

% (? = & * + / : % % + % % < , + (% % % (? *
(< 9999999999 = %)) ? \$ % (
% < % + * % % % % % % % % B * % %
% + % H % + * (% (/ + * * : % (* *
, % (%)) ? + (% % * % % 8 (% < (%
I % * (% % + (% % % % 9999999999, 0,
% = % + (% (1 - B % % 1773 (% %
% * % (% : * % % (= & * + / : % % (? (% =
% %)) ? % < % (% % * % %
% (% < % , % % % % + % % (% % @ A 27C (%
% % 6 + % % 1777, % : % + % % <) % %
% % % % % (% (* % % + % % % % % + % %
(% * & % (% * + % % (% % % % %
& * % % , " * % % + (% % % % % (%
< % % A 27C % % JB % % & % J, 2, % (+ ((% ?
% % % % 9999999999 % / \$ % % * (A % % ' %
% (% ? % , % * % * (2 B % % 1771 %
* % (% : * % % % < % E % % * ((% = + / %
< % % / (* + % % * + %) % % * % %
% % 53.0651770 8 4531 8 ((% + B * % * (% / + H + %
/ \$ %) * ((% % * % / \$ * : %) %
< % * 8 * + & : % \$ * %) , " * % % % %
% % % % \$: % / \$ % %) %
% = %) , % + (% % : :) % * % % * % (* % %
% + % (% (% % * % % & % % * \$ +
(% + %) % % % * \$ * * % = %) %
% % % % (A % < % & % + % %
) % * , % ? ' % (% < % * * % % * + %
(% = % : % % (% % * % % (% ? % , %
% % % % +)) ? % % < % * = % % * % < %
+ * % (? % < % % + % \$ / %) % + % % % < %
% + % & % = %) % % + % % (% < % * % % % %
%) % % < % % * % % % < % * = % % * % A 27C, % ;,
% * % A %) % * (% ? % % %
9999999999 % % % * % (31 + % 1771) % ? %
< % % * (% ? ' + % % %) % : % % * %
) ? % < % % 8 + I + % % & % % ' (* % + %
, % % %) % ? \$ (* % % % % \$ % & % % * :
% (% (% (% % * , %) % * %
(% < % I % * (% ' * & @ + % * + %) % % %
%) % % % % = % & % % % (? % * % % * %
) % % + % % % (% ? % % < % * = % % * % < %
% ? < % % * % % = % * % % < % % * % % , % , 32 % <
% % 1774 % % " < % + (% : % * % (% ? %
% % 8 % < % (% D % 8 @ % E "# % F % % % +) % ? ' % %
% * (% % % ') % % * % = * (+ % % + % (% (%
% + % % % % % (% < % % ' : % & (% ? % % %

1777 ■ ■% ■ ■& ■ ■ (■ ■ < ■ % ■ ■ ■ A ■ 27 ■ C ■ (■ ■ B ■ ■ < ■ % ■ ■
1773 ■ A ■ ■ ■ ■ + & ■ ■ 1771 ■ ■ ■ ■ = % ■ ■ A ■ 377 ■ C ■ (@ ■ ■ ■ ■ ■ + * % ■ ■ (? * ■
* & ■ ■ 1771, ■ ■ ■ ■ ■ % ■ ■ ■ ■ ■ ■ (■ ■ (* % ■ ■ A ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ = % '
■ ■ A ■ ■ ? ■ \$ ■ ■ ■ ■ (■ ■ (■ ■ % ■ (? ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ % + % ■ ■ ■ ■ ■ 43 ■ (■
■ ■ + & ■ ■ 1771 ■ ■ ■ ■ ■ * ■ ■ % (■) ? A ■ ■ ■ ■ ■ (■ ■ ■ ■ ? ■ ■ (■ ■ ■ ■ ■ ■
■ (■ ■ ■ ? ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ % ■ ■ + ■ % * ■ (■ ■ + ■ ■ % @ ■ ■ A ■ ■ ■ % ■ ■ + ■
