

« Đây là một sự kiện rất khúc chiết và quan trọng, bày tỏ rõ ràng những điều sai lầm trong chiến lược leo thang »

J. KENNETH GALBRAITH, Giáo sư Kinh tế học, cựu Đại sứ Mỹ tại Ấn Độ

CHANG SÁCH LEO THANG Ở VN

(Số 86)

CHƯƠNG THỨ 7

Tân chế độ của tướng Kỳ được Mỹ tăng gia viện trợ

(Tháng 7 1966)

Giới đình thần ta sẵn sàng, hơn chúng ta luôn luôn sẵn sàng cho chiến trường... đến lần hội nghị. Tôi đã trình bày...

Càng ngày càng khó biết rõ tình thế Johnson muốn nói gì... Tuy nhiên tổng thống Mỹ đã đưa ra một bản ghi thích mới về những mục tiêu của Mỹ...

Lần đầu tiên ông ta công khai chỉ ý kiến của mình... Tổng thống Mỹ nói thêm... Chúng tôi đã ủng hộ những kế hoạch của ông...

CUA CÁC TÁC GIẢ :

- FRANZ SCHURMANN, Chủ tịch Trung Tâm Nghiên cứu về Trung Hoa
PETER DALE SCOTT, Viện Anh ngữ
REGINALD ZELNIK, Viện Sĩ học

Người dịch : PHAM VĂN CHUONG

hình mục tiêu của Mỹ là làm giảm :
Rằng dân tộc Nam Việt nam có quyền lựa chọn quyền xây dựng miền bắc họ tự nguyện chấp nhận...

Phạm Văn Mỹ đối với cuộc leo thang chiến tranh... Hai Thượng nghị sĩ của Cộng hòa Miền Bắc...

Ông nói rằng một nước Việt nam tự do... Ông nói rằng một nước Việt nam tự do...

lên với huyện ngoại thành, số lượng của thiết bị chiến đấu... Ông nói rằng dân chúng Nam Việt đã ủng hộ việc chống cộng năm 1954...

Ông nói rằng một nước Việt nam tự do... Ông nói rằng một nước Việt nam tự do...

CHƯƠNG THỨ 8

Đề nghị của La Pira và Fanfani

(Tháng mười một 1965)

Sự leo thang liên tục về quân sự ở Mỹ vào mùa thu năm 1965 đã đưa đến kết quả là các nghị quyết của Đại...

Ông nói rằng một nước Việt nam tự do... Ông nói rằng một nước Việt nam tự do...

Dành cho Nhi đồng ĐNN

CHUYÊN CỐ TỊCH



Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương

(Tiếp theo) IEN LỢI K

Khí hồng hồng của 5 bông hoa của Long Đình Hương... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Còn kể công chúa và nữ hoàng... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Nữ hoàng đi lối, cưa lên rừng với bông hồng đỏ... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Long Đình Hương... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Long Đình Hương... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Long Đình Hương... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Long Đình Hương... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Long Đình Hương... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Long Đình Hương... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Long Đình Hương... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Long Đình Hương... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Long Đình Hương... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Long Đình Hương... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Long Đình Hương... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Long Đình Hương... Công chúa lạc trong rừng hoa Đình Hương...

Dành cho các bạn trẻ

TRUỒI HỒNG

Đợi sáng

Đường về Sơn cước

Một thời kỳ rất ngắn... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

Trên đỉnh núi... Đợi sáng

SU HỮU NƯỚC NHÀ

Từ Hội nghị Genève 1954... đến Hòa đàm Paris 1968

Tài liệu 15 NĂM

CHIẾN TRANH V.N.

(Tiếp theo) Tháng 10 năm 1968

Cao trảo tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

Chiến tranh tại Quảng Trị... Tháng 10 năm 1968

THƯỚC GIA TRUYỀN TRỊ KẾT QUẢ 100/100

BỆNH : LÃO MỤ KINH NIÊN

Sang Dược Phong Ngừa... THƯỚC GIA TRUYỀN TRỊ KẾT QUẢ 100/100

THƯỚC GIA TRUYỀN TRỊ KẾT QUẢ 100/100

THƯỚC GIA TRUYỀN TRỊ KẾT QUẢ 100/100

THƯỚC GIA TRUYỀN TRỊ KẾT QUẢ 100/100

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Giáo thọ kỳ... Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

Tướng niệm tiên đời Nguyễn đình Chiểu

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

Đường về Sơn cước... TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TRUỒI HỒNG ĐỢI SÁNG

TR

CHUYÊN VU ĐU THI CUỘC ĐUA ĐUA

Kết quả đợt 5 tháng 6-1971

Trên cơ sở kết quả thi đấu đã được đăng báo và công bố trong đợt 5-1971 (Chức vụ của ĐƠN vị và Đ.Đ. 6-1971 ban chấp hành đã được thông báo lần đầu tiên ở đợt 1) như sau:

Nhất: Bà Ngân Đông
— Bà số 1602, LON NHẬT, của NGUYỄN BÌNH THANH (Đang nghỉ 11-6-71).

