

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

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

f b f i f j f h f k f l f f

f f b f f i f f j f f h f f k f f l

w w v y

coffin nufion fjord

coffin nufion fjord

fi fj ffff bff hffiffjffkffl

a o ° ' " ¡ ¸ ¿ ? . , ; , . . .

— — — () [] { } / \ & @

“ ” ‘ ’ · „ „ « » < > § • ¶ † ‡ © ® ¢ ™

¡ ¸ ¿ ? — — — (H) [] { } / \ @ < > « »

$$\# < + = - \times \div > \approx \neq \leq \geq \% \text{‰}$$
$$\Delta\mu\pi\Omega\mathbb{E}\ell\partial\oslash\Pi\Sigma\sqrt{\infty}\int\diamond$$

⊗ € \$ \$ ¢ ¢ £ £ *f* ¥ ~~¢~~ *F* £ £

$$N P t W K P G C \Re L \cap P \varpi B d T$$

⊗ € \$ \\$ ¢ ¢ £ £ *f* ¥ ¢ *F* £ £

$$N P t \cancel{W} K P G \cancel{C} \cancel{C} \cancel{Z} \cancel{L} \cap \cancel{F} \cancel{C} \cancel{B} \cancel{d} \overline{T}$$

default and tabular

H12345678900

H12345678900

H12345678900

proportional

H12345678900

H12345678900

H12345678900

IÀ IÁ Î Ã Ä Å Ā Ă Ą Ą̇ Ą̈ Ą̉ Ą̊ Ą̋ Ą̌ Ą̍ Ą̎ Ą̏ Ą̐ Ą̑ Ą̒ Ą̓ Ą̔ Ą̕ Ą̖ Ą̗ Ą̘ Ą̙ Ą̚ Ą̛ Ą̜ Ą̝ Ą̞ Ą̟ Ą̠ Ą̡ Ą̢ Ą̣ Ą̤ Ą̥ Ą̦ Ą̧ Ą̨ Ą̩ Ą̪ Ą̫ Ą̬ Ą̭ Ą̮ Ą̯ Ą̰ Ą̱ Ą̲ Ą̳ Ą̴ Ą̵ Ą̶ Ą̷ Ą̸ Ą̹ Ą̺ Ą̻ Ą̼ Ą̽ Ą̾ Ą̿ Ą̿̄ Ą̿̅ Ą̿̆ Ą̿̇ Ą̿̈ Ą̿̉ Ą̿̊ Ą̿̋ Ą̿̌ Ą̿̍ Ą̿̎ Ą̿̏ Ą̿̐ Ą̿̑ Ą̿̒ Ą̿̓ Ą̿̔ Ą̿̕ Ą̖̿ Ą̗̿ Ą̘̿ Ą̙̿ Ą̿̚ Ą̛̿ Ą̜̿ Ą̝̿ Ą̞̿ Ą̟̿ Ą̠̿ Ą̡̿ Ą̢̿ Ą̣̿ Ą̤̿ Ą̥̿ Ą̦̿ Ą̧̿ Ą̨̿ Ą̩̿ Ą̪̿ Ą̫̿ Ą̬̿ Ą̭̿ Ą̮̿ Ą̯̿ Ą̰̿ Ą̱̿ Ą̲̿ Ą̳̿ Ą̴̿ Ą̵̿ Ą̶̿ Ą̷̿ Ą̸̿ Ą̹̿ Ą̺̿ Ą̻̿ Ą̼̿ Ą̿̽ Ą̿̾ Ą̿̿ Ą̿̿̄ Ą̿̿̅ Ą̿̿̆ Ą̿̿̇ Ą̿̿̈ Ą̿̿̉ Ą̿̿̊ Ą̿̿̋ Ą̿̿̌ Ą̿̿̍ Ą̿̿̎ Ą̿̿̏ Ą̿̿̐ Ą̿̿̑ Ą̿̿̒ Ą̿̿̓ Ą̿̿̔ Ą̿̿̕ Ą̖̿̿ Ą̗̿̿ Ą̘̿̿ Ą̙̿̿ Ą̿̿̚ Ą̛̿̿ Ą̜̿̿ Ą̝̿̿ Ą̞̿̿ Ą̟̿̿ Ą̠̿̿ Ą̡̿̿ Ą̢̿̿ Ą̣̿̿ Ą̤̿̿ Ą̥̿̿ Ą̦̿̿ Ą̧̿̿ Ą̨̿̿ Ą̩̿̿ Ą̪̿̿ Ą̫̿̿ Ą̬̿̿ Ą̭̿̿ Ą̮̿̿ Ą̯̿̿ Ą̰̿̿ Ą̱̿̿ Ą̲̿̿ Ą̳̿̿ Ą̴̿̿ Ą̵̿̿ Ą̶̿̿ Ą̷̿̿ Ą̸̿̿ Ą̹̿̿ Ą̺̿̿ Ą̻̿̿ Ą̼̿̿ Ą̿̿̽ Ą̿̿̾ Ą̿̿̿ Ą̿̿̿̄ Ą̿̿̿̅ Ą̿̿̿̆ Ą̿̿̿̇ Ą̿̿̿̈ Ą̿̿̿̉ Ą̿̿̿̊ Ą̿̿̿̋ Ą̿̿̿̌ Ą̿̿̿̍ Ą̿̿̿̎ Ą̿̿̿̏ Ą̿̿̿̐ Ą̿̿̿̑ Ą̿̿̿̒ Ą̿̿̿̓ Ą̿̿̿̔ Ą̿̿̿̕ Ą̖̿̿̿ Ą̗̿̿̿ Ą̘̿̿̿ Ą̙̿̿̿ Ą̿̿̿̚ Ą̛̿̿̿ Ą̜̿̿̿ Ą̝̿̿̿ Ą̞̿̿̿ Ą̟̿̿̿ Ą̠̿̿̿ Ą̡̿̿̿ Ą̢̿̿̿ Ą̣̿̿̿ Ą̤̿̿̿ Ą̥̿̿̿ Ą̦̿̿̿ Ą̧̿̿̿ Ą̨̿̿̿ Ą̩̿̿̿ Ą̪̿̿̿ Ą̫̿̿̿ Ą̬̿̿̿ Ą̭̿̿̿ Ą̮̿̿̿ Ą̯̿̿̿ Ą̰̿̿̿ Ą̱̿̿̿ Ą̲̿̿̿ Ą̳̿̿̿ Ą̴̿̿̿ Ą̵̿̿̿ Ą̶̿̿̿ Ą̷̿̿̿ Ą̸̿̿̿ Ą̹̿̿̿ Ą̺̿̿̿ Ą̻̿̿̿ Ą̼̿̿̿ Ą̿̿̿̽ Ą̿̿̿̾ Ą̿̿̿̿ Ą̿̿̿̿̄ Ą̿̿̿̿̅ Ą̿̿̿̿̆ Ą̿̿̿̿̇ Ą̿̿̿̿̈ Ą̿̿̿̿̉ Ą̿̿̿̿̊ Ą̿̿̿̿̋ Ą̿̿̿̿̌ Ą̿̿̿̿̍ Ą̿̿̿̿̎ Ą̿̿̿̿̏ Ą̿̿̿̿̐ Ą̿̿̿̿̑ Ą̿̿̿̿̒ Ą̿̿̿̿̓ Ą̿̿̿̿̔ Ą̿̿̿̿̕ Ą̖̿̿̿̿ Ą̗̿̿̿̿ Ą̘̿̿̿̿ Ą̙̿̿̿̿ Ą̿̿̿̿̚ Ą̛̿̿̿̿ Ą̜̿̿̿̿ Ą̝̿̿̿̿ Ą̞̿̿̿̿ Ą̟̿̿̿̿ Ą̠̿̿̿̿ Ą̡̿̿̿̿ Ą̢̿̿̿̿ Ą̣̿̿̿̿ Ą̤̿̿̿̿ Ą̥̿̿̿̿ Ą̦̿̿̿̿ Ą̧̿̿̿̿ Ą̨̿̿̿̿ Ą̩̿̿̿̿ Ą̪̿̿̿̿ Ą̫̿̿̿̿ Ą̬̿̿̿̿ Ą̭̿̿̿̿ Ą̮̿̿̿̿ Ą̯̿̿̿̿ Ą̰̿̿̿̿ Ą̱̿̿̿̿ Ą̲̿̿̿̿ Ą̳̿̿̿̿ Ą̴̿̿̿̿ Ą̵̿̿̿̿ Ą̶̿̿̿̿ Ą̷̿̿̿̿ Ą̸̿̿̿̿ Ą̹̿̿̿̿ Ą̺̿̿̿̿ Ą̻̿̿̿̿ Ą̼̿̿̿̿ Ą̿̿̿̿̽ Ą̿̿̿̿̾ Ą̿̿̿̿̿ Ą̿̿̿̿̿̄ Ą̿̿̿̿̿̅ Ą̿̿̿̿̿̆ Ą̿̿̿̿̿̇ Ą̿̿̿̿̿̈ Ą̿̿̿̿̿̉ Ą̿̿̿̿̿̊ Ą̿̿̿̿̿̋ Ą̿̿̿̿̿̌ Ą̿̿̿̿̿̍ Ą̿̿̿̿̿̎ Ą̿̿̿̿̿̏ Ą̿̿̿̿̿̐ Ą̿̿̿̿̿̑ Ą̿̿̿̿̿̒ Ą̿̿̿̿̿̓ Ą̿̿̿̿̿̔ Ą̿̿̿̿̿̕ Ą̖̿̿̿̿̿ Ą̗̿̿̿̿̿ Ą̘̿̿̿̿̿ Ą̙̿̿̿̿̿ Ą̿̿̿̿̿̚ Ą̛̿̿̿̿̿ Ą̜̿̿̿̿̿ Ą̝̿̿̿̿̿ Ą̞̿̿̿̿̿ Ą̟̿̿̿̿̿ Ą̠̿̿̿̿̿ Ą̡̿̿̿̿̿ Ą̢̿̿̿̿̿ Ą̣̿̿̿̿̿ Ą̤̿̿̿̿̿ Ą̥̿̿̿̿̿ Ą̦̿̿̿̿̿ Ą̧̿̿̿̿̿ Ą̨̿̿̿̿̿ Ą̩̿̿̿̿̿ Ą̪̿̿̿̿̿ Ą̫̿̿̿̿̿ Ą̬̿̿̿̿̿ Ą̭̿̿̿̿̿ Ą̮̿̿̿̿̿ Ą̯̿̿̿̿̿ Ą̰̿̿̿̿̿ Ą̱̿̿̿̿̿ Ą̲̿̿̿̿̿ Ą̳̿̿̿̿̿ Ą̴̿̿̿̿̿ Ą̵̿̿̿̿̿ Ą̶̿̿̿̿̿ Ą̷̿̿̿̿̿ Ą̸̿̿̿̿̿ Ą̹̿̿̿̿̿ Ą̺̿̿̿̿̿ Ą̻̿̿̿̿̿ Ą̼̿̿̿̿̿ Ą̿̿̿̿̿̽ Ą̿̿̿̿̿̾ Ą̿̿̿̿̿̿ Ą̿̿̿̿̿̿̄ Ą̿̿̿̿̿̿̅ Ą̿̿̿̿̿̿̆ Ą̿̿̿̿̿̿̇ Ą̿̿̿̿̿̿̈ Ą̿̿̿̿̿̿̉ Ą̿̿̿̿̿̿̊ Ą̿̿̿̿̿̿̋ Ą̿̿̿̿̿̿̌ Ą̿̿̿̿̿̿̍ Ą̿̿̿̿̿̿̎ Ą̿̿̿̿̿̿̏ Ą̿̿̿̿̿̿̐ Ą̿̿̿̿̿̿̑ Ą̿̿̿̿̿̿̒ Ą̿̿̿̿̿̿̓ Ą̿̿̿̿̿̿̔ Ą̿̿̿̿̿̿̕ Ą̖̿̿̿̿̿̿ Ą̗̿̿̿̿̿̿ Ą̘̿̿̿̿̿̿ Ą̙̿̿̿̿̿̿ Ą̿̿̿̿̿̿̚ Ą̛̿̿̿̿̿̿ Ą̜̿̿̿̿̿̿ Ą̝̿̿̿̿̿̿ Ą̞̿̿̿̿̿̿ Ą̟̿̿̿̿̿̿ Ą̠̿̿̿̿̿̿ Ą̡̿̿̿̿̿̿ Ą̢̿̿̿̿̿̿ Ą̣̿̿̿̿̿̿ Ą̤̿̿̿̿̿̿ Ą̥̿̿̿̿̿̿ Ą̦̿̿̿̿̿̿ Ą̧̿̿̿̿̿̿ Ą̨̿̿̿̿̿̿ Ą̩̿̿̿̿̿̿ Ą̪̿̿̿̿̿̿ Ą̫̿̿̿̿̿̿ Ą̬̿̿̿̿̿̿ Ą̭̿̿̿̿̿̿ Ą̮̿̿̿̿̿̿ Ą̯̿̿̿̿̿̿ Ą̰̿̿̿̿̿̿ Ą̱̿̿̿̿̿̿ Ą̲̿̿̿̿̿̿ Ą̳̿̿̿̿̿̿ Ą̴̿̿̿̿̿̿ Ą̵̿̿̿̿̿̿ Ą̶̿̿̿̿̿̿ Ą̷̿̿̿̿̿̿ Ą̸̿̿̿̿̿̿ Ą