■ ■ (? ' ■ ■ ■ ■ (■ ■ & ■ ■ + ■ ■ ■ A ■ ■ ■ % ■ ■ ■ + ■ ■ D (■ ■ % ■ (■ ■ ■
* % ■ ■ + * % ■ F, ■ ■ 37, ■ ■ ■ ■ * ■ % ■ ■ (■ ■ 6 ■ + ■ ■ ■ 1770 ■ ■ ? ■ ■ ■ ■ ■ ■ ? ■ ■ ■ *
* ■ ■ ■ A ■ ■ ■ ■ (■ % ■ % * ■ ■ ■ ■ ■ : ■ ■ ■ ■) ■ ■ ■ ■ * ■ ■ ■ ■ (■ ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ % ■ ■ + ■ ■ % ■ ■ ■ ■ (■ ■ ■ ■ ■ (■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ % < % ■ A ■ ■ ■ % ■ ■ ■ ■ +
■ , ■ ■ ■ ■ ■ ? ■ ■ ■ ■ = ■ ■ A ■ ■ * ■ ■ + (■ ■ % ■ ■ ■ % ■ ■ ■ ■ ■) ■ ■ ■ ■ ■ < ■ % ■ ■ ■ ■ ■
■ (? ■ ■ ■ ■ % ■ ■ ■ ■ ■ % ■ (■ ■ ■ < ■ % ■ ■ (■ ■ 27 ■ C ■ (■ ■ ■ ■ ■ ? ■ ■ ■ ■ ■ ■ 1774 ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ = % ■ ■) ■ ■ ■ ■ * ■ ■ ■ ■ + ■ * / ■ ■ ■ ■ % ■ (■ % ■ ■ * ■ ■ ■ ■ + ■ ■ (■ ■ ■
■ < ■ % ■ ■ (■ ■ + * % ■ % ■ ■ ■ ■ B ■ % ■ ■ ■ ■ 1774, ■ ■ ■ ■ ■ ■ (■ + ■ ■ (■
■ A ■ ■ ■ ■) ? ■ ■ ■ ■ ■ * ■ ■ 8 ■ ' ■ ■ % ■ ■ ■ ■ ■ * % ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ \$ ■ ■ ■ (% ■ ■ % : ■ ■ ■
■ , ■ ■ ■ ■ ? ■ ■ % ■ (■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ % ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ * ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ * (■ % ■ ■ ■ ■ ■ ■
* ■ (■ ■ ■ ■ ■ 9999999999 ■ (■ ■ 6 ■ + ■ ■ ■ 1770 ■ (* ■ ■ % ■ ■ ■ ■ ■ * ■ ■) ■ ■ ■ ■ % ■ ■
■ ■ ■ ■ + (■ ■ % ■ ■ ■ % ■ ■ ? % ■ ■ ■ ■ ■ ■ ? * ■ ■ B ■ + ■ % ■ ■ ■ ■ ■ * ■ ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ * ■ (? ' ■ ■ % ■ ■ , ■ ■ ■ ■ + (■ ■ % ■ ■ ■ ? ■ ■ ■ (■ ■ ■ ■ @ ■ ■ * ■ ■ ■
■) ■ ■ ■ ■ ■ ■ % ■ ■ ■ ■ ■ * % ■ ■ * ■ ■ % (■ ■ ■ * + + ■ ■ ■ ■ A ■ ■ < ■ % ■ ■ ■ ■
■ A ■ 377 ■ C ■ ■ ■ ■ * ■ ■) ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ % ■ (■ ■ ■ < ■ % ■ ■ ■ ■ % ■ (■ %
■ ■ (■ ■ 27 ■ C ■ ■ ■ ■ ■ % ■ * ■ ■ (■ ■ (= % ■ % ■ ■ (■ ■ ■ ■ ■ ■ * + ■ %) ■ ■ ■ ■ ■ ■
■ / ■ \$ * ■ * : %) ■ ■ ■ , ■ ■ 33, ■ ■ ■ ■ * ■ ■ ■ ■ ■ * ■ + % ■ ■ ■ ■ ■ " # ■ ■) ■ % ■ ■ ■ ■ 2 ■
+ ■ % ■ 1770 ■ ■ ■ ■ * ■ ■ ■ ■) ? % ■ ■ ■ ? ■ * ■ % ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ + ■ ■ ■
■ ■ * ■ < ■ ■ ■ ■ ■) ? % ■ ■ ■ ? ■ : % ■ ■ ■ % ■ ■ ■ ■ ■ ■ + ■ ■ ■ (? ■ ■ ■ ■ ■ % ■ ■
% * ■ ■ (% = = ■ ■ ■ ■ (■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ % ■ (■ ■ ■
■ < ■ % ■ ■ ■ ' % : % & ■ ■ , ■ ■ ■ ■ " # ■ ■ ■ ■ ■ ■ < ■) ■ ■ ■ ■ * ■ ■ ■ ■ ' ■ + ■ ■ ■ ■ %
■ & % (% ■ ■ % ■ % ■ ■ % ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ % ■ ■ * + ■ ■ (■ ■ ■ ■ ■ % ■ ■ ■ ■ (■ ■ ■ ? ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ (■ ■ ■ ■ * ■ ■ ■ ■ % * ■ ■ ■ * & B ■ ■ % < ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ % ■ %) ■ ■ ■ ■) ■ ■ ■ ■
