### **EVERYBODY BRING**

YOUR CALABASH (kalabash)
In Kpanlogo style. An African percussion dance & drum ensemble of the Ga people.

 $J = ca \ 114$ 

The song is interspersed with English words.

$J = ca \ 114$		The song is inte	rspersed with Eng	glish words.		
<b>Doh is</b> E <sup>♭</sup> majo	Be	came a very popi	ular Ghanaian Mi	litary Cadence.		
າ ້	1			•	Arr. By George	Mensah Essilfie
$TIME = \frac{2}{4}$					initial acoust	May, 2012
4	With exuberance and a sp	eck of humor.				May, 2012
,	<b>§</b> 1	2	3	4	5	6
(	:d .d :m .r	m : -	m .m :l .se	1 : -	f .f :f .m	r .r :r .d
	l, .l, :d .t,	d : -	d .d :m .r	m : -	d .d :d .ta,	$l_i = .l_i = .l_i = .l_i$
SATB	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ee!	ev - ery - bo - dy	ee!	$\mathbf{E}\mathbf{v} - \mathbf{e}\mathbf{r}\mathbf{y} - \mathbf{b}\mathbf{o} - \mathbf{d}\mathbf{y},$	ev - ery - bo - dy
<b>{</b>	, ,	1				
	m .m :l .se	1 : -	l .l :d' .t	d' : -	l .l :l .s	f .f :f .m
		Ev - ery - bo - dy	ee!	ev - ery - bo - dy	ee!	
V	:	l, .l, :l .s	f : -	f .f :f .m	r : -	r .r :r .l,
7	8	9	10	11	12	13
(r,r,s :s .m	f :f	. ,l :l .se	l :l	d' .d' :d' .t	l .l :l .s	f .d :d .d
t,,t,,m :m .de	r :r	. ,m:f .r	m :m		m .m :m .m	r .l, :l, .l,
		· ·				
wəŋ-ya wə - ya nu	koo - ko;	wəŋ -ya nu	koo - ko;	Ev - ry bo - dy,	ev - ry bo - dy	bring your ka - la
f ,f .–,ta :ta .s	l :l	. ,d' :d' .t	d' :d'	l .l :l .se	l .l :d' .ta	l .fe :fe .fe
$\left( \left[ s_{i},s_{j},l_{i}:l_{i}l_{i} \right] \right)$	r :r	. ,d :r .m	l :l	l, .l, :l, .t,	d .d :d .de	r .r, :r, .r,
14	15	16	17	18	19	20
m.d:r	d :s .s	s .r :m	f .d :d .d	m .d :r	d :s .s	s .r :m
d .l <sub>i</sub> :t <sub>i</sub>	s, :m .m	m .l, : <u>ta, .l</u> ,	r .l, :l, .l,	d .l <sub>i</sub> :t <sub>i</sub>	s, :m .m	m .l <sub>i</sub> : <u>ta, .l</u> ,
ba - shi yee!	yee! Ev - ery	bo - dy ee!	bring your ka - la -	- ba - shi Yee!	Yee! Ev - ery	bo - dy ee!
s .m :f	m :ta .ta	ta .f : <u>s .f</u>	l .fe :fe .fe	s .m :f	m :ta .ta	ta .f : <u>s .f</u>
$S_1 \cdot S_1 \cdot S_1$	d :	:	r .r, :r, .r,	S, .S, :S,	d :	:
21	22	23	24	25	26	27
f .d :d .d	m .d :r	d :d' .t	l .l :s .l	l :t .d'	t .t :l .s	s :l .ta
$\begin{bmatrix} \mathbf{r} & \mathbf{l}_i & \mathbf{l}_i & \mathbf{l}_i \end{bmatrix}$	d .l <sub>i</sub> :t <sub>i</sub>	S <sub>1</sub> : <u>S</u> .S	f .f :m .f	f : <u>s .l</u>	s .s :r .r	$m : \underline{f} .\underline{s}$
bring your ka - la -	ba - shi yee!	yee! O!	wəŋ -ya nu koo -	- ko, O!	wəŋ - ya nu koo -	ko; O!
l .fe :fe .fe	s .m :f	m : <u>m' .r'</u>	d' .d' :d' .d'	d' :	r' .r' :t .t	t :
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	$S_1 \cdot S_1 \cdot S_1$	d :	f .f :d .f.	f, :	s .s :s .f	m :
28	29	30	31	32	33	34
( 1 .l :m .f	f :s .f	m .m :t, .d	d :s .s	s .r :m	f .d :d .d	m .d :r
		I				
m .f :de .r	r : <u>m .r</u>	d .d :s, .s,	s, :m .m	m .l <sub>,</sub> : <u>ta, .l</u> ,	r .l, :l, .l,	d .l, :t,
wəŋ - ya nu koo	ko O!	wəŋ -ya nu koo -	ko. Ev - ery	bo - dy ee!	bring your ka - la -	ba - shi Yee!
de' .r' :ta .l	l :ta .l	s .s :f .f	m :ta .ta	ta .f : <u>s .f</u>	l .fe :fe .fe	s .m :f
l <sub>i</sub> .t <sub>i</sub> :de .r	r :de .r	S .S :S, .S,	d :	:	r .r, :r, .r,	S, .S, :S,
35	36	37	38	39	1st 40 Time D.S §	41
d :s .s	s .r :m	f .d :d .d	m .d :r	d : -		:d : -
						-
s :m .m	m .l <sub>i</sub> : <u>ta<sub>i</sub> .l<sub>i</sub></u>	r .l, :l, .l,	d .l <sub>i</sub> :t <sub>i</sub>	s, : -	-:-	s, : -
yee! Ev - ery	bo - dy ee!	bring your ka – la	- ba – shi Yee!	yee!		Yee!
m :ta .ta	ta .f : <u>s .f</u>	l .fe :fe .fe	s .m :f	m : -	-:-	s ,s ,l :l .f
11.				_		Wəŋ-ya wo ya nu
<b>d</b> :	:	r .r, :r, .r,	$S_i$ $S_i$ $S_i$	d, : -	<u>  - :</u> - <b>i</b>	:m,m,f:f .r
42	43	44	45	46	47	48
<b>(</b> :	m ,m,f :f .r	m :m	:	:	m ,m,f :f .r	m :m
	d ,d .– ,r :r .t,	d :d	d,d,d:d .t,	d :d	d ,d,r:r .t,	d :d
J koo ko	wəŋ-ya wə ya nu		wəŋ-ya wo ya nu		wəŋ-ya wə ya nu	koo - ko!
1	wəy-ya wə ya nu	1		koo - ko,		
S :S	:	:s .d' I say	s ,s,l :l .f	S :S	s ,s .– ,l :l .f	S :S
<u>m</u> :m	:	:m .s.y	m ,m,f :f .r	m :m	:	:

49	50	51	52	53	54	55
. ,s :s	s .m : -	. ,s :s	s .m : -	. ,m : – .de	r .r :r .l,	. ,m : – .de
. ,m : – .m	m .d : -	. ,m : – .m	m .de : -	. ,de :s.	l, .l, :l, .f,	. ,de :s.
Ev - ery	bo - dy,	ev - ery	bo - dy,	Bring your	ka - la - ba - shi;	Bring your
. ,d' :d'	d' .s : –	. ,ta : – .ta	ta .s : -	. ,s :m	f .f :f .d	. ,l :m
. ,d : – .d	d .d : -	. ,d : – .d	d .l, : -	. ,l, :l,	r, .r, :r, .r,	:
56	57	58	59	60	61	62
r .r :r .	d .m :d .d	d .r :d	d ,d .– ,r :r .t,	d :d :	<u>: d .r :m .f</u>	s .l :d' .d'
$\begin{bmatrix} \mathbf{l}_i & .\mathbf{l}_i & :\mathbf{l}_i \end{bmatrix}$	d .d :d .d	l, .ta:l,	l, ,l,,l, :l, .s,	S <sub>1</sub> :S <sub>1</sub>	$s_{i}$ .l <sub>i</sub> :d .r	m .f :s .s
$\begin{cases} ka - la - bash \\ c - c - c \end{cases}$	Mo fεε mo kε'e		wəŋ-ya wə ya nu	koo - ko.	0!	kpan-lo - go
f .f :f .	d' .t :d' .t	l .s :f	f ,f ,f :f .f	m :m	<u>m .f :s .l</u>	<u>d</u> ' .r' :m' .m'
	d' .t :l .s	f .m:r	$r_1, r_2, r_3, r_4$	d :d :	:	d .t <sub>1</sub> :l <sub>1</sub> .s <sub>1</sub>
63 1 .,l :	64	65 .l :l .l	66 S :f	67 m .,m: .d	d .d :s <sub>1</sub> .s <sub>2</sub>	69 d .r :m .f
ff :	:	.f :f .f	$\frac{3}{m}$ :r	d .,d : .d	d .d .s, .s,	, ,
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 - lo - go ee!	kpan – lo – go	ee!	sha - ki; kpan	lo - go'a- lo - go	$\begin{bmatrix} \mathbf{S}_{i} & .\mathbf{I}_{i} : \mathbf{d} & .\mathbf{r} \\ \mathbf{O}! \end{bmatrix}$
d' .,d' : .l	d'.d':t.d'	.d' :d' .d'	t :l	s .,s : .d'	d' .d' :s .s	m .f :s .l
$(f_1, f_2)$ : .f	l .l :s .l	.r :m .f	S :S	d .,d : .d	d .d :s, .s,	:
70	71	72	73	74	75	76
s .l :d' .d'	l .,l :	:	.l :l .l	<u>s</u> :f	m : -	:
$\frac{\overline{m}}{m}$ .f :s .s	f .,f :	:	.f :f .f	<u>m</u> :r	d : -	:
kpan-lo - go	sha - ki; kpan	_	kpan - lo - go		wəŋ-ya wə-ya nu	ko - ko,
$\underline{\mathbf{d'}}$ .r' :m' .m'	d' .,d' : .l	d' .d' : <u>t .d'</u>	.d' :d' .d'	<u>t :l</u>	s ,s .– ,l :l .f	S :S
$\underline{d}$ .t <sub>i</sub> :l <sub>i</sub> .s <sub>i</sub>	$f_{i}$ ., $f_{i}$ : .f	l .l : <u>s .l</u>	.r :m .f	<u>S</u> :S,	m ,m,f :f .r	m :m
77	78	79	80	81	82	83
m ,m,f :f .r	m :m	:	:,	m ,m,f :f .r	m :m	. ,d' : – .d'
d ,d,r:r .t,	d :d koo - ko!	d,d,d:d .t,	d :d	d ,d ,r :r .t,	d :d koo - ko!	.,S :S
wэŋ-ya wə ya nu		wəŋ-ya wə-ya nu S ,S .– ,l :l .f	ko ko, S :S	wəŋ-ya wə-ya nu S ,S .– ,l :l .f	S :S	Ev - ery
(	:S .d' I say :m .S	m,m,f:f .r	m :m			.,s :s
84	85	86	87	88	89	90
d' .s :	. ,d' :d'	d' .s :	.,s :m	f .d :d .d	.,s :m	f .f :f .
s .m:	.,s :s	s .m:	. ,m : – .de	r .l, :l, .l,	. ,m : – .de	r .r :r .
bo - dy,	ev - ery	bo - dy,	bring your	ka - la - ba - shi,	bring your	ka – la - bash,
s .m:	.,s :s	s .m:	. ,m : – .de	r .l, :l, .l,	. ,m : – .de	r .r :r .
s .m:	.,s :s	s .m:	. ,m : – .de	r .l, :l, .l,	. ,m : – .de	r .r :r .
91	92	93	94	95	96	97
d .m :d .d	d .r :d	d ,d ,r :r .t,	d :d :	d' .d' :d' .t	l .l :l .s	f .d :d .d
d .d :d .d mo fεε mo-kε'e	l, .ta:l, tse a - ba,	l, ,l, ,l, :l, .s, wəŋ-ya wə-ya nu	S <sub>1</sub> :S <sub>1</sub> koo - ko!	m .m :m .m Ev - ery bo - dy,	m .m :m .m ev – ery bo - dy	r .l, :l, .l, bring your ka – la -
$\begin{cases} m_0 & \text{fee mo-ke'e} \\ d' & \text{.t} & \text{.d'} & \text{.t} \end{cases}$	l .s :f	f ,f,f :f .f	koo - ko! m :m	l .l :l .se	l .l :d' .ta	l .fe :fe .fe
d' .t :l .s	f .m:r	r ,r ,r :r .s	d :d :	$l_i$ $l_i$ $l_i$ $l_i$	d .d :d .de	
u .t .1 .3	99	100	101	102	103	r .r, :r, .r,
Tenor	s ,s,s :s .r	m :m	r :	:S	S .S :S .S	m .r :m .m
	wəŋ-ya wə-ya nu	ko - ko	ee!			bring your ka la
98 m .d :r	:d :s .s	s .r :m	f .d :d .d	m .d :r	d :s .s	s .r :m
d .l, :t,	s :m .m	m .l, :ta, .l,	r .l, :l, .l,	d .l, :t,	s :m .m	m .l, :ta, .l,
ba - shi yee!	yee! Ev – ery		bring your ka - la	ba - shi yee!	$\begin{array}{ccc} S_1 & & \\ yee! & Ev - ery \end{array}$	bo -dy ee!
s .m :f	m :ta .ta	ta .f :s .f	l .fe :fe .fe	s .m :f	m :ta .ta	ta .f :s .f
$\left( \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	:d :	:	r .r, :r, .r,	S, .S, :S,	d :	: -
		J		, , , ,	J	1