November 9, 2018 6:20 PM

November 9, 2018 6:20 PM

[illegible]

aàáâãäåāăąǎđďēẽêëĕěęė
æǣbcçćčċddḍdđđeèéêëĚēęě
êêẾếỄễỂểỆệffggğgğğğğGgĞğĞğĞ
hhĥhiïĩiiiüũııjȳijkklllłlnlllłmm̄
nnñńŋňņn̂ṅnoòóôõöōóớơồ
őööốốổổỏốồốỗốởỡỡợøøœpp
qrřr̃r̈rr̆rsśŝşšśśśßtttťtttttuùú
ûüũūůűưừửữựvwẁẃẅxyýÿy̅y̆ẏÿỷzžžžž
ĆŃÓŚŻćńósź

_ - - - - - + - ± ÷ × = < > ≤ ≥ ≈ ≠ ¬ ≥ ∅ ∞ ◇ △ Ω ∂ ∫ √ Σ

$$H_0H_1H_2H_3H_4H_5H_6H_7H_8H_9H \quad H^0H^1H^2H^3H^4H^5H$$
$$H^6H^7H^8H^9H_0H_1H_2H_3H_4H_5H_6H_7H_8H_9H$$
$$H^1/4H^1/2H^3/4H^1/3H^2/3H^1/8H^3/8H^5/8H^7/8H/H$$
 $\Delta \Omega_{\mu} \pi^{a_0}(\cdot) [\{\#\% \%{}'''''\langle\rangle\ll\rangle\tneq.\,:,\dots!j?;\backslash|\vee$

@&§¶N^o.•'''**

()[]{}<>«»/||@iç←↑→↓↔↙↘↗↠

$$\wedge \sim \textcircled{\text{C}} \textcircled{\text{P}} \textcircled{\text{R}} TMSM^{\circ} \textcircled{\text{E}} \blacktriangle \triangle \blacktriangleright \triangleright \blacktriangledown \triangledown \blacktriangleleft \triangleleft$$

fffi f j f l f h f b f k f f i f f l f f b f f h f f j f f k

HAHBHCHDHEHEHFHFGHHHHIH
HJHKHLHMHNHOHPHQHRHSHTH
OAOBOCODOEOEOFOFOGOGOIO
OJOKOLOMONOOOPOQOROSOTO
HUHVHWHXHYHZHÆHÐHØHÞH
HÐHĤHHIHJHL:LLHŁHNHCEHTHƏHßH
OUOVOWOXOYOZOÆOÐOØOǾO
OÐOHOIOJOL:LOŁONOCOFOƏOßO
nanbncndnenfnfngngnhnin
njknlmnnnonpnqnrrnsntnun
oaobocodoeofogogohoiojo

okolomonooopoqorosotouo
nvnwnxnynznßnænðnønpn
ndññninjnłłnłññnoæntn
ovowoxoyozoßoæoðoøopo
oðoħoiojolłołonjoœoto
nffnfinfnflnfhnfbnfknffin
nfflnffbnffhnffjnffkn
offofiofjoflofhofbofkoffio
offloffboffhoffjoffko
nffnfinfnffinfflnffbnffhnffjnffkn
offofiofjoffioffloffboffhoffjoffko