■ (% * ■ * : %) ■ ■ ■ ■ ■ ■ : ■ ■ ■ ■ + ■ ■ ■ (■ ■ ■ ? ■ ■ % ■ % * ■ ■ (■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ % ■ (■ ■ ■
■ < ■ % ■ ■ ■ ' % : % & ■ ■ ■ ■ ■ ■ = * ■ ■ % * ■ ■ (■ ■ ■ ■ ■ B ■ % ■ ■
■ (■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ < % : ■ ■ ■ ■ * ■ ■ ■ ■ = % & * + / ■ ■ : % ■ , ■ ■ 31, ■ ■ ■ (■ % ■ % * ■ ■ ■
■ ■ ■ * * % % * ■ ■ (■ ■ 16 ■ B ■ % ■ ■ ■ ■ 1770 ■ ■ ? ■ ■ ■ ■ ■ ■ * ■ = % + ■ ■ ■ ■ (■
■ % ■ % * ■ ■ % ■ % ■ % ■ ■ ■ , ■ ■ 34, ■ ■ ■ ■ ■ ■ (■ ■ 3 - ■ ■ * L ■ 1770 ■ ■ ? ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ % ■ ■ B ■ ■ ■ ■ * ■ ■ ■ ■ * ■ ■ ■ ■ ■ ■ (■ % ■ % * ■ , ■ ■ ■ ■ ■ ■ * (■ %
■ ■ ■ ■ ■ * ■ < ■ ■ ■ ■ ■ % = % ■ ■ ■ + (% ■ ■ ■ ■ (■ ■ ■ ■ ■ 9999999999 ■ (■ ■
■ (■ ■ 3 - ■ ■ * L ■ 1770, ■

■ ■ ■ ■ 53.0651770 ■ 8 ■ 2531 ■ 8 ■ ■ ■ + (■ ■ % ■ ■ / (■ * ■ ■ J ■ ■ ■ ■ * ■ ■ % ■ ■ *
■ ■ ■ ■ (■ ■ ■ ? ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ B ■ ■ % = % ■ ■ % * ■ ■ (■ ■ ■ ■ ■ ■ (■
■ % ■ % * ■ ■ ■ (? ' ■ % ■ (■ ■ * ■ ■ (? % ■ ■ % ■ (■ ■ ■ ■ ■ ■ < ■ % ■ J ■ ■ ■ ■ ■ = ■ %
■ (■ ■ ■ ? ■ < * % ■ * ■ B * ■ ■ ■ ■ ■ ■ M ■ ■ ■ * % ■ ■ (■ ■ ■ * ■ (■ ■ " # ■ ■ ■ ■ ■
■ ■ ■) ■ ■ ■ ■ ■ ? ■ ■ ■ = * ■ (■ ■ ? * = = % ■ ■ , ■ ■ * ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ % ■ ■ ■ ■
■ %) ■ ■ ■) ■ ■ ■ ■ ■ ■ % ■ ■ ■ ■ ■ ? ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■) ? A ■ 27 ■ C ■ (■ ■ % ■ ■ ■
■ ■ ■ 6 ■ + ■ % ■ 1777 ■ ■ ■ ■ ■ % ■ * ■ ■ (? ■ ■ ■ ■ (■ ■ ■ % * ■ ■ ■ \$ * %) ■ ■ ■ D ■ ■ ■
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ / ■ \$ % ■ ■ ■ ■ ■ * ■ ■ (? ■ ■ ■ ■ B * ■ ■ ■ ■ ■ ■ % ■ %) ■ ■ ■ (■ ■ . ■ ■
■ ■ ■ 34 ■ B ■ % ■ ■ ■ ■ 1770 F ■ ■ ■ (■ ■ ■ ■ ■ / + * + ■ * * : % ■ ■ (* ■ ■ * ■ ■
■ ■ ■ ■ , ■ " ■ ■ * ■ ■ ■ ■ % ■ ■ ■ ■ ■ % ■ ■ ■ ■ ■ % ■ (■ ■ ■ < ■ % ■ ■ ■ % ■ (■ ■

& %< * = % * A 377 C ' , 30, * (3 ; + & 1770 ? + % * * % % * * B (* * *) = % < * %) 999999999 ? % * * (((: + % * , ? % % % % (%)) * * (* *) (% %) + (% % < % = % % * , 32, %) (47 * < + & 1770 ? * * A) ? * % (+ % 8 * (? % < % (%) % % < % * A * + (3 < % 1773 * % % + % (+ , %)) ? * = % (= % & + / : % ((% * \$ * %) , = % < * %) % * (999999999 % % * (? ' + % (% % % % ("# * (% ' % : (B % (+ % @ (* & * + * = * + (* * ' , ? *) (% ("# % * * A (% * + % % * * + @ * B % 1774 * % : A : (< * % = % ? * & B (? \$ * % % * * < * * % * * B % 1770, = % ? = A ? < % (999999999, * % * * B * % + & % A % (* B * % % %) (. 