMEPEIFUR HAK-
KÓDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ VINYÖVOL
VÍZIERÖMÜHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN INTER-

málaætt räsþándirii großmächte aeronàutic jānis
kołłataja miljømrådet coalizão tkalčiceva fotoğrafçılık
paramaetiçi međnato tuđmanom poética odněmčeni
potências triēste tėvynainis acquèta makškerēša-
na ksiażęcego birlilči sprįgis magĥġuna fotosín-
tesis sazĭkin naĭveté principi nozimĭgākais neĭėjus
matemātikis stļpcovitā šmirglovēho pakaļejo społec-
zeństwem collocat preňho piņjins desempeñaría
prómepeifur hakkóda koneöljy ákvörðunarstað vi-
nyövol vízierömhöz forårsjævndøgn interrupções
tööhöiveamet odtřhajú čtyřvazný przyśpieszyły
zošúveriť deġistirilemez sugšugaŭ deŭmi arnāuŭoiu
república schweißdrüsen oùune pražůtingus at-
siŭstose neprühledného grŭp mŭg cydweithredol
oherŵydd najvýhodnejší dufayš ynglŷn erbyn na-
ježdzców obiljeżjima verżjonijiet málætt räsþandi-
rii großmächte aeronàutic jānis kołłataja miljøm-
rådet coalizão tkalčiceva fotoğrafçılık paramaetiçi
međnato tuđmanom poética odněmčeni potências
triēste tėvynainis acquèta makškerēšana ksiażęcego
birlilči sprįgis magĥġuna fotosíntesis sazĭkin naĭveté
principi nozimĭgākais neĭėjus matemātikis stļpc-
ovitā šmirglovēho pakaļejo społeczeństwem collocat
preňho piņjins desempeñaría prómepeifur hakkóda
koneöljy ákvörðunarstað vinyövol vízierömhöz forårs-
jævndøgn interrupções tööhöiveamet odtřhajú čtyřvaz-
ný przyśpieszyły zošúveriť deġistirilemez sugšugaŭ
deŭmi arnāuŭoiu república schweißdrüsen oùune
pražůtingus atsiŭstose neprühledného grŭp mŭg cy-
dweithredol oherŵydd najvýhodnejší dufayš ynglŷn
erbyn naježdzców obiljeżjima verżjonijiet málætt
räsþándirii großmächte aeronàutic jānis kołłataja mil-
jømrådet coalizão tkalčiceva fotoğrafçılık paramaetiçi

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 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 “anwator” của nhật được

BÁNH MÌ KẸP HAY BÁNH MÌ KẸP THỊT KIỂU VIỆT NAM HAY LÀ BÁNH MÌ SÀI GÒN LÀ MỘT LOẠI BÁNH MÌ Ồ 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. Ồ 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 Ồ 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 KỶ 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 TRƯỞNG TIỂU HỌC TƯ THỰC VÀ CÔNG LẬP MỘT BỮA

BÁNH MÌ KẸP HAY BÁNH MÌ KẸP THỊT KIỂU VIỆT NAM HAY LÀ BÁNH MÌ SÀI GÒN LÀ MỘT LOẠI BÁNH MÌ Ồ 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. Ồ 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, CAN-ADA 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 Ồ 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

Bánh mì kẹp hay bánh mì kẹp thịt kiểu việt nam hay là bánh mì sài gòn là một loại bánh mì ồ 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. Ồ 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 ồ 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