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¶0N°0Δ0Ω0μ0π0°0^a0^o0%0‰0

1§1¶1N°1Δ1Ω1μ1π1°1^a1^o1%1‰1

0+0−0±0÷0×0=0<0>0≤0≥0≈0≠0¬0

$1+1-1\pm 1\div 1\times 1=1<1>1\leq 1\geq 1\approx 1\neq 1\neg 1$

$0\partial 0\oslash 0\prod 0\sum 0\cdot 0\sqrt{0}\infty 0\int 0$

$1\partial 1\oslash 1\prod 1\sum 1\cdot 1\sqrt{1}\infty 1\int 1$

$0\$0\$0\c0\c0\pounds 0\pounds 0\text{⌘}0\text{¥}0\text{F}0\text{£}0\text{£}0\text{N}0\text{Pt}0\text{W}0\underline{d}0$

$1\$1\$1\c1\c1\pounds 1\pounds 1\text{⌘}1\text{¥}1\text{F}1\text{£}1\text{£}1\text{N}1\text{Pt}1\text{W}1\underline{d}1$

$0\text{€}0\text{K}0\text{P}0\text{G}0\text{c}0\text{C}0\text{⌂}0\text{T}0f0\text{⌢}0\text{P}0\text{L}0\text{Ṛ}0$

$1\text{€}1\text{K}1\text{P}1\text{G}1\text{c}1\text{C}1\text{⌂}1\text{T}1f1\text{⌢}1\text{P}1\text{L}1\text{Ṛ}1$

$0\$0\c0\pounds 0\pounds 0\text{⌘}0\text{¥}0\text{F}0\text{£}0\text{Pt}0\text{W}0\underline{d}0\text{€}0\text{K}0\text{P}0$

$1\$1\c1\pounds 1\pounds 1\text{⌘}1\text{¥}1\text{F}1\text{£}1\text{Pt}1\text{W}1\underline{d}1\text{€}1\text{K}1\text{P}1$

$0\text{G}0\text{c}0\text{C}0\text{T}0\text{⌢}0\text{P}0\text{⌂}0f0$

$0\text{£}0\text{£}0\text{Ṛ}0\text{W}0\text{G}0\text{C}0\text{⌂}0$

1G1¢1C1T1∧1P1C1f1

1£1£1℞1℥1G1C1C1

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'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!ojo

o?o¿o/o\o|o|o@o&o·o•o'o

H-H-H—H(H)H[H]H{H}H

$H\langle H\rangle H\ll H\rangle H/H\backslash H|H|H@HiH\grave{H}H$

$O-O-O-O(O)O[O]O\{O\}O$

$O\langle O\rangle O\ll O\rangle O/O\backslash O|O|O@OiO\grave{O}O$

$H\leftarrow H\uparrow H\rightarrow H\downarrow H\swarrow H\nwarrow H\searrow H\nwarrow H$

$H\textcircled{C}H\textcircled{P}H\textcircled{R}H^{\text{TM}}H^{\text{SM}}H$

$H\blacktriangleright H\triangleright H\blacktriangledown H\triangledown H\blacktriangleleft H\triangleleft H\blacktriangle H\triangle H$

$H\bullet H\blacklozenge H\blacksquare H\blacktriangledown H\blacktriangleleft H\blacktriangleright H\blacktriangle H\heartsuit H\heartsuit H$

$H\circ H\diamond H\triangledown H\triangleleft H\triangleright H\square H\triangle H\textcircled{e}H$

$O\blacktriangleright O\triangleright O\blacktriangledown O\triangledown O\blacktriangleleft O\triangleleft O\blacktriangle O\triangle O$

$O\bullet O\blacklozenge O\blacksquare O\blacktriangledown O\blacktriangleleft O\blacktriangleright O\blacktriangle O\heartsuit O\heartsuit O$

$O\circ O\diamond O\triangledown O\triangleleft O\triangleright O\square O\triangle O\textcircled{e}O$

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? \$133.80 €249.00 £675.00 59¢ f6190
¥10,000 “Quoted” ”Svenska” „Deutsch“ «Français» That's
nice.

influence tiff difficult affluence halfhearted Kafka
unfjorded puffball

SINCE 1986, WE HAVE SEEN 32, THEN 45,
THEN 107, THEN 10-11. $1+2-3\times 4\div 5<6>7=8^a 9^o$
— 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¢ f6190 ¥10,000
“QUOTED” ”SVENSKA” „DEUTSCH“ «FRANÇAIS»
THAT'S NICE.