	105	106	107	108	109	110	111
	r .d :r	:	d',d',s :s .r	m :m	r :	:	s .s :d' .s
	ba - shi Yee!		wəŋ-ya wə-ya nu	ko - ko	Yee!		Ev - ery bo - dy
(	f .d :d .d	m .d :r	d :s .s	s .r :m	f .d :d .d	m .d :r	d :s .s
١	r .l, :l, .l,	d .l, :t,	s <sub>i</sub> :m .m	m .l, :ta, .l,	r .l, :l, .l,	d .l, :t,	s <sub>i</sub> :m .m
₹	bring your ka - la -	ba - shi yee!	yee! Ev - ery	bo - dy ee!	bring your ka - la -	ba - shi yee!	yee! Ev - ery
- 1	l .fe :fe .fe	s .m :f	m :ta .ta	ta .f : <u>s .f</u>	l .fe :fe .fe	s .m :f	m :ta .ta
J	r .r, :r, .r,	$S_i$ $S_i$ $S_i$	d :	:	r .r, :r, .r,	$S_i$ $S_i$ $S_i$	d :
	112	113	114	_			
	d' .d' :r' .l	r' :	: .				
	ev - ery bo - dy	ee!		115	116	117	
(	s .r :m	f .d :d .d		d :d' .d'	r' .r':t .d'	d' :	1
1	m .l, : <u>ta, .l,</u>	r .l, :l, .l,	d .l, :t,	s, :m .m	f .f :r .m	m :	1
【	bo - dy ee!	bring your ka - la	ba – shi yee!	yee! won - ya	wo - ya nu koo -	ko!	1
- 1	ta .f : <u>s .f</u>	l .fe :fe .fe	s .m :f	m :s .s	l .l :f .s	s :	1
(	:	r .r, :r, .r,	S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub> :S <sub>1</sub>	d, :d .d	d .d :d .d	d :	1

## ZAMINA MINA (Come) (Ya ko aba) We have returned

 $J = ca \ 120$ 



A military Cadence/Song of victory/A call for Solidarity/camaraderie/



**Traditional** 

<b>Doh is</b> F ma	jor *	Sonac	iriiy/camaraaerie,	/	I Tr	raditional
$TIME = \frac{2}{4}$		•	pronunciation guide		Arr. By George	<b>Mensah Essilfie</b> 2019
	Lively/with energy/power 1	. 2	3	4	5	6
Tenor & Baritone Solos	:	:	:	:	:	:
Chorus	d .d,d:-,d.d s <sub>1</sub> .s <sub>1</sub> ,s <sub>1</sub> :-,s <sub>1</sub> .s <sub>1</sub> Za-mi-na, mi-na, m.m,m:-,m.m	: :	d .d ,d :- ,d .d s <sub>1</sub> .s <sub>1</sub> ,s <sub>2</sub> :- ,s <sub>3</sub> .s <sub>4</sub> Za- mi-na, mi-na, m.m,m:-,m.m	l, .t, :l, ya kɔa - bào. f .S :f	d .d,d:-,d.d s <sub>1</sub> .s <sub>1</sub> ,s <sub>1</sub> :-,s <sub>1</sub> .s <sub>1</sub> Za-mi-na, mi-na m.m,m:-,m.m	:
7	d .d ,d :- ,d .d  8	9 	d .d ,d :- ,d .d	d .d :d	d .d ,d :- ,d .d	13
:	:	d'.d',d':-,d .d' Za-ma-na, mi-na,	t .l :s ,l	;	S .l :S ya kɔa-bào	- :
m.m,m:-,m.m d.d,d:-,d.d Za-mi-na, mi-na, s.s,s:-,s.s d.d,d:-,l,.l,	ya koa-bào. f .S :f	id : – s, : – ei! m : – id : –	- : - : - :	l : - d : - Ei! f : - f, : -	- : - : - :	s : - d : - ei! m : - d : -
14	15	16	17	18	19	20
S .d' : <u>S ,l . –</u> ya koa bào	_ :	S .l :S ya kɔa - bào,	- :	m .S :m ya - kɔa -ba!	:	:
- : - : - :	l : - d : - Ei! f : - f, : -	- : - : - : - :	s : - d : - ei! m : - d : -	- : - : - : - :	m.m,m:-,m.m d .d ,d:-,d .d Za-mi-na, mi-na, s .s ,s:-,s .s d .d ,d:-,l <sub>1</sub> .l <sub>1</sub>	f .s :f
21 :	22	23	24 :	25 :	26	27  m .S ,S: .S  Dan gu -lo, ba d : .m Ei! na
:d : S, : Ei! na m : .S na :d : .m	: : in ke le m .S :S yi. n - na S, :d .d	: ; go lo ba ,S : -,S .S ba da ba da na d ,d,d:d .m	$egin{array}{cccc} m & .s & :s & & \\ y_i & & n & nae, \\ s_i & & :d & .d \end{array}$	m.m,m:-,m.m d .d ,d :-,d .d  Za - mi-na, mi - na, s .s ,s :-,s .s d .d ,d :- ,l, .l,	l, .t, :l, ya koa bào f .S :f r .r :S,	d : - s, : - ei! m : - d : -
28 m .S :S in - go lo, :	29 : :	30 : :	31  .S ,S : .S ke - ba ba, d : .d Ei! na	32 m .S :S in - ke-le S, :d .d yi n - na	33 : :	34 : :
- : - : - :	d .d ,d :- ,d .d s <sub>1</sub> .s <sub>1</sub> ,s <sub>1</sub> :- ,s <sub>1</sub> .s <sub>1</sub> Za -mi -na, mi-na, m.m,m:-,m.m d .d ,d :- ,l <sub>1</sub> .l <sub>1</sub>	ya koa bào f .S :f	d : - s, : - ei! m : - d, : -	- : - : - :	m.m,m:-,m.m d .d ,d :-,d .d Za-mi-na, mi-na, s .s ,s :-,s .s d .d ,d :- ,l, .l,	f .s :f

		35	36	37	38	39	40	41
	m	: .S	m .s :s	:	:	. ,m :-,m.m	m .s :s	:
	Ei!	na : .m	in ke le S, :d.d	:	:d .d	go lo ba d,d,d: d .m	in go lo s, :d.d	: !
	Ei!		yi n - na		n - na	ba da ba da na	yi n nae	
(	d	: -	- :	d .d ,d :- ,d .d	r m :r	d : -	- :	m.m,m:-,m.m
1	S	: -	- :	$S_1 \cdot S_1 \cdot S_1 := , S_1 \cdot S_1$		s <sub>1</sub> : -	- :	d .d ,d :-,d .d
₹	ei!			Za-mi -na, mi -na,		ei!		Za -mi -na, mi -na,
- 1	m	: -	- :	m.m,m:-,m.m	f .s :f	m : -	- :	s .s ,s :-,s .s
Ţ	d,	: -	- :	d .d ,d :- ,l <sub>1</sub> .l <sub>2</sub>	$r_{i}$ $.r_{i}$ $:s_{i}$	d, : -	- :	d .d ,d :- ,l <sub>1</sub> .l <sub>2</sub>
		42	43	44	45	46	47	48
		:	. ,m :-,S .m Krim -plin na	S,S.S:M mε-hyε ma da.	:	:	:	:
		:d .d	d,d,d:d.m ba da ba da na	s, :d .d	:	:	:	:
		n - na	ba da ba da na	yi n nae				
(	r	.m :r	d : -	- :	d .d ,d :- ,d .d	r .m :r	d : -	- :
١	l,	.t, :l,	s, : -	- :	$S_i .S_i, S_i := ,S_i.S_i$	l, .t, :l,	s, : -	- :
丫	-	kəa bào	ei!		Za-mi –na, mi-na,		ei!	
- [	f	.s :f	m : -	- :	m.m,m:-,m.m		m : -	- :
1	r,	.r, :s,	d : -	<b>-</b> :	d .d ,d :- ,l <sub>1</sub> .l <sub>1</sub>	r, .r, :s,	d, : -	<b>-</b> :
		49	50	51	52	53	54	55
		•			•			
		:	:	:	:	:	:	:
,				<b>V</b>		<b>V</b>		<b>V</b>
(		:	:	:	:	:	:	:
)		.d ,d :- ,d .d	d .d :d	:d	- : -	:d	- : -	:d
1		-mi-na, mi-na, .d',d':-,d'.d'	ya kəa bào, t .l :s ,l.–	(Ei!) ei! l : -	ya kəabào, S.l.:S	(ei!) ei! S : -	ya koa bào S .d':S ,l	(ei!) ei! l : -
(		.m,m:–,m.m		f : -	m .f :m	m : -	m .l :m,f	f : -
•	1111							
		<u>56</u> :	57	58	59 :	60	61	62 m .s,s :s
		-	-	-	-	-		In ke le ke
		:	:	:	:	:	:	d .m,m :m .s, In ke le ke wa
-			٧					
		:	: .a	:	m.m,m:-,m.m		d : -	- :
)		- : - kɔa bào,	:d (ei!) ei!	ya kəa bào,	d .d ,d :-,d .d Za -mi - na, mi-na,	l, .t, :l, ya kəa bào.	S <sub>1</sub> : -	- :
	ya S	.l :S	S : -	ya kəa bào, M .S :M	S .S ,S :-,S .S	f .s :f	m : -	- :
(	m	.f :m	m : -	d .m :d	d .d ,d :- ,l, .l,	r .r :s,	d : -	- :
`		63	64	65	66	67	68	69
		:	:	:m .m	m,m.–,m:m .m	:	:	:m .m
				N - na :d .d	bada badaba			N - ku : d .d
		:	•	.u .u	d ,d.–,d :d .d	•	•	. u .u
(	d	.d ,d :- ,d .d	r .m :r	d : -	- :	m.m,m :-,m.m	r .m :r	d : -
\	S	$.S_{i}, S_{i} := ,S_{i}.S_{i}$	l, .t, :l,	s, : -	- :	d .d ,d :-,d .d	$l_i$ $.t_i$ $:l_i$	s, : -
丫		mi -na, mi-na,		ei!		Za -mi -na, mi -na,		ei!
		.m,m:-,m.m	f .s :f	m : -	- :	S .S ,S :-,S .S	f .s :f	m : -
1	u	.d ,d :- ,l, .l,	Γ <sub>1</sub> .Γ <sub>1</sub> :S <sub>1</sub>	d : -	_ :	d .d ,d :- ,l, .l,	r .r :s,	d : –

70	71	72	73	74	75	76
m .s :s	- : -	- : -	- :s .s	s .d' :d'	- : -	- : -
nim - die nkoaa.	_	_	n - ku -	nim –die nkoaa.	_	
d .m :m nim - die nkoaa.	- : -	- : -	– :m .m n - ku -	m .l :l .s nim –die nkoaa. O!	- : -	- : -
	1 1 1 1 1		1			
(  - :	d .d ,d :- ,d .d		d : –	- :	m.m,m:-,m.m	T
) - :	$S_i . S_i , S_i := , S_i . S_i$	l, .t, :l,	S <sub>1</sub> : -	- :	d .d ,d :-,d .d	$l_i$ $t_i$ $l_i$
<b>)</b>	Za -mi-na, mi-na,	ya koa báo. f .s :f	ei!		Za -mi -na, mi - na,	ya koa bào f .s :f
(  - :	m.m,m:-,m.m d .d ,d :- ,l <sub>1</sub> .l <sub>1</sub>		m : – d : –	_ :	s .s ,s :-,s .s d .d ,d :- ,l <sub>1</sub> .l <sub>1</sub>	r .r :s,
77	78	r, .r, :S,	80	81	82	83
	f .s :f .m		l .ta :l .s		f .s :f .m	
·	Ya kəa - bào!	•	Ya koa bào!	•	Ya k <del>oa</del> bào!	
- : -	r .m :r .d	- :	f .s :f .m	- :	r .m :r .d	- :
		I	I	I	<u> </u>	
<b>(</b>   d : -	- :	d .d ,d :- ,d .d	:	m.m,m:-,m.m	:	d .d ,d :- ,d .d
$s_i$ : –	- :	$S_i . S_i , S_i := , S_i . S_i$	:	d .d ,d :–,d .d	:	$S_i . S_i , S_i := , S_i . S_i$
ei!	_	Za-mi -na, mi-na,	_	Za-mi-na, mi-na,	_	Za -mi-na, mi-na,
m : -	- :	m.m,m:-,m.m	:	S .S ,S :-,S .S	:	m.m,m:-,m.m
( <u>d : –</u> 84	- : 85	d <sub>1</sub> .d <sub>1</sub> ,d <sub>1</sub> :-,d <sub>1</sub> .d <sub>1</sub> 86	: 87	d .d ,d :-,d .d 88	<u>:</u> 89	$\frac{\left \begin{array}{c}d_{1}.d_{1},d_{1}:-,d_{1}.d_{1}\end{array}\right }{90}$
l .ta :l .s	- :	d' .d' :d	- : -	d' .d',d':-,d' .d'	- : -	-:-
Ya koa bào!	-	Ya koa bào!	-	Za - mi-na, mi- na,		
f .S : <u>f .m</u> Ya kɔa bào!	<u> </u>	l .ta : <u>l .s</u> Ya koa bào!	- : -	:	d .d ,d :-,d .d Za - mi-na, mi- na,	- : -
					T	
(   :	m.m,m :-,m.m	:	s .s ,s :-,s .s	- : -	- : -	- : -
) :	d .d ,d :-,d .d	:	d .d ,d :-,d .d	- : -	- : -	- : -
) .	Za-mi -na, mi- na, S .S ,S :-,S .S		Za-mi- na, mi- na m.m,m:-,m.m			
(	d .d ,d :-,d .d	i :	d .d ,d :-,d .d			
91	92	93	94	95	96	97
m .s ,s: .s	m .s :s	:	:	.s ,s : .s	m .s :s	:
Dan gu - lo, ba	in - go lo,	_	_	ke -le ba,	in - ke le	_
d : .m Ei! na	S, :d .d yi n - na	:	:	d : .m Ei! na	s, :d .d yi n - na	:
d : -		d .d ,d :- ,d .d	r m ır	d : -		m.m,m :–,m.m
$\begin{vmatrix} \mathbf{u} & \mathbf{s} & \mathbf{s} \\ \mathbf{s} & \mathbf{s} & \mathbf{s} \end{vmatrix}$	_ :	S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub> ,S <sub>2</sub> :- ,S <sub>1</sub> .S <sub>2</sub>				d .d ,d :–,d .d
ei!		$Z_{a}$ -mi -na, mi-na,		S, : - ei!		Za- mi-na, mi -na,
m : -	- :	m.m,m:-,m.m		m : -	- :	S .S ,S :-,S .S
d : -	- :	d .d ,d :- ,l, .l,		d, : -	- :	d .d ,d :- ,l <sub>1</sub> .l <sub>1</sub>
98	99	100	101	102	103	104
:	m : .s	m .s:s	:	:	.,s :-,s .s	m .s :s
	Ei! na d : .m	in ke le S. :d.d		:d .d	go lo ba d ,d,d :d .m	in go lo s, :d.d
	Ei! na	yi. n - na	•	n - na	ba da ba da na	yi n - nae
r .m :r	d : -	- :	d .d ,d :- ,d .d	r .m :r	d : -	_ :
$\begin{bmatrix} 1 & & \\ l_i & .t_i & \end{bmatrix}$	s, : -	- :	$S_1 . S_1 , S_2 := , S_1 . S_2$	l	s <sub>1</sub> : -	- :
ya koa bào	ei!		Za - mi - na, $mi - na$ ,		ei!	
1 / 3						
f .s :f	m : -	- :	m.m,m:-,m.m		m : -	- :