Nhì: Hồ Ngân Đông
— Bà số 1617, LON VÀNH, của NGUYỄN VĂN BAY (Khánh Hội) đang nghỉ 5-6-1971).

Ba: Một Ngân Đông

Đang chạy:
Bà số 1614, E CHÔNG, của LƯƠNG VĂN MEO (Binh Hòa) đang nghỉ 4-7-71.
Bà số 1601, AN MỸ SANG, của BÙI VĂN KHOAT (Binh Hòa) đang nghỉ 13 và 14-6-71.
Bà số 1607, NGUYỄN THO, của BÙI THANH TÔNG (Hưng Hòa) đang nghỉ 4-7-71.
Bà số 1613, BÀ VÀI, của LƯƠNG VĂN MEO (Binh Hòa) đang nghỉ 4-6-71.

Các ban trưng giải thưởng thứ 5

Các ban trưng giải thưởng thứ 5 (1) Hội Địch THÂN ĐẾN BẢO QUẢN (từ 15-7 đến 31-7-1971) trong dịp làm việc, chủ nhân thứ 2) BẢNG BUU PHIẾU (từ xin ban lập viết thư các nhân tên họ của các ĐỒNG VỊ THỂ CÁN CƯỚC. Nếu là ban chấp hành của các Đ.Đ. có thể cho tên họ và địa chỉ phụ huynh để làm giấy. Không có Thẻ là không thể làm được. Các trường hợp này xin gửi về Ban Trưng Giải thưởng thứ 5, 15 Nguyễn Huệ, Quận 1, TP. HCM. Đến 15-7-1971 là hạn chót phát giải đợt 5.

Từ số tôi: Đợt VI bắt đầu

Nhân tin chung các bạn dự thi:
— Xin các bạn dự thi đợt VI bắt đầu từ ngày 15-7-1971. Mọi chi tiết xin liên hệ Ban Trưng Giải thưởng thứ 5, 15 Nguyễn Huệ, Quận 1, TP. HCM. Đến 15-7-1971 là hạn chót phát giải đợt 5.

ĐỀ BIỂU

Cấp phát chứng chỉ tốt nghiệp Nghiệp AN chuyên nghiệp
SAIGON: Cho biết tôi ghi danh dự thi đợt VI bắt đầu từ ngày 15-7-1971. Mọi chi tiết xin liên hệ Ban Trưng Giải thưởng thứ 5, 15 Nguyễn Huệ, Quận 1, TP. HCM. Đến 15-7-1971 là hạn chót phát giải đợt 5.

Cáo Thị Đấu Thầu Công Khai

NGÀY GIỎ VÀ NƠI MỞ THẦU: Ngày 15-7-71 tại Khu Công Sản Tân Tạo, Cầu Lộ, 38C đường Thủ Khoa Hứa, Quận Tân Tạo.

Phong ngữ

Thước giá và nội dung: Nội dung thi đấu lần này là thi đấu về phong ngữ. Mọi chi tiết xin liên hệ Ban Trưng Giải thưởng thứ 5, 15 Nguyễn Huệ, Quận 1, TP. HCM. Đến 15-7-1971 là hạn chót phát giải đợt 5.

Thước giá và nội dung

NGÀY GIỎ VÀ NƠI MỞ THẦU: Ngày 15-7-71 tại Khu Công Sản Tân Tạo, Cầu Lộ, 38C đường Thủ Khoa Hứa, Quận Tân Tạo.

Cáo Thị Đấu Thầu Công Khai

NGÀY GIỎ VÀ NƠI MỞ THẦU: Ngày 15-7-71 tại Khu Công Sản Tân Tạo, Cầu Lộ, 38C đường Thủ Khoa Hứa, Quận Tân Tạo.

Thước Bô Tim

Thước Bô Tim: Nội dung thi đấu lần này là thi đấu về thước bô tim. Mọi chi tiết xin liên hệ Ban Trưng Giải thưởng thứ 5, 15 Nguyễn Huệ, Quận 1, TP. HCM. Đến 15-7-1971 là hạn chót phát giải đợt 5.