málaætt räspândirii großmächte aeronàutic jānis
kołłqtaja miljøområdet coalizão tkalčičeva fotoğrafçılık
paramaetici mednato tudmanom poética odněmčení
potências triëste tėvynainis acquèta makškerēšana
książęcego birlilgi springis magħġuna fotosíntesis sazîkin
naïveté princìpi nozīmīgākais neļejus matemātikis
stĺpcovitá šmirglového pakalējo społeczeństwem
collocat preňho piñjins desempeñaría prómepeifur
hakkôda koneöljy ákvörðunarstað vinyòvol vízierõmũhöz
forårsjævndøgn interrupções tööhõiveamet odtrhajú
čtyřvazný przyśpieszyły zošúverit' deġiştirilemez
sugşugať deťmi arnăuțoiu república schweißdrüsen
oùune pražūtingus atsiųstose neprühledného grŵp m̀w̃g
cydweithredol oherwýdd najvýhodnejší dufaỵs ynglŷn
erbȳn najeżdźców obilježjima verzjonijet málaætt

răspândirii großmächte aeronàutic jānis kołłataja
miljøområdet coalizão tkalčičeva fotoğrafçılık paramaetiçi
mednato tudmanom poética odněmčení potências
triëste tėvynainis acquèta makšķerēšana książęcego
birlilgi springis magħġuna fotosíntesis sazîkin naïveté
principi nozīmīgākais neįėjus matemātikis stĺpcovitá
šmirglového pakalėjo społeczeństwem collocat preňho
piņjiņs desempeñaría prómepeifur hakkôda koneöljy
ákvörðunarstað vinyòvol vízierómúhöz forársjævndøgn
interrupções tööhõiveamet odtrhajú čtyřvazný
przyśpieszyły zošúverit' deġistirilemez sugşugať deťmi
arnăuțoiu república schweißdrüsen oùune pražůtingus
atsiųstose neprühledného grŭp mŭg cydŭeithredol
oherŭydd najvýhodnejší dufayś ynglŷn erbŷn naježdźców
obilježjima verzjonijet málaætt răspândirii großmächte

aeronàutic jānis kołłataja miljøområdet coalizão
tkalčičeva fotoğrafçılık paramaetici med'nato tudmanom
poética odněmčení potências triëste tėvynainis acquèta
makškerēšana książęcego birlilgi sprinġis magħġuna
fotosíntesis sazîkin naïveté principi nozīmīgākais
nejėjus matemātikis stĺpcovitá šmirglového pakalėjo
społeczeństwem collocat preňho piñjĩs desempeñaría
prómepeifur hakkôda koneöljy ákvörðunarstað vinyòvol
vızierõmũhöz forársjævndøgn interrupções tööhõiveamet
odtrhajú čtyřvazný przyśpieszyły zošúverit' deġistirilemez
sugşugať deťmi arnăuțoiu república schweißdrüsen
oùune pražūtingus atsiųstose neprühledného grŵp m̀w̃g
cydweithredol oherwýdd najvýhodnejší dufaỹs ynglŷn
erbȳn najeżdźców obilježjima verzjonijet málaætt
răspândirii großmächte aeronàutic jānis kołłataja

miljøområdet coalizão tkalčičeva fotoğrafçılık paramaetici
mednato tudmanom poética odněmčení potências
triëste tėvynainis acquèta makškerēšana kșiążęcego
birlilgi springis magħġuna fotosíntesis sazîkin naïveté
princìpi nozīmīgākais neįėjus matemātikis stĺpcovitá
šmirglového pakalējo społeczeństwem collocat preňho
piņjiņs desempeñaría prómepeifur hakkôda koneöljy
ákvörðunarstað vinyòvol vízierómúhöz forársjævndøgn
interrupções tööhõiveamet odtrhajú čtyřvazný
przyśpieszyły zošúverit' deġistirilemez sugşugaţ deţmi
arnăuţoiu república schweißdrüsen oùune pražůtingus
atsiųstose neprühledného grŵp mŵg cydŵeithredol
oherwýdd najvýhodnejší dufayş ynglŷn erbŷn najeżdźców
obilježjima veržjonijiet