$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		105	106	107	108	109	110	111
m.m,m:-,m.m		:	: .d d	Krim - plin na	mε hyε ma da.	:	:	: :
$ \begin{pmatrix} m.m,m:-,m.m & r & .m & :r & d & : & - & - & : & d & .d & .d & .d & .d & .d & .r & .m & :r & .d & : & .d & .d & .d & .d & .d & .d $		·		ba da ba da na	yi n - nae	:	:	:
d. d. d. :-, d. d.       lt.; :l,       s, . : -       -       : .s.; s, : -, s, s, .s.; lt.; il,       : .t.; il, <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>accel.</td>							1	accel.
Za-mi-na, mi-na, s.				d : -	- :	d .d ,d :- ,d .d	r .m :r	:d :
S. S., S. : -, S. S. d. d. d. j., l., l., r. j. j., r. j.	1	d .d ,d :-,d .d	l, .t, :l,	s, : -	- :	$S_i . S_i , S_i := , S_i . S_i$	l, .t, :l,	:
d .d ,d :- ,l, .l,	1			ei!				Ei!
	II	s .s ,s :-,s .s	f .s :f	m : -	- :	m.m,m:-,m.m	f .s :f	:m̈
S	J	$d . d , d :- , l_i . l_i$	$r_{i}$ $.r_{i}$ $:s_{i}$	d : -	- :	d .d ,d :- ,l, .l,	r, .r, :s,	ei:
ei! ei! ei! ei! ei! d : - Ei! Ei! Ei d : - ei! d : - ei! d : - Ei! Ei		112	113	114	115	116	117	118
ei! ei! ei! ei! ei! ei! ei! d : - : - : - : d : d : - : - : - ei! d : - : - : - ei!		:	:	:	:	:	:	:
ei! ei! ei! ei! ei! d : - Ei! Ei! Ei d : - ei! d : - ei! d : - Ei! Ei		•						
ei! ei! ei! ei! ei! d : - Ei! Ei! Ei d : - ei! d : - ei! d : - Ei! Ei		•	•	•	•	•	•	•
ei! ei! ei! ei! ei! d : - Ei! Ei! Ei d : - ei! d : - ei! d : - Ei! Ei								_
:       :       :       :       d : -       -       :       ei!       ei!       ei!       ei!       -       :       -       :       -       :       ei!       -       :       -       :       -       :       -       :       -       :       -       :       -       :       -       :       -       :       -       :       -       :       -       :       -       :       -       :       -       :       -       :       -       :       .       :       .       :       .       :       .		S : ei!	:S ei!		: ei!		S : - Ei!	Ei – : –
:d       d':       :d       :s       - : -       :ta       - : -       ei!       ei!       ei!       ei!       ei!       ei!       - : -       :m       ei!       - : -       :m       ei!       - : -       :m		:	:	:	d : –	- : -	:	d : -
:       :	1	:d	d':	:d	:S	- : -		- : -
119     120     121     122     123     124       :     :     :     :     :     :       :     :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :       :     :     :     :     :		ei!	ei!	ei!	ei!			
: : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:	:	;	:		- : -	:m
	ı	119	120	121	122	123	124	=
		:	:	:	:	:	:	
		:	:	:	:	:	:	
		a tempo		rit				T
$ \left\{ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			f .f .f :f .f	1		d : -	- : -	L
Za- mi-na, mi-na, Za-mi-na, mi-na, Za-mi -na, mi-na, ya kəa bào Ei! ei!					•		\	
	Z						ei!	
1 .l ,l : -,l .l   la.la,la : -,la.la   s .s ,s : -,s .s   f .s :f   m : -   - : ¬,						m : -	- : ¬`	
							d : ¬\	

NB: Pause & Breath mark at Bar 122 should be observed during repeat



### Suggested Percussion

Acapella but if an accompaniment desired, this could be used as an accompaniment. Any of the rhythm / instruments could serve as a single accompaniment.

If played as an ensemble, various instruments could be substituted.

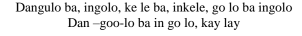
### PRONUNCIATION GUIDE

Zamina, mina, ya koa bào, ei!

Za – min (as in mint) ya as in yam koa as in quick bào as in boat

Vocal percussion – Nonesensical syllabus/words imitating idiophones

(measures 21 – 53 Ind 101 -126). Some phrases seem out of context but only used for its interesting rhythmic feel to the song – to enhance the vocal percussion. E.g – "Klimplin na mεhyε m'a da" (I will wear cremplin to bed). \*(Cremplin is a type of fabric that was imported to Ghana in the late 70's and early 80's.



\*klimplin (*Cremplin*) na mɛhyɛ m'a da. mɛ as in *met* hyɛ as in *shirt* 

Ei na yi n - na yin na yi, n nae Ei as in (eight) n - nna yi (as in he) nae as in nigh

Ei! Na yi n – na ba da ba da na yi n-nae Ei! Na ye n – na ba da ba da na ye n – nae[nigh)

Nkunimdie nkoaa – (Victory all the way) in – coo – neem – dee – ei ei (as in eight) nkoaa pronounces as one syllable. N-ko-aa (kow.aa as in koala)



"Zamina mina" is the title of a hit song (1986) by a Makossa group from Cameroon. The zamina mina as sung in Ghana does not have any similarities with the version by this group from Cameroon except the tiltle, "Zamina mina" which means, come Fang language.

The costume used in the original video of the song by the Cameroon group included military attire and stuffed clothes with pillows. Probably, brought to Ghanaian military camps by the soldiers who participated in UN peace keeping activities in other African countries and return to Ghana.

Zamina mina as sung in Ghana (version used as)

- 1) A military cadence for the army and other security forces.
- 2) Popular song used by cheer leading groups during school sporting events.
- 3) A work song for various traditional professions e.g. fishing, carpentry, farming etc.

"Ya koa bào" is in Akan language. The vibrant call and response makes it ideal as a song of camaraderie of a group. It is used as a call for solidarity for all to get involved in building the community. The version used in this arrangement was based on the singing of a group of fishermen in the central region of Ghana, West-Africa, pulling their nets from the sea onto shore.

The song helped the group pull the net in a synchronized manner.

### **Notes:**

A deep tone especially the tenor and baritone solos. Also measures 21-24 and 49-58 add a slight glide on "nae" (nigh) Creativity at the discretion of the conductor/choir Mm 111-118 mixing rubato, pocco accelerando, and various dynamics to create a dramatic ending...

### YAA AMPONSAH

J = 100 Traditional Ghanaian Highlife KEY = F major Arr. By George Mensah Essilfie **TIME** 2012 Hilife - .t, d ., : -.d : -.r ,r m ., m : -.f.de : – .r : - .d .de :de .r r : – .d na : - .l. .S, .ta, . ,l, :ta,  $-.s_{1}$  $d.s_{,}d:-,ta_{,}-,l$ - .s. s, .,ta,: ا, ا. – l, .ta, .S, na ná na na na nà na na na na na na .,f .,s: -.r m .,s : : – .f .f : -.f - .f ,f :S .r - .m f .,f - .m .S .S na (na) na na na na na na na 'na na na na ńa na na na na  $.m_1 : -.f_1$ .S, : -.d .,d<sub>i</sub>: – .r<sub>i</sub> d .,de: -.r ,r r .,r : - .s, r .m, :m, .f, : –,l .s 10 11 12 13 : - .d: -.d : -.f - .t, : -.d: -.f .,s : - .s ,s .S s .,s : - .s ,s .S na na na na na na na na na ná na na na na na na na .S, .S. na ta,.,ta,: -.ta,,ta, S. - .S. ta,.,ta,: -.ta,,ta, .m - .r : -.s .m - .r 'na nà na na na na na na .,f : -.m ,m s .,f : -.m ,m .,f .f .ta – .l : -.m.f : -.m: -.l - .m .ta na (na) na (na) na (na) na na na na na na na : -.d, m .,r : -.de,de .de :l, .r .,r : -,l<sub>,</sub> .s<sub>,</sub>  $- .s_{i} : -.d$ m .,r : -.de,de .de :l, .r 15 16 17 18 19 20 .,f .l - .r ,r :r .d : - .d – .t, ,t, :t, .d : :S . ,r : -.m .S .d :d .d .,r : -.d - .t, ,t,:t, .s, : - .s. $-.s_{1},s_{1}:s_{1}$ m O -baa 'mpon - sa na na na na na na na we-gyae a - wa - re Yaa 'mpon sae gyae a-wa - re gyae 'wa - re – .f ,f :f .m f .f ,m:m - .f ,f :f .m .f  $: -_{na}.m$ s ,ta.- :s .,l : -.s :m .m -.t.: -.d r .r ,de:de .r .,f, – .s, ,s,:s, .d, .d :d m ,s .- :m : -.s .r 26 .l .l .1 :1 .t .d' :d' .l .f :1 .f :f .ta :ta .S .S :S .S :S .S .m .r .d .f :f .d :d .d .d :d .r :r :r .de :m .r .m :r .d .r .m .r gvae - 'wa - re, gvae - 'wa O! gyae wa - re, gvae wa - re gvae wa - re - re. gvae - 'wa - re gvae wa - re. .f .f :f .d' :S .S .S :S .S .ta :ta .l .l :l .l :d' .t .l :l .S .S :f .f .m :m :f .m d .m :m .de :de .r .r :r .S .S, :s, .d 30 31 34 .s :m .f .s :m .f .,r : -.d r .m ,m :de .r .,r:-.d- .t, ,t, :t, .d m r .m ,m :de .r  $f_{1}.s_{1},s_{1}:m_{1}.f_{1}$ .,l : -.ss, .ta, :s, .l. .,l : -.s.ta, :s,  $-.s_{1},s_{1}:s_{1}$ .S. f, .s, ,s, :m, .f, o - baa 'mpon-sa w'e-gyae a - wa - re Yaa 'mpon - sae! Gyae a -wa O - baa 'mpon -sa we-gyae a - wa - re Yaa-'mpon - sae - .f ,f :f .,r : -.m.,r:-.m $.,f_{i}: -.s_{i}$ .,f. : -.s. $-.s_{1},s_{1}:s_{1}$ .d 36 37 38 39 41 42 40 .S ,S :S .1 de - .tˌ ,tˌ :tˌ .d .m ,m :m .s :m .f .r .S <u>.m :d</u> .d ,d :d - .S. ,S. :S. .S. .m .m ,m :m gyae a -wa-re O! gyae a - wa - re gyae a - wa – .f ,f :f .t ,t :t .d' .m .S ,S :S .ta we-gyae a -wa - re :ta  $-.S_{1},S_{1}:S_{1}$ ːr ,r :t 43 44 48 49 45 46 47 de .,r : – .m – .t, ,t, :t, .m ;m :s .S ,S :S .S :m .f <u>.m :d</u> ta, .,l, : -.d  $-.s_{1},s_{1}:s_{1}.s_{1}$ .d ,d :d .m r .m,m:m .f gyae a - wa - re gyae a -wa - re Yaa 'mpon - sae gyae a - wa - re o o .,f:-.s– .f ,f :f .d' .l .m .S ,S :S .ta .t ,t :t .t :S we-gyae a -wa - re m ., r : -.s $-.S_{1},S_{1}:S_{1}$ r :r,r :f, :ta

