



SƠ TAY BẠN GÁI

Có nên tập cho TRẺ VIẾT THU ?

DIỄM

Ôi không! Khi xưa Hồi Đầu
đã ghi rõ rằng các em chỉ nên tập
nhập thư từ, Hồi xưa, các em
được bao tiếp cung các chị và các
bà nên tập cho con trai viết thư
để cho con trai có thể viết thư
chứ không phải là viết

Chắc hẳn là các chị và các bà
tuyệt đối không cho phép

Tại sao trẻ em không được viết
nhập thư từ? Vì sao không cho
đó cũng là cách chúng ta tập thói
quen với chữ trước ngay khi chúng
chưa biết đọc và viết? Tôi nghĩ là
suy nghĩ mà và dĩ nhiên, ý nghĩa đ
của việc học lop và chung giúp
chú trẻ, một công.

(CƠN NỮA)

Cung tình hái

phênh phết mực hương của tóc em
anh về xây móng ướt môi mềm
bàn tay nay đã ru anh ngủ
anh mèo mèo hồn khát thèm
minh gối tay nhau sang lè nhìn
muoi vang tinh ty sang vang linh
hoi khien khien khien khien khien
để đem mèo dến cõi chàng linh
anh gửi mèo thương vào cửa sổ kh
đem về xoi hóng rợn giông sòng
ngiêng nghiêm dung nồng trong huyền áo
thấp thoáng đầu đứng mèo hóng
tùng cùm mày / trai bao lảng lơ
trên khung uông giò họa văn thơ
âm vang tiếng hát nghe điu điu
với khung khung khung khung khung
tôi chát anh tình cảm với ngón ngò
anh dêm vào nòi để hân say
dậy là thực te hay là mộng
anh sang với mèo hay với ai?

trong cung linh ái, trao nhau

lâm ngàn xuân gửi mãi dusk

trót tăng bờ vai chiếu trường nhà

nguồn tình far lung xoa hương đầu

trong tap thi Ngôn Tình

TRẦN MỘNG HOÀNG

Kiểu R310Y

+ 4-Băng, 11-Transistor

+ Công suất : 500mW

+ Loo : 9cm PM 161 dại



Kiểu R1400

+ 4-Băng, 11-Transistor

+ Công suất : 500mW

+ Loo : 12cm PM 161 dại

với bộ phận kiểm

soi pin

Kiểu R430

+ 4-Băng, 7-Transistor

+ Công suất : 500mW

+ Loo : 12cm PM 161 dại

với bộ phận kiểm

soi pin

Kiểu R330

+ 4-Băng, 8-Transistor

+ Công suất : 500mW

+ Loo : 9cm + 6.5cm PM 161 dại

với bộ phận kiểm

soi pin

Kiểu R311

+ 4-Băng, 8-Transistor

+ Công suất : 500mW

+ Loo : 9cm PM 161 dại

với bộ phận kiểm

soi pin

Kiểu R222

+ 2-Băng, 8-Transistor

+ Công suất : 500mW

+ Loo : 6.5cm PM 161 dại

với bộ phận kiểm

soi pin

Kiểu R237J

+ 2-Băng, 10-Transistor

+ Công suất : 500mW

+ Loo : 9cm PM 161 dại

với bộ phận kiểm

soi pin

Kiểu R312

+ 2-Băng, 8-Transistor

+ Công suất : 500mW

+ Loo : 6cm PM 161 dại

với bộ phận kiểm

soi pin

Kiểu R1037

+ 2-Băng, 10-Transistor

+ Công suất : 500mW

+ Loo : 6cm PM 161 dại

với bộ phận kiểm

soi pin

LINH TRANG

phu-trach

Bài vở thơ xin gửi

tập THU SỐ 4

NHẬT BAO TIỀN TUYẾN

— SAIGON —

BUÔN VUI BỒI BẢN

KHUNG

TRỜI XA

● PHẠM-V-BE

Làm làm lài vài mới nhất đầu nay

