452. TOMPO O, OVAY NY FOKO

(1)

G. Cousins, 1842 - 1926

8.7.8.7.8.7

Nar. G.C. Stebbins, 1846 - 1959

```
      Do dia F
      4/4
      Falifaly

      m:-.ri | m: d
      s:-.fi | s: m
      r:-.di | r.f: m.,r
      d:-.li | r.f: m.,r
      d
```

To- mpo ô! o- vay ny fo- ko Mba ho mora anari- na Toy ny an' ny za- za- ke- ly Tso- tra sady mari- na,

Tsy mi- a- lona, tsy ma- di- tra, Fa ma- naonysitra-kao,

Tsy mi- a- lona, tsy ma- di- tra, Fa ma- naonysitra-kao.

2. Zaza, ka tsy te-hifidyIzay homenao ahy anio,Ny ho azoko ampitsoDia ankinina aminao;:,: Koa tsy manahy aho,Fa efa niantohanao.:,:

3. Zaza, tsy maharo tena,
Fa miankina amin-dray.
Tsy mahery, tsy mba hendry,
Ary tsy mahay mandeha;
:,: Hianao no Raiko tia,
Raiko be fahari-po:,:

8.7.8.7.8.7

G. Cousin	, 1842 -	1926
-----------	----------	------

Nar. G.C. Stebbins, 1846 - 1959

Do dia \mathbf{A}_{b}						
$\left(: s,,l, \mid s, \right)$:m	: r.d	t,	:]	l,	
]: m,,f, m,	:s,	: f,.m,	S,	: 1	f,	$ f,,f, $ fi, :1, : s,.s, $ \underline{s}, \underline{s} $
]: d.,d d	:d	: d.d	d	: (d	d.,d 1, :r : r.m t, : -
[: d,.,d, d,	:d,	: d,.d,	f,	: 1	f,	$\ f_{,,,f}, r_{,} :fi_{,} : s_{,,s}, s_{,} : - \ $
Tompo ô	0-	vayny	fo-	k	O	Mbahomo- ra a- nari- na
f. s 1 s	· – d	· rm	f	. 1	1	$\ d.,r \mid m.d : r :t, \mid d : - \ $
$\begin{bmatrix} & & & & & & & & & & & & & & & & & & &$			1	• •	f	
1. d d d	· -d	· t d	т, d	•	., d	1,,l, s,.m,: f,:f, m,: - d.,d d.s,:: t,:r d:: - f,,f, s,.s,:: s,:s, d:: -
d.,d d	' _ m	· s d	d f	• •	a f	
						Tsotra sady ma- ri- na,
Toyny an	пу	Zaza-	KC-	1	y	1 socia sady ina- ii- iia,
f : d.,d f	:f	: f.,f	f	: 1	n	m.,m m :r : 1,.,r r : -
: m,,m, 1,	:1,	: 1,.,1,	1,	: 5	S,	$\ s,,s,\ $ 1, :fi, :fi,fi, $\ s,\ $: f,
1 : d.,d d	:d	: d.,d	d	: (d	$\begin{bmatrix} d.,d & d & :d & : d.,d & \overline{t, : -} \end{bmatrix}$
: d.,d f,	:f,	: f,.,f,	d,	: 0	1,	s,.,s, l, :fi, : fi,.,fi, s, : f, d.,d d :d : d.,d t, : - d.,d l, :l, : r,.,r, s, : -
Tsymi- a-	lon <i>a</i>	tsyma-	di-	tı	a,	Fama- nao ny sitra- kao,
[: s,.,l, s,	:d	: r.m	f	:]	l,	$\ d.,r \mid m.d : r :t, \mid d : - \ $
J: m,.,f, m,	:s,	: s,.s,	1,	: 1	f,	$\ 1,,1, s,m, : f, :r, m, : - \ $
]: d.,d d	:d	: t,.d	d	: (d	$\ d.,d d.s, : t, :r d : - \ $
[: d,.,d, d,	:m,	: s,.d	f,	: 1	f,	1,.,1, s,.m,: f,: r, m,: - d.,d d.s,: t,: r d: - f,.,f, s,.s,: s,: s, d,: -

Tsymi- a- lona tsyma- di- tra, Fama- nao ny sitra- kao.