	50	51	52	53	54	55	56
1	<u>de .r : – </u>	de .,r :m	t, ,t, :t,   .d	m .,m :f	. <u>de :r</u>	s .,f :m	r ,r :r .d
1	$\underline{s_i}$ $.l_i$ : –	ta, .,l, :d	s <sub>1</sub> ,s <sub>1</sub> :s <sub>1</sub> .s <sub>1</sub>	$d.s_{i}, d:-,ta_{i},-,l_{i}$	$\underbrace{ta_{i}:l_{i}}_{}$	m .,r :d	t, ,t,:t, .s,
く		Yaa 'mpon - sae	gyae a - wa - re	na na na na	0	Yaa 'mpon - sae	gyae a-wa - re
1	<u>m .f : – </u>	s .,f:s	f ,f :f .m	S .S ,f :f .l we-gyae a-wa – re	f .s :m .f re - yε ne'o- pε	l .,l :s	f ,f :f .m
(	<u>l, : -</u>	m .,r :s	s <sub>i</sub> ,s <sub>i</sub> :s <sub>i</sub> .d	m.m,r:r .f	r .m :de .r	$r$ ., $f_i$ : $s_i$	s, ,s,:s, .d,
_	57	58	59	60	61	62	63
1	m .,m:f	<u>.de : – .r</u>	s .,f :m	r ,r :r .d	m .,m :f	<u>.de :r</u>	s .,f :m
\	$d \cdot s_{i}^{na} \cdot d : -, ta_{i}^{na} \cdot -, l_{i}$	$\frac{\mathbf{o}}{.\mathrm{ta}_{i}} :\mathbf{l}_{i}$	m .,r :d	t, ,t,:t, .s,	$\overset{\mathbf{n}a}{d}.s_{,,}\overset{\mathbf{n}a}{d}:-,\overset{\mathbf{n}a}{ta_{,}},l_{,}$	$\underbrace{ta_{i}:l_{i}}$	m .,r :d
く	na na na na na	0	Yaa 'mpon - sae	gyae a - wa - re	na na na na na	0	Yaa 'mpon - sae
1	s .s ,f :f .l we-gyae a-wa – re	f .s :m .f re - yi'a -kye - a,	l .,l :s	f ,f :f .m	s .s ,f :f .l	f .s :m .f	l .,l :s
(	m.m,r:r .f	r .m :de .r	$r f_i : s_i$	s <sub>1</sub> ,s <sub>1</sub> :s <sub>1</sub> .d <sub>1</sub>	we-gyae a-wa – re m.m,r:r .f	re - yε ne'ə- pε r .m :de .r	$r f_i : s_i$
	64	65	66	67	68	69	70
1	r ,r :r .d	m .,m :f	.de :r	s .,f :m	r ,r :r .d <b>:</b>	:	m .s :fe .s
1	t, ,t,:t, .s,	$d.s_{,}^{na}d:-,ta_{,}^{na},l_{,}$	$ta_{i}:l_{i}$	m .,r :d	t, ,t,:t, .s,	:	d .m :re .m
く	gyae a -wa - re	na na na na na	0	Yaa 'mpon - sae	gyae a-wa-re		Yaa 'pon - sae!
1	f ,f :f .m	s .s ,f :f .l	f .s :m .f	l .,l :s	– .f ,f :f .m	:	s .d' :t .d'
(	s, ,s,:s, .d,	we-gyae a-wa – re m.m,r:r .f	re - yi'a -kye - a r .m :de .r	$r f_i : s_i$	s, ,s,:s, .d, :	:	d :d .d

The song is about YAA AMPONSAH, a beautiful dancer who could not keep a relationship and enjoyed life to the full. The origin of this song is vaguely attributed to Kwame Asare who used the guitar two-finger picking technique believe to be taught to him by a Liberian Kru. The Liberian Kru (or Kroo) people were long famous as seamen and had been working on European ships from as early as the late 18<sup>th</sup> century. By the early 20<sup>th</sup> century they had developed an African guitar styles (Fireman, Mainline, Dagobah) that they spread up and down the West and Central African coastline. The mainline and Yaa Amponsah guitar riffs are structurally related and inter-lock with each other. This song was first recorded by Dr. Koo Nimo. It is one of the most popular hilifes in Ghana and many musicians have played several versions of it.

### AGYA OBOFO (Mr. Hunter)

A folklore about a hunter whose soup was sumptuous and aroma reached far and wide. Sometimes neighbors visualized the ingredients in his soup as the aroma traveled through their compound. The hunter invites friends and children to come and join in his meal but as they want to partake of his sumptuous meal, they dread his blood stained clothes.

		ı	<b>-</b> ,	ca 11	1 Q						SU	mptu	ous	m	eal,	they	dr	rea	d hi	is blo	od.	staii	nea	l clo	thes.										
	T			s E		aio	r																											Trad	!
						ajo	1																				Arr.	by	Geo	rge	Me	nsa		silfie	
	1	LIIV	IL	=	8					ļ	§:				-									0								a.		<b>201</b> 4	ŀ
						,	For a			ſ	3	•	•		<u>1</u>	•					:	•		<u>ಜ</u> 	•	•			:	:		<u>3                                    </u>	<u> </u>	•	$\neg$
						1	Гепо	r				•	•		'	•		•			•	•		1	•	•			•	•			•	•	
										1	d'	:d'	_		ld'			_		c				ı		_						ı			$\bar{\exists}$
											u 1	.u .1	•	_	Ju II	•	_		_	S		- :S	1	-			_	_			_	-			
						$\boldsymbol{C}$	hor	us		Į	1 De	.1	•	_	1	•	_	•	_	m	•	- :n ei.		-	•	•		Don		•	_	1 <sub>0</sub>	• -	• -	
											De	den :	:		de 	:		:		kwao	:	:			:	:		Den -	r'	:	_ `	ie  r'	: -	: -	
												:	:		ĺ	:		:			:	:		ĺ	:	:			:	:			:	:	
-					4					_					5					ı			(	6							7	7			_
		:		:			:	:				:	:			:		:			:	:			:	:			:	:			:	:	
_																																			_
	-	:	-	: -	-	_	: -	- :	-		ď	:d'	:	-	d'	:	-	:	_	S	: -	:S		-	:l	:	-	S	:l	:	-	l	:S	: -	
۱	-	:	-	: -	-	-	: -	- :	-		l	:l	:	-	l	:	-	:	_	m	: -	:d		-	:d	:	-	d	:d	:	-	d	:d	: -	-
<b>1</b>	Kw	ao		ei.							De	den			de					kwao		A		-	gya'ɔ	•	-		foo				nkwan	l	
l	ď	:	_	:d'		_	: -	- :	_		d'	:d'	:	-	ld'	:	_	:	_	d'	: -			-	:f	:	_	m	:f	:		f	:m	: -	•
L				:			:	:			f	:f	<u>:</u>	_	f <sub>i</sub>	:1,		<u>:</u>	_	d	: -	:n			:f		_	m	:I	<u>:</u>		f	:m	: -	
Γ		:		:	<u>8</u> 		•	-:				:	:		<u>9</u> 	:					:	:	1	<u>0</u> 	:	:			:	:	1	<u> </u>	:	:	٦
		•		•	'		•	·				•	•		1	•					•	•		ı	•	•			•	•	'		•	•	
1	c	٠r	n	:m	1		:S		_		S	:S			s			f		f	:m	:r	n	<del>-</del>			_	1	-1			1			
	s d	:r :c		:d								.s :m			ls If			r		r	:d	:C		-	• -			f	.1 •f	•	- I - I	f	• -		
<b>!</b>	yε	m		.u dε	ı		:m na'		_		m so	n'a	•	_	11 taa	•		dε		yε	me	ko		ı	•	•		De -	den	•	'	de	•	•	
)	l	:l		:l	-	_	:d'		_		ď	:d'	:	_	r'	: •		t		t	:S	:S		f	:S	:	_	d'	:d'	:		d'	: -	· : -	
	l,	:l	ı	:l,		_	:S,	:	_		Sı	:S,	:	-	s	: •	- :	S,		d	:d	:0	d	r	:m	:	_	f	:f	: •	-	f,	:l,	: -	
_					12	)				_			1	L <sup>st</sup>	13					Tir	ne D	S 🖇	1	4			-		2 <sup>nd</sup>	15		Tin	າe D.S	al fin	e
		:		:		:		:				:	:			:		:			:	:			:	:	:		:	:			:	:	
F																				<u> </u>															_
	S	:	-	:S	-	- :		:				:	:			:		:			:	:			:	:	:		:	:			:	:	
1	m	:		:m	-	- :	:	:				:	:			:		:			:	:			:	:			:	:			:	:	
ا ا	kwa'			ei.														_			_	_			_	_			_	_			_	_	
	d' d		_		 	- : - :		•							] 	•						•		1	•	•	•					l I			
`_	ø	•		·u	16		•	•				•	•		1 17	•		•			•	•	1	<u> 1                                    </u>	•	-			•	·	19	9		•	
I		:		:			:	:				:	:			:		:			:	:			:	:			:	:	1		:	:	
Į	•														•																				
1	:	:		:	s		:ta	:	_		l	:ta	:	_	d'	:S		:	_	f	: -	:f	1		:	:			:	:	$\overline{}$		:	:	$\Box$
		:		:	d		:d		_		d	:d		_	-	:d		:	_	d	: -	:d	ĺ		:	:			:	:	i		:	:	
							gya'					- foo			ne	nkv				yε m		dε			(yε m			dε,		yεn	n .	-	o' 3b		
		:		:	-		:m				f	:f		-			a	:	-	l	: -				:l	:	-	l		:m	-		:m	: -	-
U	•	:		:	d		:d	:	_		r	:r	:	_	m	:n	n	:	_	f	: -	:f		_	:f	:	_	f	: -	:de	<u> </u>	-	:de	: -	-