34 B % 1770 999999999 N 999999999 (+ (/ \$ % % (NH % ' % < % % (@ < , *) ? % ? : % (? + % @ \$ * % % * * * < * * % * (? %) * 8 \$ * 8 : % = + B , / ' %)) * (? + * %) (= % * B :) % * + % A == * (+ / \$ %) < % (% % * B (+ + (% + ') ? ? : : A = % (+ (? \$ * % % % * A (% < % + & * , * (999999999 (1 ; * < + & 1770 % : + B * % A (%) , + (% % / % %) ? % : % (% % + % * % * % * + %) / \$ * * :) , ? ' % % (% % + % % = %) * (* % & = % % % (? + (% % * % (% % < % (+ I +) ? + (% + * & (* + + % , + % * % * (? (* B * * % & + % + & % < % : & A + * / + , ? < % < % % % % + % ? < % * \$ % % % < % / \$ % %) = %) (+ % (/ \$ * * :) + , 999999999 (% (? * (< % 999999999 *) 8 % * % : %

= #: % % #: (##### % ##### * * % ##### <
,##### "######%<% ##### <#####)#####%#####%#####*#####<#####%
* #####)##### + (#####%#####<##### @##### &##### #####
%##### ,##### %##### ##### J(+* %<##### %*#####

53.0651770##### 8#####;531#####8 : #####J#####)#####*##### % #####% ##### *#####&#####
#####/\$*#####:#####<##### *+#####'#####(#####%#####I#####%#####*+
#####(#####?##### %#####%*#####(##### ,##### =%#####%#####(#####
%#####(#####<#####A##### 377#####C#####<#####%#####\$*#####(#####*#####)#####?#####
#####<#####%########## =+#####)#####%#####?#####%#####A##### +I#####(#####
#####<#####%##### A#####(#####27#####C,#####(#####%)#####(#####1;#####B#####<#####
#####1772#####?#####%#####(#####*#####%*##### =#####
A##### <#####(##### "###### ,##### (#####%#####<#####)#####
(#####*#####%#####%##### A#####?#####%#####%#####%*#####(#####*#####
=%#####%##### +#####%*#####(?##### +#####(#####?#####:#####<#####%*#####(#####&#####
#####)#####(#####%#####:#####*#####%#####%#####%#####(#####*#####&#####(#####%#####
#####%#####%*#####(#####?#####%##### ,##### "######
+#####?#####<#####)#####?#####%#####%#####(#####*#####O#####
#####?#####<#####(#####/\$#####%#####%##### *#####)#####
#####*#####B#####%#####(#####*#####&#####(#####%##### =#####
#####+*/##### =#####*#####%#####B#####%#####
#####(#####%#####%*#####(#####%#####(#####<#####%##### ,#####"?#####:#####
(#####*#####(##### 9999999999##### "######%#####)#####?#####*#####%#####
+#####*#####<#####+#####%*#####%#####%#####+#####
#####%#####(#####*##### ,#####%#####%*#####%#####:#####
#####)##### J(+* %<##### %*##### :#####J#####?#####%#####*#####+
(#####%#####)#####(#####%#####%#####)#####%*#####%#####
H#####<#####%#####?#####<#####%#####&#####:#####<#####