THAI DUONG II
Đoạn Trường Kiềm
của TRAN TU VAN

Chấp bút bằng những nét bút mềm mại, thanh thoát, đoạn trường kiềm của Trần Tú Văn đã đem lại cho người đọc một cảm giác rất thú vị. Đoạn trường kiềm là một thể loại văn xuôi rất khó viết, đòi hỏi người viết phải có một vốn sống phong phú, một tâm hồn nhạy cảm, một ngòi bút sắc sảo và một lối viết trôi chảy, mạch lạc. Đoạn trường kiềm của Trần Tú Văn đã đạt được những thành tựu đáng kể, góp phần làm phong phú thêm kho tàng văn xuôi Việt Nam.

Đoạn trường kiềm là một thể loại văn xuôi rất khó viết, đòi hỏi người viết phải có một vốn sống phong phú, một tâm hồn nhạy cảm, một ngòi bút sắc sảo và một lối viết trôi chảy, mạch lạc. Đoạn trường kiềm của Trần Tú Văn đã đạt được những thành tựu đáng kể, góp phần làm phong phú thêm kho tàng văn xuôi Việt Nam.

Đoạn trường kiềm là một thể loại văn xuôi rất khó viết, đòi hỏi người viết phải có một vốn sống phong phú, một tâm hồn nhạy cảm, một ngòi bút sắc sảo và một lối viết trôi chảy, mạch lạc. Đoạn trường kiềm của Trần Tú Văn đã đạt được những thành tựu đáng kể, góp phần làm phong phú thêm kho tàng văn xuôi Việt Nam.

Chiếu chúng mình

Chiếu chúng mình: Một bài thơ ngắn gọn, súc tích, thể hiện một cảm xúc sâu sắc. Mọi chi tiết xin liên hệ Ban Trưng Giải thưởng thứ 5, 15 Nguyễn Huệ, Quận 1, TP. HCM. Đến 15-7-1971 là hạn chót phát giải đợt 5.

Chiếu chúng tôi

Chiếu chúng tôi: Một bài thơ ngắn gọn, súc tích, thể hiện một cảm xúc sâu sắc. Mọi chi tiết xin liên hệ Ban Trưng Giải thưởng thứ 5, 15 Nguyễn Huệ, Quận 1, TP. HCM. Đến 15-7-1971 là hạn chót phát giải đợt 5.

Chiếu chúng ta

Chiếu chúng ta: Một bài thơ ngắn gọn, súc tích, thể hiện một cảm xúc sâu sắc. Mọi chi tiết xin liên hệ Ban Trưng Giải thưởng thứ 5, 15 Nguyễn Huệ, Quận 1, TP. HCM. Đến 15-7-1971 là hạn chót phát giải đợt 5.

Chiếu chúng em

Chiếu chúng em: Một bài thơ ngắn gọn, súc tích, thể hiện một cảm xúc sâu sắc. Mọi chi tiết xin liên hệ Ban Trưng Giải thưởng thứ 5, 15 Nguyễn Huệ, Quận 1, TP. HCM. Đến 15-7-1971 là hạn chót phát giải đợt 5.

Chiếu chúng anh

Chiếu chúng anh: Một bài thơ ngắn gọn, súc tích, thể hiện một cảm xúc sâu sắc. Mọi chi tiết xin liên hệ Ban Trưng Giải thưởng thứ 5, 15 Nguyễn Huệ, Quận 1, TP. HCM. Đến 15-7-1971 là hạn chót phát giải đợt 5.

Chiếu chúng ông

Chiếu chúng ông: Một bài thơ ngắn gọn, súc tích, thể hiện một cảm xúc sâu sắc. Mọi chi tiết xin liên hệ Ban Trưng Giải thưởng thứ 5, 15 Nguyễn Huệ, Quận 1, TP. HCM. Đến 15-7-1971 là hạn chót phát giải đợt 5.