{			{		{		
d kwa	m kwac d'		d S, yem m d		_	o!) f r	
: - : - : - : - : -	: -	: -			: -		:
:d ei.	:m ei. :d'	:	:d :s, koo, :m	:r :l, dε, :f :r,	: -	: -	:
-	-   -   -   -   40	36  d A	 	<u>i</u> -			20
: :	: : : : :S	m: - gya'O	:d :s, yem :m :d	- :S, nan - :m - :S,	:S :m - gya''O :ta :d	:l :f - gya'0 :d' :r	:
:	: :	: -	: : : :	: - : - : - : - al fine	: -	: -	:
	f	r bo	d s, koo, m d	d s <sub>1</sub> so m s <sub>1</sub>	f r bo l d	m bo t	
:	: : : :S	:m - foo	:	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	:m - foo :ta	:l :f -foo :d' :s,	:
:	: :		:d :s, yem :m :d	:m :s,	: - : - : -		:
	      -       ne	37 ·  f ne	  -   	33	f ne  d'	t	21
: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: : : :S	:m nkwa	:d :s, koo, :m	: - : - : - : -	:S :m nkwan :ta :d	:r nkwan :l	:
:	: : : :	: - n	:	:t, deε :f :S,	: - : - : - : :	: - : - : -	:
yε m	f	r ye m	d s, ye m m d	ye n m d	f d ye m l f,	s d	
:	:		: 1 :	: n :	: -	: n' :	:
:	: : : : - :f	- : <u>r</u> dε'	- :d - :s kəs - :n - :d	- :d - :s, ko: - :m - :d	- :f - :d dε, - :l - :f <sub>1</sub> 1 <sup>st</sup> :	- :s - :d	:
			n   	) o. 1   	     	. i : !	22
:	: : : : :m	:r	: : : :	- : - - : - - : -	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :		:
: :	: : -	: -	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	: -	:r :d Am :l :f,	: : : : - : -	:
	d De - l f	f	f De d'	- - -	de   pa   l   l <sub>i</sub>	dε, S m	
:l :f - den :d'	:d	: :f		: -	e :de sε :l :l, me D.	: -	:
: -	:-	:	: -	- : - - : - - : -	: - : - : - : -	: ; yem - :r - :t,	:
l  f  de  d'	d   de   la   f <sub>i</sub>   43	39   	-  l -  f de -  d' -  f,	-	de ne  ta  l,	-   - 27	23
: - : - : -	: -	:	: - : - :l,	-:-	:de nkwan :S :l,	: dε'o :r :t,	:
: - : - : -	: - : - : -	:	: - : - : -	: -: : - : -	: -		:

```
: - |r|
             |d
                                           : - |f|
                   :m
                                r
                                     :m
                                                     :m
                                                                  r
                                                                       :m
                                                                                       :m
                                                                                             :m
                                                                                                   r :m
             Me - ko
                               ka - kra,
                                                    - ne
                                                                 ka - kra,
                                                                                 εn
                                                                                     - kye
                                                                                           - ne
                                                                                                   ka - kra.
                                               gye
s : - : s
                                           :
m : - : m
                                                                                                   d
                                                                                                      :d
                                                                                                                 ld
                                                                                                   De - den
kwao - ei.
                                                                                                                 de
d' : - :d'
                                                                                                   l
                                                                                                       :l
                                                                                                            : - |la
d : - : d
                                                                                                      :f
                                                                                                            : - |f|
                                              49
                                                                                50
                                                                                                                 51
                                f
                                           : - |l
                                                                  f
                                                                            : - |f|
                                                                                                   d' :d'
                                                                                            : -
                                                                                                             : - |d'
   : :
             m
                                                           : -
                 :S
                                     :S
                                                     :S
                                                                       :S
                                                                                      :S
             Nya - doa
                                                                                                   de - den
                                ka
                                   - kra,
                                               gye
                                                                  ka - kra,
                                                                                nkru - ma
                                                                                                       :1
m:-m
                                                                       :
                                                                                            :
                                                                                                   f
                                                                                                       :f
d: -: d
                                                                                            :
                                                                                                                 |f
kwao - ei.
                                                                                                   De - den
                                                                                                                 de
                                                                                                   d' :d'
s : - :s
                                                                                                            : - |d
d: -: d
              52
                                              53
                                                                                54
                                                                                                                 55
        :d
             ld
                   :d
                                f
                                     :m
                                           :r
                                                |r
                                                                      : - :m |r
                                                                                                   d: -:
                                                           :m
                                                                                      :m
                               hwe - de\epsilon,
                                           ak - ran
        A - ko - ko
                                                                                       twe
                                                                                                   nkwan.
                                                            teε
                                                                             ne
                                                                                                      :f
                                                                                                                 |f
s : - : s
                                           :
                                                           :
m : - : m
                                                                                            :
                                                                                                    d :d
kwao - ei.
                                                                                                   De - den
                                                                                                                 de
d': -: d'
                                                                                                      :l
                                                                                                   1
                                                                                                            : - |la
d: -: d
                                                                                                     :f
                                                                                                            : - |f|
                                              57
                                l
                                           :f
                                                                                                    d
                                               |f
                                                                    - : - :s
                                                                                 |f
                                                                                            : -
        :S
             S
                   :S
                                     :S
                                                           :S
                                                                                      :S
        A - ko - ko
                               hwe - de\varepsilon,
                                           ak - ran
                                                           teε
                                                                             ne
                                                                                    - twe
                                                                                                   nkwan.
                                                                                 э
m : - : m
                                                                                                       :f
d: -: d
                                                                                                                 |f
                                                                                            :
kwao - ei.
                                                                                                   De - den
                                                                                                                 de
                                                                                                    d' :d'
                                                                                                            : - |d'
s : - :s
                                                                                                       :f
d : - :d
                                                                                      :
                                                                                                            : - |f|
                                                                                                                       :l,
                                                                                                                63
                                              61
             s
                                1
                                     :t
                                          : - |d'
                                                                  f
                                                                       : - :f
                                                                                                   f
                                                                                                        :f
                                                                                                             : - |s
                   :ta
                                                     :S
                                                                                            :r
                                                                                                                       :m
                 - gya'O
                                bə
                                   - foo
                                                    nkwan
                                                                            dε
                                                                                                                      nkwan
                                                ne
                                                                  yε m
                                                                                            am
                                                                                                                  ne
                                f
                                                                                                   f
                                     : - : - |s|
                                                                           :f
                                                                                                        :f
                                                                                                             : - |s
s : - :s
                                                     : -: -
                                                                                            :r
                                                                                                                       :m
m:-:m
                                t,
                                     : - : - |d|
                                                     : -: -
                                                                  d
                                                                           :d
                                                                                            :d
                                                                                                   de
                                                                                                       :de : - |de :de
kwao - ei.
                                \overline{\mathbf{0}!}
                                                                 vε m
                                                                            dε,
                                                                                            Am
                                                                                                                  ne nkwan
                                                                                                        SE.
d': -: d'
                                f
                                                                                                        :l
                                                                  l
                                                                       : - :l
                                                                                            :l
                                     : - : - |s|
                                                                                                             : - |ta :|
d: -:d
                                                                  f.
                                                                       : -:f
                                                                                            :f.
                                                                                                        :l.
                                            - |m
                                             65
                                                                               66
                                                                                                                67
                                d
m
                – :d
                                     : - :d
                                               lm
                                                     : - :r
                                                                  r
                                                                       :d
                                                                           :d
                                                                                                     - : - : -
    :r
         :r
ye
                                          n'a - taa
     me
         dε
                                nso
                                                           deε
                                                                  yε
                                                                       me
                                                                            kəə.
                                d
                                          :d
                                                                  d
                                                                            :d
                                                                                      :d
                                                                                                    d
                                                                                                             :d
m
    :r
         :r
                – :d
                                               m
                                                     : - :r
                                                                                                                       :d
l,
    :l,
         :l,
                                          :S,
                                               ld
                                                     : - :t,
                 - :S,
                                S,
                                                                  S,
                                                                            :S,
                                                                                      :S,
                                                                                                   S,
                                                                                                             :S,
                                                                                                                       :S,
         3b
                                          n'a - taa
                                                          deε
                                                                  yε m
                                                                            koo,
                                                                                                   kəə,
                                                                                                                       koo,
ye
    me
                    na
                               nso
                                                                                      yε m
                                                                                                             yε m
f
    :f
         :f
                 - :m
                                               |f
                                                     : - :f
                                m
                                          :m
                                                                  m:
                                                                            :m
                                                                                      :m :
                                                                                                   m:
                                                                                                             :m
                                                                                                                       :m
```

d

:d

:d

d

:d

:d

: - :S,

:r

:r,

S,

:S,

ls,

			(	<b>i</b> 8				
	d	:d	:d		_	:	:	:
	Yε	me	kəə.					
_								
(	d	: -	:d		-	:	:	:
١	S	: -	:S,		_	:	:	
{	yεm		kəə					
I	m	: -	:m		_	:	:	
l	d	: -	:d		_	:	:	:

Dendende Kwao ei. de as in day den as in deign Welcome kwao (Name of an Akan Thursday male born)

Dendende kwao, <u>kw</u> as in <u>qu</u> ao as in how

Agya Obofoo ne nkwan yε dε *ay-jo-bo-four*  $\underline{o}$  as in lot The hunter's soup is palatable But his cloths are blood stained

na nso n'ataadeε γε me koo. ε as in yet

### **CANTOR**

Agya Obofoo ne nkwan yem dε'o Meko kakra, gyene kakra, εnkyene kakra. Nyadoa kakra, gyene kakra, nkruma dedende. Akoko hwedee, akrantee ne otwe nkwan.

The hunter's soup is palatable Some pepper, onion, and salt Some garden eggs, onion and okra All kinds of meat in the soup

Meko mɛko, gyene = jay – na ( $n\underline{a}me$ ) nkruma = n-croo-ma

Hwede $\varepsilon = whid-y\varepsilon$ o-twe as in chw. This is ch with rounded lips a-krantier

# AGORO MMRE ASO (It Playtime)

 $J = ca \, 130$ With rhythmic patterns for land clap and agogo bell/Dawuro (Optional). Doh is D major Lyrics (Twi language) and music Could add or Substitute with various percussion. Could also be By George Mensah Essilfie Performed without percussion. TIME =2017 f 1 :S S :m :S Lead Yay! yay! yay! yay! yay! yay! yay! Chorus 10 8 9 11 12 13 -,m .- :s .S S :S .S 'bia - ra A - goro mmrε no'a mmra. S f :S :m :S 1 f :S S :m :S Yay! yay! yay! yay! yay! yay! f :de :m m r :m f m :de :m r :m 14 15 16 17 18 19 20 ď f :d' : -.mS :S : mmre no'a so, mmre no'a so, .l :S .S -,m.-:.f :m .m -,d .- : yay! a - goro mmrε no'a .d' :t .t -,s .- : -,d .- : .S, :S, .S, 21 22 23 24 25 26 27 :l .l ,l.-: .l : : - .s :S .S ,m .- : o - bia - ra mmra a - goro mmrε no'a ď :d' : - .m :S no'a so, no'a :1 f - .de :m 30 31 1st Time D.S • 2<sup>nd</sup> 33 Time D.S al fine 34 28 29 : .m :S .S O - bia - ra - .s :l .l .l :S -,m .- : .1 :S -,m.-:m .f m .f -,d .- : :m .m -.d .- : :m .m o - bia - ra a - goro mmrε no'a so, mmra a - goro mmrε no'a so. so. .m :f .f ,f. – .d' :t .d' :t t .t -,s .t -,s .- :

.S, :S,

–,d

–,d

	<b>%</b> 35	36	37	38	39	40	41
Ī	.s . :	:	:	:m .s	s . :	:	:
	mbra			Mmo - fra			
/	;		_				_
	: .m :f .f	-,f : -	s .l :s .s	-,m : -	– :m .f	-,f : -	s .l :s .s
N	.de :r .r	-,r : -	m .f :m .m	-,d : -	– :de .r	-,r : -	m .f :m .m
巜	O - bia - ra	mmra	a - goro mmrε no'a	- so.	mmə - fra	mmra	a - goro mmrε no'a
-/1	.l :l .l	-,l : -	t .d' :t .t	-,s : -	– :l .l	-,l : -	t .d' :t .t
U	: .l, :r .r	-,r : -	S, .S, :S, .S,	-,d : -	- :l, .r	-,r : -	$S_1 . S_1 : S_1 . S_1$
-	42	43	44	45	46	47	48
	:m .s	s . :	:	:	:s .l	m .m :	:
	mpa - nin	mbra,			A - goro	yε - dε	
1	m	- :m .f	f .	c 1 .c c	m	ım c	f .f : -
- (	-,m : -		-,f : -	s .l :s .s	-,m : -	- :m .s	
)	-,d : -	– :de .r	-,r : -	m .f :m .m	–,d .– : –	– :de .m	r .r : -
Í	so.	Mpa - nin	mmra,	a - goro mmre no'a	- so		$y\varepsilon - d\varepsilon (ye - de)$
	-,S : -	- :l .l	-,l : -	t .d' :t .t	-,S : -	– :l .ta	l .l :d' .d'
1	-,d : -	- :l, .r	-,r : -	S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub> :S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub>	-,d : -	– :l, .de	r .r :l .l
	49	50	51	52	53	54	55
	:	:s .ta	l .ta : -	l :	:	.S :S .S	r .m :
		A - goro	yε – dε 'o			Yen sa nko	bε n -kum
(	s .l :s .s	-,m : -	– :m .s	f .f : -	s .l :s .s	-,m : -	:S .S
١	m .f :m .m	-,d : -	– :de .m	r .r : -	m .f :m .m	-,d : -	:m .m
₹	a - goro mmrε no'a	- so	A - goro	yε - dε (yε - dε)	a - goro mmre no'a		Yεn - kə
1	t .d' :t .t	-,s : -	– :l .ta	l .l :d' .d'	t .d' :t .t	-,s : -	:ta .ta
(	s .s :s .s	-,d : -	– :l, .de	r .r :l .l	s .s :s .s	-,d : -	:de .de
`	56	57	58	59	60	61	62
		:	.S :S .S	r .m:		:	.S :S .S
			Yen sa nko	ni - fa.			Yεn sa nkɔ
1	m .f :	m .f :r .r	m .m :m	:S .S	m .f :	m .f :r .r	m .m :m
	d .r :	d .r :t, .t,	d .d :d	:m .m	d .r :	d .r :t, .t,	d .d :d
Į	bεn-kum,		pa pa bi.	Yen - kə		a 'grəi' y $\varepsilon$ - d $\varepsilon$	
)	l .l :	s .l :s .s	S .S :S		l .l :	s .l :s .s	S .S :S
- (	r .r :		d .d :d	:de .de			d .d :d
'		$S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$	l.	I .		$S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$	
	63 r .m:	64	65	.S :S .S	67 r .m:	68	69
	y'a - kyi	•	•	.s .s .s Yεn sa nkɔ	y'a - nim	•	•
	y a - kyi			Ten su mu	<u> </u>		
	:S .S	m .f :	m .f :r .r	m .m :m	:S .S	m .f :	m .f :r .r
1	:m .m	d .r :	d .r :t, .t,	d .d :d	:m .m	d .r :	d .r :t, .t,
く	Yεn - kə	y'a - kyi	a 'groi' yε - dε	pa pa bi.	Yεn - kə	y'a - nim	a 'grɔi' ye - de
	:ta .ta	l .l :	s .l :s .s	s .s :s	:ta .ta	l .l :	s .l :s .s
(	:de .de	r .r :	$S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$	d .d :d	:de .de	r .r :	$S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$
	70	71	72	73	1st 74 Time D.S 🛠	$2^{\rm nd}$ $75$ Time D.S al fin	-
	:	:	:	:	.m :s .s .	:	
					O - bia -ra •		
1	m .m :	s .s :	d' .d': –		d' .d':	d' .d':	
	d .d :	m.m:	s .s: -		- T		
)	α .α : Υε - dε,	$y\varepsilon - d\varepsilon$ ,	S .S : -   yε - dε'ο		S .S : yε - dε!	S .S : yε - dε!	
)	Υε - αε, S .S :	d' .s :	yε - αε ο m'.m': -		yε - αε: m'.m':	$y\varepsilon - u\varepsilon$ : m'.m':	
	d .d :	u .s .	d' .d' : –	· -	d .d :	d .d :	
(	u .u .	•	u .u . –	<del>-</del>	u.u.	u.u.	



If percussion added, the lead comes in the second measure of the percussion

### **Pronunciation Guide**

Yaw = as in hey

A-goro =  $\mathbf{a}$  as in <u>apple</u>,  $\mathbf{goro}$  as in  $\mathbf{gross}$ 

A-gr $\sigma$  (i) = i as in 'in'

 $y \varepsilon d \varepsilon = y \varepsilon$  as in <u>yet</u> de as in <u>de</u>n

 $mmr_{\underline{\varepsilon}} = \underline{e}$  as in red pronounced as one syllable. 'mmr $\varepsilon$ "

Mmo-fra = mmo as in more, fra as in france

Mpa-nin = mpa (one syllable) as in paint, nin as in "knee/n"

Ben-kum = kum as in  $\underline{k'oom'}$ 

ni-fa = ni as in knee, fa as in far

 $Y \in nsa = as in$ *mensa* 

nko (one syllable) = n-ko as in cot

papa bi = as in pa-pa, bi as iin bee

SOLO: Yay! yay! yay! yay! yay! yay! Agoro mmre no aso 'biara mbra.