%*#####(#####*#####(#####+#####%#####@#####(#####&#####*#####%#####+#####
A#####*#####'+##### "###### ,##### "*#####<#####(#####*#####(#####+
(#####%#####/\$#####(#####%#####+#####
#####*#####%*##### ,##### 3;,#####*#####%#####(#####13##### = <##### 1772
#####?#####<#####)#####?#####*#####%#####%#####<#####%#####(+#####)#####
#####'#####%#####%#####B#####)#####A#####*(#####%#####'#####
#####(#####%#####(#####B#####%#####(#####(#####)#####*#####
+#####%#####(#####'#####%#####/\$#####)#####B#####(#####%##### ,#####
#####%#####%*#####(#####%#####<#####%##### =%##### +
(#####(##### 9999999999#####(#####(#####30##### = <##### 1772#####*##### =% +#####
#####%#####%#####A#####<#####A#####(##### 27#####C,##########
+ (#####%#####/#####%#####)#####*#####(?#####'+#####+#####%#####%#####
%#####%#####(##### "######)##### =%&#####+*/#####:#####
+#####(#####%#####*##### ,#####%#####+#####)#####%#####
=+##### \$#####(#####%#####(#####*#####+#####%#####
#####)#####?#####*#####<#####(##### =%#####A#####?#####<#####(#####+ (#####%#####%#####
#####H#####)?#####A#####<#####&#####'+#####)##### ,#####

53.0651770##### 8#####.531#####8 ##### "-,##### 3, #####*#####:#####<#####P*
:#####%#####%*#####B#####(#####%#####D#####F#####+*#####(#####%#####%#####%#####

53.0651770 8 6531 8 (*% A (+% P , 16 , 3) % (% *) P (*% A P% % < % (A 07 C +*% , % @ * % < % (; ; 154 C +*% (P (+% * % < % ((27 C +*% (P) * % < % ((07 C +*% < ((' % @ + % % , , ; , %) * < P 8% < % (* (*% A (% * & (= % + (% ' , * B : () % * B % ()) % * : % + (P B : (*% < (@ * & (* +) % * & % % + ((+ (D ! 311 326F , < % % & * (+ (P * == % ' + (% % % ' % (% % % ' % + (%)) (P * & < % * A == D , ; - , 1 . 1 & % (@ : + P 8% < % ((3 . B < % 3 - ; 3 8 F , ((P < % * (P % < % (K \$ (+ (% * % A * B : + P (A % () () + *) % < % P % & (< % , * (* + (% * % + * (+ %)) < % ' * * % * & + % ' : (P D ! 312 1 ; 3 * % (, 0 Q 332 340 * % (, 1 Q 330 430 * % (, 4 Q 372 32F , (*% = (= % ' % * + % @ (P % + * / (< % % (% & % % * (< P %) + % @ (* (+ % % % < , I (30 B % 3 --- D ! 312 423F % & = ((B % (% < A ? % % * (< * +) (* + % (+ % , * < % ((% & % * (+ % % % <) ? * ((* (+ % % % = D , 07 ! * % * < ? , 3 - Q , - 2 , 1 % % * < , 334 341 F ? (+ % % % * * B : % % & + < I % (@ : = * + * (A % % * * + @ % : * (< , @ * B : (*% ' + % (+ % % @ * & B % < * + * / (<)) ? * % * < (% (% (* + A (% * % % * + (* B : + < & (*% % % : % ' , " % * + (% ' * * (% * % %)