MÁLAÆTT RĀSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE
AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁĄTAJA MILJØOMRÅDET
COALIZÃO TKALČIĆEVA FOTOĞRAFCİLİK
PARAMAETIČI MEĐNATO TUĐMANOM POÉTICA
ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TÈVYNAINIS
ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠANA KSIĄŻĘCEGO BIRLILĞI
SPRİŦĞIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKIN
NAÏVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĲĲJUS
MATEMĀTIĶIS STĹPCOVITÁ ŠMIRGL'OVÉHO
PAKAĹĒJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT
PREŇHO PIŦJIŦS DESEMPEÑARÍA PRÓMEPEIFUR
HAKKÔDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ
VINYÒVOL VÍZIERÓMŪHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN
INTERRUPÇÕES TÖÖHÖIVEAMET ODTŘHAJÚ
ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ

DEĞİŞTİRİLEMEZ SUGŞUGAŦ DEŦMI ARNĂUŦOIU
REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OÙUNE
PRAŽŮTINGUS ATSIŪSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO
GRŴP MŴG CYDŴEITHREDOL OHERŴYDD
NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŚ YNGLŶN ERBŶN
NAJEŹDŹCÓW OBILJEŹJIMA VERŹJONIJET
MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE
AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØOMRÅDET
COALIZÃO TKALČÍČEVA FOTOĞRAFÇILIK
PARAMAETIČI MEĐNATO TUĐMANOM POÉTICA
ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TÈVYNAINIS
ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠANA KSIAŹĘCEGO BIRLILĞI
SPRİŦĞIS MAGĦĞUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKIN
NAĪVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĪĒJUS
MATEMĀTIĶIS STĻPCOVITÁ ŠMIRGLŌVÉHO

PAKAĹĚJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT
PREŇHO PIŇJIŇS DESEMPEÑARÍA PRÓMEPEIFUR
HAKKÔDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ
VINYÒVOL VÍZIERÖMŮHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN
INTERRUPÇÔES TÖÖHÖIVEAMET ODTŘHAJÚ
ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ
DEĞİŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŦ DEŤMI ARNÄUŦOIU
REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OÙUNE
PRAŽŮTINGUS ATSIŮSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO
GRŰP MWG CYDŰEITHREDOL OHERŰYDD
NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŚ YNGLŶN ERBŶN
NAJEŽDŽCÓW OBILJEŽJIMA VERŽJONIJET
MÁLAÆTT RĂSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE
AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØOMRÅDET
COALIZÃO TKALČÍČEVA FOTOĞRAFÇILIK

PARAMAETIČI MEĐNATO TUĐMANOM POÉTICA
ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TÈVYNAINIS
ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠANA KSIĄŻĘCEGO BIRLILĞI
SPRIŅĢIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKIN
NAÏVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĪĒJUS
MATEMĀTIĶIS STĹPCOVITÁ ŠMIRGL'OVÉHO
PAKAĻĒJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT
PREŅĦO PIŅJINŠ DESEMPEÑARÍA PRÓMEPEIFUR
HAKKÔDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ
VINYÒVOL VÍZIERÓMŪHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN
INTERRUPÇÕES TÖÖHÕIVEAMET ODTŘHAJÚ
ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ
DEĞİŞTIRILEMEZ SUGŞUGAŢ DEŢMI ARNĂUŢOIU
REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OÙUNE
PRAŽŮTINGUS ATSIŪSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO

GRŴP MWŦG CYDŴEITHREDOL OHERŴYDD
NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŚ YNGLŶN ERBYN
NAJEŹDŹCÓW OBILJEŹJIMA VERŹJONIJIET
MÁLAÆTT RĀSPÂNDIRII GROSSMÄCHTE
AERONÀUTIC JĀNIS KOŁŁATAJA MILJØOMRÅDET
COALIZÃO TKALČÍČEVA FOTOĞRAFÇILIK
PARAMAETIČI MEĎNATO TUĐMANOM POÉTICA
ODNĚMČENÍ POTÊNCIAS TRIËSTE TÈVYNAINIS
ACQUÈTA MAKŠĶERĒŠANA KSIĄŻĘCEGO BIRLILĢI
SPRINGIS MAGĦĠUNA FOTOSÍNTESIS SAZÎKIN
NAÏVETÉ PRINCÌPI NOZĪMĪGĀKAIS NEĪĒJUS
MATEMĀTIĶIS STĻPCOVITĀ ŠMIRGLŌVÉHO
PAKAĻĒJO SPOŁECZEŃSTWEM COLLOCAT
PREŇHO PIŇJINŚ DESEMPEÑARÍA PRÓMEPEIFUR
HAKKÔDA KONEÖLJY ÁKVÖRÐUNARSTAÐ