CHORUS: Yay! yay! yay! yay! yay! yay! Agoro mmre no aso SOLO: Mmre no aso, mmre no aso, obiara mmra agoro mmre no aso CHORUS: Mmre no aso, mmre no aso, obiara mmra agoro mmre no aso

SOLO: Obiara mmra
SOLO: Mmɔfra mmra
SOLO: Mpanin mmra
CHORUS: Obiara mmra, agorɔ bere no aso
CHORUS: Mmɔfra mmra, agorɔ bere no aso
CHORUS: Mpanin mmra, agorɔ mmrɛ no aso

Its playtime, Everybody come

Its time to play, playtime is fun

SOLO: Mpanin mmra
CHORUS: Mpanin mmra, agoro mmre no aso
SOLO: Agoro yede
CHORUS: agoro yede, agoro mmre no aso
CHORUS: agoro yede(yede), agoro mmre no aso

SOLO: Yensa nkə benkum CHORUS:Yenkə benkum a'grəi' yede papa bi Move to the left

SOLO: Yensa nko nifa CHORUS: Yenko nifa a'groi' yede papa bi Move to the right SOLO: Yensa nko y'akyi CHORUS: Yenko y'akyi a'groi' yede papa bi Move backwards

SOLO: Yensa nko y'anim CHORUS: Yenko y'anim a'groi' yede, yede, yede, yede'o, yede! Move forward

### MBOWA NYINARA

**J** = *ca.* 106

**Doh is** F major

Traditional

$TIME = \frac{2}{4}$		Arr. b	by Mensah Essilfie 2013
'TO' and 'no' in this section must be sung 'Tō' and 'nō' with a little nasal effect to depict  'TO' and 'nō'  is sometimes.  To  To	S .,l :S .m S : -  -,f :m .d d .,r :d .s,  no no no no no no no no d' : - S .,l :S .m	s . : l .ta   1ta   5   1   1   1   1   1   1   1   1   1	l .,ta :l .s  f .,s :f .m  no no no no  f : -
the sound of a housefly : :	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	r : -
$ \begin{cases} f .,s : f .m & r .,m : r .d \\ l_{1} & : l_{1} & s_{1} : s_{1} .fe_{1} \\ no & no & no & no & no & no \\ r .,m : r .d & r : r \end{cases} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	m .s :m .s s :  s, .d :s, .d d :  M-bowa nyi - na - ra  s .d' :s .d'	d' .t :l .s wo be ye me d .d :d .d to no no no d' : -
r .,m:r .d t, .,d:t, .l,	$ s_i  : l_i  t_i  : -$	d .m :d .m m - bowa nyi - na m :	ra l .s :f .m wo bε yε me
$ \begin{cases} l & :m & m .m :m .m \\ ro & - & fo & wan-sema po & - bi \\ m & .r & :d & .t & d & :t \\ wo & b\epsilon & y\epsilon & me \\ d' & .t & :l & .s & l & :m \\ ro & - & fo & wan-sema po & - bi \\ f & :d & & l_{_1} & .l_{_1} : S_{_1} & .S_{_1} \end{cases} $	S	l .l :s .s   s :f	d' .d':s .m   d .t, :l, .s,   s - no's-re - yɛ m'   m :   d,
s : - s .,l :s .m	23 24 S : - S :S .S	25 26 S : : : :	◆ 27 :s . :f .
d .r :m .d d .r :d .s, no d .r : - to d .d .r : -	d : - d .,r :d .t, no no no no d' :d' .f m .,f :m .d	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	kro kyea .d : .t, kro kyea m . :r . kro kyea .S, : .S, kro kyea
28 29 m . :r . d :	30 31 f .l :m .f d :	32 33 d :s f :	34
$ \begin{cases} kro & kyea & kro \\ .t_i : .t_i & l_i & : \\ kro & kyea & kro \\ d . :f & m & :d' .t \\ kro & kyea & kro & kro & kyea \\ .S_i : .Se_i & l_i & :l .S \end{cases} $	d .d :d .d .g	mbe! mbe!   mbe!   l,	f .f :d .r
35 36 r .f .de r :s .f	37 38 m .,r: .t, d .d:d .t,	39 1st 40 Time D.S 4 d : - S .d' :S .l	<b>2</b> nd 41 Time D.S al fine : d .,S :S
l, .ta,:l, .ta, l, :ta, .l,  Pom mbe mbe pom mbe! ne na f .r :de .s f :de .r  f, .s, :l, .l, r .r, :m, .f,	m .,r: .t, d .d :d .t,  d .,t,: .s, s, .s, :s, .s,  re - fren' pom mbe mbe mbe pom m .,f: .f f .d :f .f  s, .,s,: .s, d .d :s, .s,	$\begin{vmatrix} s_1 & \vdots & - & \begin{vmatrix} a - tw\varepsilon r sor & a \\ s_1 & d & \vdots & l_1 \end{vmatrix}$	M : mbe!
42 43	44 45	46 47	48
l :s .f m .,r : .t,	d .d :d .t, d : -	: .t,	d .d :d .t,
$ \begin{cases} f & :m \cdot .r \\ \text{Kyei,} & \text{ne}  \text{nă} \\ :ta \cdot .l & \end{cases}                                 $	S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub> :S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub> S <sub>1</sub> : -  mbe! mbe! mbe! pom  f .f :f .f .f S ,ta:S  kwe-si'a - pon  d .d :S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub> m ,S:m	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub> :S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub> mbe! mbe! mbe! pom f .f :f .f d .d :S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub>

49	50	51	52	53	54	55
d .,s :s	l :s .f	m ., r : .t,	d .d :d .t,	d : -	:	: .t,
s, .,m:m	f :m .r	$d$ ., $t_i$ : . $s_i$	$S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$	s, : -	:	: .S,
	kyei, ne na :ta .l	c t t	mbe, mbe, mbe, pom	mbe!	1 .ta 1	s .,f : .f
m :	ıla ıl	s .,t : .t	1 .1 .1 .1	S ,ta:S kwe-si'a - pon -	l :ta .l  kyei, n¦e - gya	S .,t : .t
( d, :	:	: .S,	d .d :s, .s,	m ,s:m	f .r :de .r	m .,s,: .s,
56	57	58	59	_		
<b>d</b> .d .d .t, :	d : -	d :	m :			
$S_1 \cdot S_1 : S_1 \cdot S_1$	s, : -	mbε! S <sub>i</sub> :	d :			
mbe!mbe!mbe!pom	mbe!		MBE!			
f .f :f .f	m .m :f .r mbε, mbε, pom	m : mbε!.	S :			
d .d :s, .s, :	$d \cdot d \cdot s_i \cdot s_i$	d, :	d :			
\		I				

# OTOMFO (The Blacksmith)

**J** = CA 108 Doh is G major This is a traditional work song from Ghana, West African to mimick the The blacksmith hammering a metal. The song should progress with vibrancy.

A		with vibrancy.	Arr. by	George Mensah Essilfie
$TIME = \frac{4}{4}$	۵	3	4	USA, 2011
d .d :d .m  m .r :d	r .r :r .f  f .m :r	m .s :m .f  r .m :r		d .d :d .m  m .r :d
d .d :d .m  m .r :d Ηψε nea'ə-tom-fo bi re - yε,	r .r :r .f  f .m :r hwε nea'ɔ-tom-fo bi re - yε,	m .s :m .f   r .m :r	d :d  d : – kε n, kε n, kε n.	S <sub>1</sub> : -   - : -
d .d :d .m  m .r :d d .d :d .m  m .r :d	r .r :r .f  f .m :r   r .r :r .f  f .m :r	m .s :m .f   r .m :r m .s :m .f   r .m :r	d :d  d : - d :d  d : -	m : -   - : -   d : -   - : -
	~	111 .5 .111 .1 .111 .1	9 g	<u>'</u>
r.r:r.f f.m:r hwε nea'ɔ-tom-fo bi re - yε,	m .s :m .f  r .m :r	d :d  d : -	d .d :d .m  m .r :d	r .r :r .f  f .m :r
$   \frac{1}{K\varepsilon n}, : -  - : -   $	ta, : $- \begin{vmatrix} 1 \\ k \in n \end{vmatrix}$ , $k \in n$	$S_1 : S_1 \mid S_1 : -$	S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub> :l <sub>1</sub> .t <sub>1</sub>  d .t <sub>1</sub> :l <sub>1</sub> hwε nea's-tom-fo bi re - yε,	l <sub>1</sub> .l <sub>1</sub> :t <sub>1</sub> .d t <sub>1</sub> .d :t <sub>1</sub> hwε nea's-tom-fo bi re - yε,
f : -  - : -	s : -  f : -	m :m  m : -	m.m:m.s   l .f :m	f .m:r .l  s .fe :s
(d:- -:-	d : -  d : -	d :d  d : -	d .t, :l, .s,  f, .s,:l,	r .d :t, .l,  s, .l, :t,
(m cim fly min	d :d  d : -	d : -  d : -	14 d : -  d : -	d : -  d : -
$ \begin{cases} m.s:m.f   r.m:r \\                                    $	$\begin{array}{c cccc} d & :d &  d & : & -\\ k\epsilon n, & k\epsilon n, & k\epsilon n\\ S_i & :l_i &  S_i & : & -\\ \end{array}$	$ \begin{array}{ccccc} \alpha & : & - &  \alpha & : & - \\ k \epsilon n, & & k \epsilon n, & & \\ S_i & : & - &  S_i & : & - & & \\ \end{array} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{vmatrix} d & : & - &  d & : & - \\ k \epsilon n, & & k \epsilon n, \\ t a_i & : & - &  l_i & : & - \end{vmatrix} $
s.m:l.l d,r.m:f o-re-bo ne da-de so d.t,:l,.s, fe,.fe,:s,	$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$	m .m:m .s s .f :m hwε nea's-tom-fo bi re - yε, d .d :d .m m .r :d	f .f :f .l  l .s :f hwεnea'ɔ-tom-fo no re - yε, r .r :r .f  f .m :r	s.ta:s.l f.s:f o-re-bo ne da-de so m.s:m.f r.m:r
16	17	18	19	20
$\begin{cases} d : -   - : - \\ k\epsilon n. \\ s_i : -   - : - \\ m : m   m : - \\ k\epsilon n, k\epsilon n, k\epsilon n. \\ d : d   d : - \end{cases}$	: :   : Ken, ken, ken, ken,ken,ken .m: .f  m.r:d.t, Ken, ken, ken,ken,ken t  .:r.  d.t,:l,.se,	.m: .f   m.r:d.t, Ken, ken, ken,ken,ken		r .f: .s   f .m:r .de ke n, ke n l, .: :m .   r .d:ta, .ta, Ke n, ke n.   : ke n.   :
21	22	23	24	25
$ \begin{cases} r \cdot f \cdot f \cdot f \cdot f \cdot l \cdot l \cdot l \cdot s \cdot f \\ \text{hwe nea's-tom-fo bi}  \text{re - ye,} \\ l_{1} \cdot r \cdot r \cdot r \cdot f \cdot f \cdot f \cdot m \cdot r \\ \text{hwe nea's-tom-fo bi}  \text{re - ye,} \\ f  : - \mid - : - \\ K\epsilon n, \\ r  : - \mid - : - \end{cases} $	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
26	27	28	29	30
r.r:r.f f.m:r hwε nea'o-tom-fo no re - yε, f.f:f.l l.s:f hwε nea'o-tom-fo no re - yε,	S .S :S .ta   ta .l :S   hwε nea's-tom - fo   no re - yε,   m .m : m .S   S .f : m   hwε nea's-tom - fo   no re - yε,   S .S :S .ta   ta .l :S   hwε nea's-tom - fo   no re - yε,   m .m : m .S   S .f : m   hwε nea's-tom - fo   no re - yε,   s .f : m   no re - yε,   s .f	f .l :f .s  m .f : <u>r. ma</u> - re - bo ne da - de so  :  d .r :ta, .d  - re - bo ne  :   :  :   :	r :r  ma :r   kεn, kεn   l, ta, :s, l,   t, .d :l, .t,   da-de so,   σ - re - bσ   fe .s :m.fe s .l :fe .s   σ - re-bσ ne da - de so   :  r   r   κεn,   κεn,   34	fe .s :m .f  s .ta <sub>1</sub> ,r :d .r  A- gya'ɔ-tom-fo bɔ, a-gya'ɔ tom-fo r .r :r .r  r .s <sub>1</sub> ,ta <sub>1</sub> :l <sub>1</sub> .ta <sub>1</sub> A- gya'ɔ-tom-fo bɔ, a-gya'ɔ tom-fo l .ta:s .l  ta . :  A-gya'ɔ-tom-fo bɔ r :r  s <sub>1</sub>  s <sub>2</sub> . :  Kɛn, kɛn, kɛn.  s <sub>3</sub>
$ \begin{pmatrix} \frac{r_{d}}{b_{0}} : \underbrace{ta_{,l_{,}}}_{o_{,}}   ta_{,} : \\ \frac{ta_{,l_{,}}}{b_{0}} : \underbrace{s_{,}}_{o_{,}} fe_{,}   s_{,} : \\ \vdots &   .f_{,l_{,}}   .f_{,} : \\ A_{-gya'3-tom-fo} : &   .r_{,f_{,}} f : m_{,f_{,}} \end{cases} $	:   .f ,l :s .l	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	.f:m.f r.m:d.r Ken, ken, ken, ken, ken, ken, ken .d:t, .d l, .t, .S, .l, Ken, ken, ken, ken, ken, ken, ken, ken, k

36	37	38	Ritcresc 39	40
.f :m .f   r .m :d .r Ke n, ke n, ke n, ke n, ke n,ke n,ke n	.s :f .s $\mid$ m .f :r .m $K\epsilon$ n, $k\epsilon$ n, $k\epsilon$ n, $k\epsilon$ n, $k\epsilon$ n, $k\epsilon$ n	.s :f .s   m .f :r .m Kɛ n, kɛ n, kɛ n, kɛ n,kɛ n,kɛ n	S :S   S :S   S :S	S : : :
$ \begin{cases} .d:t, .d l, .t, :s, .l, \\ Ken, ken, ken, ken, ken, ken, ken \end{cases} $	$.r:d.r t,.d:l,.t,$ $K \in n, k \in n$	.r :d .r  t, .d :l, .t, Ke n, ke n, ke n, ke n,ke n,ke n	$\begin{bmatrix} S_1 & :S_1 &  t_1  :d \\ bo, & bo, & bo, & bo \end{bmatrix}$	t, :   :
l .l :s .l  f .s :m .f	.t :l .t s .l :f .s	.t :l .t s .l :f .s	t, .d :r .m  f .l :s .l	l,f: :
$\begin{bmatrix} \mathbf{R} \in \mathbf{R}, & \mathbf{R} \in \mathbf{R}, & \mathbf{R} \in \mathbf{R}, & \mathbf{R} \in \mathbf{R}, & \mathbf{R} \in \mathbf{R}, \\ \mathbf{r} & : \mathbf{r} &   \mathbf{r} & : \mathbf{r} \\ \mathbf{b}_{2}, & \mathbf{b}_{2}, & \mathbf{k}_{2} \in \mathbf{R}, & \mathbf{k}_{2} \in \mathbf{R}, \end{bmatrix}$	r :r  r :r	Ken, ken, ken, ken, ken,ken r:r r:r ken, ken, ken, ken.	A-gya 5-tom-10, A-gya 5-tom - 10   S <sub>1</sub> .l <sub>1</sub> :t <sub>1</sub> .d <sub>2</sub>   r .f :m .f   A-gya'5-tom-fo, A-gya'5-tom - fo	[f,r:   :
41	42	43	a tempo 44	45
s .s :s .d' d' .l :s	f .f :f .l  l .s :d	r .f:m .f  r .m :r :	.d: ,d d : -	d .m :r .f  r .m :r
d .t <sub>i</sub> :d .r  d .t <sub>i</sub> :d .ta <sub>i</sub>	hwe nea's-tom - fo no re - ye, l, .ta, :l, .d  t, .t, :l,	5 - re-b5 ne da-de so f, .l,:S, .l,  l, .d :t,	$\begin{bmatrix} k \varepsilon n, & k \varepsilon n, & k \varepsilon n. \\ l_1 & l_2 & - \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} l_1 & \vdots & - \end{bmatrix}$	o - re - bo ne da - de so S <sub>1</sub> . d : l <sub>1</sub> . d   l <sub>1</sub> . t <sub>1</sub> : l <sub>1</sub>
m .f :s .l  s .f :m	hwe nea's-tom - fo no re - ye, r .de :r .ma   r .f :m	o - re-bo ne da - de so l, .r:de.de r .r :f	kε n, kε n, kε n. .m: ,m  ma : -	o - re - bo ne da - de so m.s:f.l f.s:f
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	hwe nea's-tom - fo no re - ye, r, .m,:f,.fe,  s,.se,:I,	o - re-bo ne da-de so r, .r,:m,.m, f, .fe,:s	$.l_{i}^{ken, ken, ken.}$ $.l_{i}^{ken, ken.}$ $$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
d :d  d :	<u> </u>			



### PETE, PETE (Senyiwa)

J. = ca 108**Traditional** Doh is D major Arr. by George Mensah Essilfie TIME =:d :S :f :d d :S, :m :d :d :1. nyi - wa, nyi wa, den de, de' :de' :fe m :m : -S :l :d :r :f :f : - |f|:d : - | :s :d :s :l, :S. :m :m :d d :d |dnyi - wa, - wa, - den :r' de' :de' : -:1 :m : -:l :d :ta : - :m : - :m M/F solo :d : d :d :d :S, S, :S, :m Se nvi - wa! - wa. Se :f m :m :ta :d :d :de lm : - :m - :r :d :d :S, :m - den de, nyi - wa! Se f ta :ta : - |1 :S m :m :ta de :de : - |r :d :de : :r' :m' :m' :d :d :S, :S, :m Se f :s :d' :ta : :m m :m de :de : - |r :d :l :f f :d d :f lm :r de - :m

nyi

:d'

:f

den

:t

:se

de,

ď

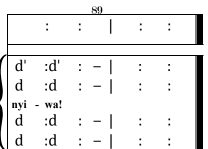
:f

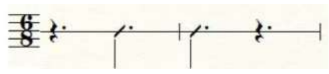
:d'

```
s : s : - | f |
                                                        d
                           r
                              : - : - | - :d
                                                            :d
                                                                : - |s
                :m
                                                                       : - :m
                                                                                       : - : m
                                                                                                - :s
                :d
                                                                 : - |m :
                                                                                     : - :d
m : m : - | r |
                                            :S,
                                                        S,
                                                            :S,
                                                                           – :d
                                                                                   m
                                                                                                   :m
nyi - wa,
              - den
                          de,
                                            Se
                                                       nyi - wa.
                                                                    Pε
                                                                              tε,
                                                                                           tε),
                                                                                                    Se
ta :ta : - |l
                :S
                           f
                               : - : - | - :m
                                                       m
                                                                 : - |
                                                                                                    :ta : -
                                                           :m
de :de : - lr
                                         - :d
                                                        d
                                                            :d
                                                                                                    :de : -
                :r
                           S,
                                                                 : - |
                                                           :
s : s : - | f |
                                                       d
                :m
                          r
                              : -: - |
                                            :d
                                                         :d
                                                                :S
                                                                    m
                                                                        :S
                                                                                   m :s
                                                                                          :S
                                                                                                 - :s
                          l,
                                                                                   d :m :m
m : m : - | r |
                :d
                                                                :m |d
                                                                        :m
                                            :S.
                                                       S,
                                                           :S.
                                                                                                 - :m
            de - den
                          de,
                                                       nyi - wa.
                                                               (wo maa - me
                                                                                   fre)
                                                                                           wo
                                                                                                   Se
ta :ta : - |l
                          f
                 :S
                                                                : - |
                              : - : - | - : m
                                                       m:m
                                                                                                   :ta : -
de :de : - lr
                :r
                                                           :d
                                                                                                   :de : -
                          S,
 : : |
                                                                        :
                                                                                          :
                                                                                                   :
s : s : - | f
                                                                : - |
                :m
                           r
                              : - : - | - :d
                                                       d
                                                           :d
                                                                                      :
                                                                                                   :S
m:m:-|r|
                :d
                                                                : - |
                               : - :t
                                            :S,
                                                                                                   :m
                                                       S,
                                                           :S,
            de
               - den
                           de,
                                             Se
                                                       nyi - wa.
                                                                   () - se
                                                                             me
                                                                                  nkε - yε
                                                                                          dεn),
                                                                                                   Se
ta :ta : - |l
                          f
                              : -: -| -: m|
                 :S
                                                       m
                                                           :m
                                                                : - |s
                                                                        :m
                                                                                               | - :ta : -
                                                                             :S
                                                                                   S :S
                                                                                           :S
de :de : - |r
                :r
                           S,
                                                           :d
                                                                : - |m| : d
                                                                             :S
                                                                                   m :m |
                                                                                                 - :de : -
         37
                                                           :
s : s : - | f
                          r : -: -| -: d
                                                       d :d
                                                                : - |s
                :m
                                                                         :m
                                                                            : -
                                                                                   S
                                                                                         :S
                                                                                               | - :s
                                                                                     :m
                                                                            : -
                                                                                   m :d
m : m : - | r |
                :d
                          l,
                                         - :S,
                                                       S,
                                                           :S,
                                                                : - |m|
                                                                        :d
                                                                                           :m \mid -:m : -
nyi - wa, de - den
                           de,
                                            Se
                                                       nyi - wa.
                                                                 (O - se
                                                                                   ke - dzi - dzi).
                                                                                                   Se
                          f
                              : -: - | -: m
ta :ta : - |l
                :S
                                                          :m
                                                                : - |
                                                                                                   :ta : -
                                                       m
                                                                                      :
                                                                                          :
de :de : - |r
                           S,
                                                           :d
                                                                                                   :de : -
                :r
                                                                : - |
          41
                                      42
                                                                 43
                                                                                             44
: : [
                     :
                              : :
                                                           :
                                                                        :
                                                                                          :
                :
                                           :
                                                                                      :
                                                                                                   :
                                                                                                        :
s : s : - | f |
                                                       d :d
                     : -
                          r : -: -| -: d
                                                                : - |
                                                                        :
                                                                            :
                :m
                                                                                      :
                                                                                                   :S
                                                                                                      : -
m : m : - | r |
                :d
                                                                : - |
                          l,
                              : - :t, | - :s,
                                                                                                   :m : -
                                                       S,
                                                           :S,
            de - den
                          de,
                                            Se
                                                                 (E - ben
                                                                             e -
nyi - wa,
                                                       nyi - wa.
                                                                                  dzi - ban a),
                                                                                                    Se -
                              : -: - | -: m
ta :ta : - |l
                          f
                 :S
                                                       m
                                                           :m
                                                                : - |s
                                                                        :m
                                                                             :m
                                                                                   m :m
                                                                                          :S
                                                                                               | - :ta : -
de :de : - lr
                                                           :d
                                                                : - \mid m : d
                                                                             :d
                                                                                   d :d
                                                                                          :m | - :de : -
               :r
                           S,
                              : -: - | - :d
                                                                  47
                     :
                                                               : |
s : s : - | f |
                                                       d
                :m
                    : - | r
                             : -: - | - :d
                                                         :d
                                                              : - |m
                                                                       :S
                                                                             :m
                                                                                   s : -:m \mid -:s
m : m : - | r |
                                                                             :d
                :d
                     : -
                          l,
                                       | - :s,
                                                              : - |d
                                                                        :m
                                                                                   m: -:d
                                                                                              | -:m :-
                               : - :t,
                                                       S,
                                                           :S,
                                                                    (Fu - fu
nyi - wa, de - den
                          de,
                                             Se
                                                       nyi - wa.
                                                                             n'a
                                                                                   bεn - kwan);
                                                                                                   Se
                          f
                                                                        :
ta :ta : - |l
                 :S
                               : -: - | -: m
                                                : -
                                                                                     : : |
                                                       m :m
                                                                                                   :ta : -
de :de : - |r
                :r
                           S,
                               : -: - | - :d
                                                       d
                                                           :d
                                                                                                   :de : -
```

```
– :d
                                                                    :d
                                                                           :m |m
                    :m
                                                                                      :S
                                                                                                     : - :S
                                                                                                                 m
                                                                                                                      :S
         : - |r|
m:m
                    :d
                                                     :S,
                                                                  S,
                                                                      :S,
                                                                           :d |d
                                                                                                           :m
                                                                                                                 |d
                                                                                                                      :m
                                                                                      :m
                                                                                                  m : -
                                                                 nyi - wa.
nyi - wa,
               de
                  - den
                                de,
                                                     Se
                                                                           (M - bo
                                                                                    - fra
                                                                                                  nkyε
                                                                                                           ndzi'o)
                                                                                                                      Se
                               f
ta :ta : - |l
                    :S
                                     : - : - | - : m
                                                                 m
                                                                     :m
                                                                                                                      :ta
                                                                                                                          : -
de :de : - |r
                                S,
                                                 – :d
                                                                      :d
                                                                                                                      :de : -
                                                                                                             56
                                                                                       :m'
                                                                                                  m':m':<u>r'</u>
                                                                                                                d'
                                                                                                  nyi - wa
                                                                                       Se
                                                                                                            ei:
                                                                 : d
         : - |f
                    :m
                                                    :d
                                                                      :d
                                                                                                                      :d'
m : m : - | r |
                    :d
                                                                      :S,
                                                     :S,
                                                                  S,
                                                                                                                      :m
nyi - wa,
                               de,
                                                                 nyi - wa.
                                                                                                                      Se
ta :ta : - |l
                    :S
                                f
                                                                 m :m
                                                                                                                      :d'
                                                 - :m
de :de : - lr
                                                                 €d
                                                                      :d
                                                                      :l
                                                                                     :f
                                                                           : - Is
                                                                 f
m : m : - | m |
                   :d
                                d
                                                 - :f
                                                                      :f
                                                                           : - |m
                                                                                                  de : - : - l
                                                                                     :r
                                                                                                                   - :m
                                                                                     den
nyi - wa,
                               de,
                                                                               de
    :d' : - |d'
ď
                   :d'
                                ď
                                                 – :d'
                                                                 ď
                                                                      :d'
                                                                          : - |t
                                                                                     :t
                                                                                                  l
                                                                                                       : -: -| -:ta
        : - |s
                                m
                                    : -: - | -: f
                                                                      :f
                                                                           : - s
                                                                                     :se
                                                                                                       : -: -| -:de
                                            62
                                                                             63
          : - |f|
                                                           : -: d
S :S
                    :m
                                                     :d
                                                                      :d
                                                                                                                 lm
                                                                                                                      : - :m
                                                                                                                 ľď
                               l,
                    :d
m:m
        : - |r
                                                    :S,
                                                                 S,
                                                                      :S,
                               de,
                                                                 nyi - wa.
                                                                                                           nyi - wa
ta :ta : - |1
                                f
                                                                                                           :d'
                                                                                                                ld'
                                                                 m
                                                    :m
                                                                      :m
de :de : - |r
                                                                      :d
                                                                                                           :l
                                            66
                                                                             67
                                                                                                                 |f
m
               |m
                   : - :m
                                m
                                                                                                                      : - :f
wa,
d
                    : - nyi
                                                                                                                         nyi
                                wa,
                                d
                                                                                                                 lr
                                       - :d'
\mathop{se}_{se}
                                _{\text{Se}}^{d^{\prime }}
               |d'
|wa
          :d'
                                               |d'
                                                                                                  t
Se
                                                                                                        - :t |t
           nvi
                                           nvi
                                l
                                     : - :l
                                                |1|
      : - :l
               |1|
                                                                                                     : - :s
                                                                                                               s
          69
                                                                            71
                                                                                                             72
                                           70
                                                                                     :
f
               |f
                    : - :f
                                f
                                                                                                                |d'|
                                                                                                                      : - :d'
                    - nyi
                                                                                                                Se
m
                                                                                                                     : – :m
r
                                r
                                          :t
                                                |t
                                                                                                  ď
                                                                                                        – :d'
                                                                                                                |\mathbf{d}|
          :t
               |t
                                t
                               Se
                                           nyi
               s
                                     : - :s
                                                s
                                                                                                      : - :Ì
                                                                                                                ||
      : - :S
                                S
```