VINYÒVOL VÍZIERŎMŮHÖZ FORÅRSJÆVNDØGN
INTERRUPÇÕES TÖÖHÕIVEAMET ODTŘHAJÚ
ČTYŘVAZNÝ PRZYŚPIESZYŁY ZOŠÚVERIŤ
DEĞİŞTİRİLEMEZ SUGŞUGAŦ DEŦMI ARNĂUŦOIU
REPÚBLICA SCHWEISSDRÜSEN OÙUNE
PRAŽŮTINGUS ATSIŲSTOSE NEPRŮHLEDNÉHO
GRŰP MWG CYDŴEITHREDOL OHERŴYDD
NAJVÝHODNEJŠÍ DUFAYŚ YNGLŶN ERBŶN
NAJEŽDŽCÓW OBILJEŽJIMA VERŽJONIJIET

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 d4.73. Shares of Deere & Co., the world's largest manufacturer of agricultural machinery, fell as much as 2.8 percent. The government's forecast for U.S. and global crop inventories in 2018 exceeded projections. Russian wheat production is estimated at a record 77.5 million tons, up from 72.5 million last year.

Ukraine and Kazakhstan estimates were also raised to levels near last year's production. American farmers will produce £14.2 billion of corn and Pt4.38 billion bushels of soybeans, the top two U.S. crops in value, the U.S. Department of Agriculture said in two reports.

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

"Virtually all estimates for yields, production and ending stocks were better than expected." Corn for December delivery in Chicago fell as much as 2.7 percent to Pt3.7575 a bushel in Chicago after the USDA published

the data, erasing earlier gains. Soybeans for November fell as much as 2.8 percent to \$9.4575 while wheat were down as much as 2.8 percent to \$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 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 $\bar{T}9.4575$ 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 $\text{A}77.5$ million, up from $\text{P}72.5$ 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

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 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 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 “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 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 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 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 “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 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 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. TUỖ 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 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 TRƯỜNG TIỂU HỌC TƯ THỰC VÀ CÔNG LẬP MỘT BỮA ĂN NHẹ VỚI BÀNH MÌ VÀ SỮA TƯƠI, SỮA THÌ DO HÃNG SỮA FORE MOST CUNG CẤP VÀ BÁNH MÌ DO CÁC LÒ CUNG CẤP. ĐỨNG TRƯỚC NHU CẦU ĐÓ, GIỚI SẢN XUẤT BÁNH MÌ 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 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 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 DÙ KHÁCH NHẤT THẾ GIỚI. KHỞI THỦY CỦA BÁNH MÌ SÀI GÒN CŨNG NHƯ TẤT CẢ BÁNH MÌ 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 BÀNH MÌ VÀ SỮA TƯƠI, SỮA THÌ DO HÃNG SỮA FORE MOST CUNG

CẤP VÀ BÁNH MÌ DO CÁC LÒ CUNG CẤP. ĐỨNG TRƯỚC NHU CẦU ĐÓ, GIỚI SẢN XUẤT BÁNH MÌ SÀIGÒN COI ĐÂY LÀ MỘT THÁCH THỨC “TUYỆT DIỆU”. NHỮNG LÒ GẠCH TRUYỀN THỐNG THEO KIỂU PHÁP TỪ NHỮNG NĂM CỦA THẬP NIÊN 50-60 THIẾU KHẢ NĂNG ĐÁP ỨNG, SANG NHỮNG NĂM ĐẦU 70 ĐƯỢC THAY THẾ DẦN BẰNG NHỮNG LOẠI LÒ ĐIỆN, TIÊU BIỂU NHƯ “MATADOR” HAY “ANWATOR” CỦA NHẬT ĐƯỢC BIẾT QUA TIẾNG ANH LÀ DECK OVENS, LÀ LOẠI LÒ CÓ NHIỀU TẦNG/NGĂN NƯỚNG. SAU NĂM 1975 KINH TẾ TƯ NHÂN 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 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,