		:	73 :	1	:	:		:	74 :	<u> </u>	:	:	<u> </u>	:	75 :	<u> </u>	:	:		:	76 :	1 :	:
{	d' wa, m	: : : -	: :	d'  Se  m  d'	: -	:d'	d' wa, m d'	: : : -	: : :d'	      d'	:m' :f Se :l	: -	f' f nyi I	:f' :f -wa, :l	: - : -	S	:r' :f -den :l	: -	<u>d'</u> m de, S	:t _:r _:f	: - : -	- :d   - :d   - :n	:
	l Se	: - :	:l nyi 77 :		:	:	l Se	:	:l nyi 78		:r :	: -	r	:r :	: - 79	<u>'</u>	:f :	: -	S <sub>L</sub>		: - 80 :	- :l,   :	: -
{	nyi - M nyi -	wa, :d wa, :m	: -	-  m  Pε   -	:	: - :r tε, : -	- f Pε ta nyi S	-	: - :m tε; : -	-   -	:f' Se :f Se :l Se :r	: -	f nyi I	:f' - wa, :f - wa, :l - wa, :r	: - : - : -	de  ta de  de' de	:r' - den :l - den :r' - den :f	: -	d' de, S de, m' de S	:t :f :r' : -	: - : - : -	- :d'   - :m   - :m   - :d'   - :d'   - :d'   s <sub>e</sub>   s <sub>i</sub> :d	: -
		:	:		:m¹	: -	m' nyi	:m' - <i>wa</i>	8 :r'   <i>ei;</i>		: -	: -		:	:	83	:	:		:	8	4   :	:
	m nyi d'		: -	- (de	: - : - - den :l : -	: - : - : - : -		: - : - : -	:	-	Se :d'	: - : - : - : -	m' d' nyi d' d'	:m' :d' - wa, :d' :d'	: - : - : -	t de -	:d' :l den :l	: - : - : - : -	d' S de, S	-	: - : - : -	- :d'   - :l   Se   - :l   - :l	: - : - : - : -
		:	:	5	:	:		:	:		:	:		:	:	37	:	:		:	: 88	;   ;	:
	l nyi - l	:d' :l wa, :l	: - : - : - 8	S de -  S  S	:l :f den :f	: -		: - : - : -	: -		:S Se :S	: - : - : - : -	m' S nyi S	:m' :S - wa, :S	: -	-  f	:d' :m - den :m	: - : - : - : -	r de,	: -	: - : -	- :d'   - :d   se   - :d   - :d	: - : - : - : -





If clapping added – should be on the  $4^{th}$  and  $1^{st}$  beat

### **KWAADOMPO**

<b>J</b> = 100-102	A man called Kwa	adompo lived in a villag	e with his sibling. He r	aised different	
<b>Doh is</b> A <sup>b</sup> major	kind of birds. Some	e of the colors of the bird	ds were black, red, whi	te and orange.	Traditional
ງັ				Arr. by Geo	orge Mensah Essilfie
$TIME = \frac{2}{4}$				,	Feb. 2012
<b>%</b> 1	2	3	4	5	6
d .m :m .r	d :m, .f,	s, : -	- : -	d .m :m .r	d :t, .d
$S_i   .S_i   .S_i   .S$	·   ·	m, : -	- : -	m, .m, :m, .m,	$\underline{m_{i} .s_{i}}$ :fe, .fe,
Ba - nyin bi wa		1 *	r	O - nye ne nua	w'e - kura bi'a- lm :r .d
m .m :m .m		<u>m</u> : –	<u>r : -</u>	l, .d :d .t,	<del>'</del>
d .d .d .d		<u>d</u> : –	<u>t, : -</u>	l, .l, :l, .l,	$l_i$ : $r_i$ . $r_i$
7	8	9 d m m n	10 d .m f	11 2 2 m	f : -
$\begin{bmatrix} \mathbf{r} & \vdots & - \end{bmatrix}$	- : -	d .m :m .r	d :m, .f,	s, :s .m	1
) I, : -	- : -	$S_1$ $S_1$ $S_1$ $S_1$	l, :m, .f,	s, :ta, .s,	I, : -
$\int \int \frac{se}{d}$ :1,	t, : -	Ba - nyin no o - m .m :m .m	ye nno - ma f :d .r	ha daa-nyi m .r :de .de	m :r
	<u> </u>	d .d :d .d	d :d .d		
( <u>s</u> , : -	<del>-</del>				r, : –
13	14	15 1st	16 Time D.S 🛠	2 <sup>nd</sup> 17 Time D.S al fine	18
m .s :s .f	l, .l, :t, .r	d : -	– <u>:</u> – <b>:</b>	: d : -	- :s, .d
l, .ta, :ta, .l,	$\begin{bmatrix} l_i & .l_i & .s_i & .t_i \end{bmatrix}$	S <sub>1</sub> : -	- : -	S <sub>1</sub> : -	- :m, .s,
nno - ma' so - tov de .de :de .de	•	fie f · _	m : -	fie.	Nno - ma'e m :d .m
$\begin{bmatrix} uc & .uc .uc .uc \\ m_1 & .m_1 : m_1 & .m_2 \end{bmatrix}$		$\frac{1}{d_i}$ : -		: d, : -	- :d .d
		•	•	1	
19 t, .t, ,t, :t, .t, ,t	20 t, .t, .s, .r	21 d .d ,d :d .d ,d	d .d :s <sub>1</sub> .d	23 t, .t, ,t, :t, .t, ,t,	t <sub>1</sub> .t <sub>1</sub> :s <sub>1</sub> .r
$S_1$ $S_1$ $S_2$ $S_3$ $S_4$ $S_4$ $S_5$		S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub> ,S <sub>2</sub> :S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub> ,S <sub>2</sub>	$s_1 \cdot s_2 \cdot m_1 \cdot s_2$	S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub> ,S <sub>2</sub> :S <sub>1</sub> .S <sub>1</sub> ,S <sub>2</sub>	$s_1$ $s_2$ $s_3$ $s_4$
tun-tum, e - tum -tum,		$k_0 - k_0 + k_0 - k_0 + k_0 - k_0 + k_0 - k_0 + k_0 $	S <sub>1</sub>	fu - fuw, e - fu - fuw, e -	fu - fuw nno - ma' -
r .r ,r :d .d ,c	*	m .f ,f :s .f ,f	m .r :d .m	r .r ,r :d .d ,d	r .m :f .f
$\left( \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		d .r ,r :m .r ,r	d .t, :l, .l,	$[s_1, s_1, s_1, l_1, l_1, l_2]$	t, .d :r .t,
25	26	27	28	29	30
d .d ,d :d .d ,d		m .s :s .f	l, .l, :t, .r :	d : -	- : -
$ s_1 \cdot s_1 \cdot s_1 \cdot s_1 \cdot s_1 $		l, .ta, :ta, .l,	f, .f, :s, .t,	s, : -	- : -
me- men, a - me -men, a		nno - ma so - tow	nyi - na wo ne	fie.	
m .f ,f :s .l ,l	l s .f :m .r	de .m :m .r	<u>r ,de</u> .r ,m:f .f	<u>f</u> : -	m : -
d .r ,r :m .f ,t	f m .r :d .ta,	l, .s, :f, .m,	r, .r, :s, .s,:	d, : -	- : -
31	32	33	34	35	36
m .s :m .r	,	d .m :d .t,	l <sub>1</sub> : -	l, .d :t, .l,	s, :d
s, .d :t, .t,	t, :l,	l, .d :se, .se,	s, :f,	f, .l, :re,	m, :m,
Nno - ma'n -kε - so	e nyina,	nno - ma' ka - kram	ba,	nno - ma fεε -	few wo
m .m :f .f	m : -	m .m :m .r	d : -	d .d :d	d :l,
<b>d</b> .d :s, .s	e, l, : -	l <sub>1</sub> .l <sub>1</sub> :m <sub>1</sub> .m <sub>1</sub>	f. : -	f, .f, :fe,	$s_i :l_i$
37	38	39	40	41	42
d .m :d .d	m .m :r	m .s :m .r	d : -	d .m :d .t,	l, : -
m, .m, :m, .m,		$s_i$ .d : $t_i$ .t	$t_{i}$ : $l_{i}$	l, .d :se, .se,	$\underline{s}_{i}$ : $\underline{f}_{i}$
A - gya, kwaa - dor	1 - L	Nno - ma'n - kε - se	nyina,	nno - ma nka - kra -	mba,
l, .d :l, .t,	d .d :t,	m .m :f .f	m : -	m .m :m .r	d : -
$\bigcup_{i=1}^{n} l_i \ldots l_i \ldots l_i \ldots l_i$	l, .l, :s,	d .d :s, .se,	I <sub>i</sub> : -	l, .l, :m, .m,	f <sub>i</sub> : -

43	44	45	46	47	48
<b>[</b>	s, :s .f	l <sub>1</sub> : -	l, .m :d .d	r : -	- :m
f, .l, :re,	m, :ta, .l,	f, : -	s, .ta, :l, .l,	d : l,	$t_{i}$ : $t_{i}$
nno - ma fεε -	fεw, hon nyina	wo	E - gya kwaa - dom	- po	ne
d .d :d	d :de .de	r : -	de .de :r .m	f : -	- :f
f, .f, :fe,	$s_i$ : $l_i$ . $l_i$	r, : -	m, .m, :f, .fe,	s, : -	- :S <sub>1</sub>
49	50	51	52	53	54
<b>(</b> d : -	- :s, .d	t, .t, ,t, :t, .t, ,t,	$t_i$ $.t_i$ $.s_i$ $.r$	d .d ,d :d .d ,d	d .d :s, .d
S <sub>1</sub> : -	- :m, .s,	$S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$	$S_i$ $S_i$ $S_i$	$S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$	$S_i$ $S_i$ $m_i$ $S_i$
fie	Nno - ma'e	tun-tum, e - tum -tum, e -	tun - tum, nno - ma'	ko -kow, a - ko – kow, a -	ko - kow, nno - ma'e -
f : -	– :d .m	r .r ,r :d .d ,d	r .m :f .f	m .f ,f :s .f ,f	m .r :d .m
d, : -	- :d .d	$S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$	t, .d :r .t,	d .r ,r :m .r ,r	d .t, :l, .l,
55	56	57	58	59	60
( t, .t, ,t, :t, .t, ,t,	t, .t, :s, .r	d .d ,d :d .d ,d	d .d :	m .s :s .f	l, .l, :t, .r
$S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$ $S_i$	$S_{i}$ $S_{i}$ $S_{i}$	$s_i$ $.s_i$ $,s_i$ $:s_i$ $.l_i$ $,l_i$	S, .S, :	l, .ta, :ta, .l,	$f_{i}$ $.f_{i}$ $:s_{i}$ $.t_{i}$
fu - fuw, e - fu - fuw, e -	fu - fuw nno - ma' -	me- men, a - me -men, a -	me - en (nno - ma),	nno - ma so - tow	nyi - na wo ne
r .r ,r :d .d ,d	r .m :f .f	m .f ,f :s .l ,l	s .f :m .r	de .m :m .r	<u>r ,de.r ,m:</u> f .f
$\left(\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	t, .d :r .t,	d .r ,r :m .f ,f	m .r :d .ta,	l, .s, :f, .m,	$r_{i}$ $r_{i}$ $r_{i}$ $r_{i}$ $r_{i}$
61	62				
<b>d</b> : -	- : - :				
\  c	1				