Máy Đồi Điện
(INVERTER - CHARGER)
Đổi điện AC 220V thành điện DC 12V, 24V, 36V, 48V, 60V, 72V, 84V, 96V, 108V, 120V, 132V, 144V, 156V, 168V, 180V, 192V, 204V, 216V, 228V, 240V, 252V, 264V, 276V, 288V, 300V, 312V, 324V, 336V, 348V, 360V, 372V, 384V, 396V, 408V, 420V, 432V, 444V, 456V, 468V, 480V, 492V, 504V, 516V, 528V, 540V, 552V, 564V, 576V, 588V, 600V, 612V, 624V, 636V, 648V, 660V, 672V, 684V, 696V, 708V, 720V, 732V, 744V, 756V, 768V, 780V, 792V, 804V, 816V, 828V, 840V, 852V, 864V, 876V, 888V, 900V, 912V, 924V, 936V, 948V, 960V, 972V, 984V, 996V, 1008V, 1020V, 1032V, 1044V, 1056V, 1068V, 1080V, 1092V, 1104V, 1116V, 1128V, 1140V, 1152V, 1164V, 1176V, 1188V, 1200V, 1212V, 1224V, 1236V, 1248V, 1260V, 1272V, 1284V, 1296V, 1308V, 1320V, 1332V, 1344V, 1356V, 1368V, 1380V, 1392V, 1404V, 1416V, 1428V, 1440V, 1452V, 1464V, 1476V, 1488V, 1500V, 1512V, 1524V, 1536V, 1548V, 1560V, 1572V, 1584V, 1596V, 1608V, 1620V, 1632V, 1644V, 1656V, 1668V, 1680V, 1692V, 1704V, 1716V, 1728V, 1740V, 1752V, 1764V, 1776V, 1788V, 1800V, 1812V, 1824V, 1836V, 1848V, 1860V, 1872V, 1884V, 1896V, 1908V, 1920V, 1932V, 1944V, 1956V, 1968V, 1980V, 1992V, 2004V, 2016V, 2028V, 2040V, 2052V, 2064V, 2076V, 2088V, 2100V, 2112V, 2124V, 2136V, 2148V, 2160V, 2172V, 2184V, 2196V, 2208V, 2220V, 2232V, 2244V, 2256V, 2268V, 2280V, 2292V, 2304V, 2316V, 2328V, 2340V, 2352V, 2364V, 2376V, 2388V, 2400V, 2412V, 2424V, 2436V, 2448V, 2460V, 2472V, 2484V, 2496V, 2508V, 2520V, 2532V, 2544V, 2556V, 2568V, 2580V, 2592V, 2604V, 2616V, 2628V, 2640V, 2652V, 2664V, 2676V, 2688V, 2700V, 2712V, 2724V, 2736V, 2748V, 2760V, 2772V, 2784V, 2796V, 2808V, 2820V, 2832V, 2844V, 2856V, 2868V, 2880V, 2892V, 2904V, 2916V, 2928V, 2940V, 2952V, 2964V, 2976V, 2988V, 3000V, 3012V, 3024V, 3036V, 3048V, 3060V, 3072V, 3084V, 3096V, 3108V, 3120V, 3132V, 3144V, 3156V, 3168V, 3180V, 3192V, 3204V, 3216V, 3228V, 3240V, 3252V, 3264V, 3276V, 3288V, 3300V, 3312V, 3324V, 3336V, 3348V, 3360V, 3372V, 3384V, 3396V, 3408V, 3420V, 3432V, 3444V, 3456V, 3468V, 3480V, 3492V, 3504V, 3516V, 3528V, 3540V, 3552V, 3564V, 3576V, 3588V, 3600V, 3612V, 3624V, 3636V, 3648V, 3660V, 3672V, 3684V, 3696V, 3708V, 3720V, 3732V, 3744V, 3756V, 3768V, 3780V, 3792V, 3804V, 3816V, 3828V, 3840V, 3852V, 3864V, 3876V, 3888V, 3900V, 3912V, 3924V, 3936V, 3948V, 3960V, 3972V, 3984V, 3996V, 4008V, 4020V, 4032V, 4044V, 4056V, 4068V, 4080V, 4092V, 4104V, 4116V, 4128V, 4140V, 4152V, 4164V, 4176V, 4188V, 4200V, 4212V, 4224V, 4236V, 4248V, 4260V, 4272V, 4284V, 4296V, 4308V, 4320V, 4332V, 4344V, 4356V, 4368V, 4380V, 4392V, 4404V, 4416V, 4428V, 4440V, 4452V, 4464V, 4476V, 4488V, 4500V, 4512V, 4524V, 4536V, 4548V, 4560V, 4572V, 4584V, 4596V, 4608V, 4620V, 4632V, 4644V, 4656V, 4668V, 4680V, 4692V, 4704V, 4716V, 4728V, 4740V, 4752V, 4764V, 4776V, 4788V, 4800V, 4812V, 4824V, 4836V, 4848V, 4860V, 4872V, 4884V, 4896V, 4908V, 4920V, 4932V, 4944V, 4956V, 4968V, 4980V, 4992V, 5004V, 5016V, 5028V, 5040V, 5052V, 5064V, 5076V, 5088V, 5100V, 5112V, 5124V, 5136V, 5148V, 5160V, 5172V, 5184V, 5196V, 5208V, 5220V, 5232V, 5244V, 5256V, 5268V, 5280V, 5292V, 5304V, 5316V, 5328V, 5340V, 5352V, 5364V, 5376V, 5388V, 5400V, 5412V, 5424V, 5436V, 5448V, 5460V, 5472V, 5484V, 5496V, 5508V, 5520V, 5532V, 5544V, 5556V, 5568V, 5580V, 5592V, 5604V, 5616V, 5628V, 5640V, 5652V, 5664V, 5676V, 5688V, 5700V, 5712V, 5724V, 5736V, 5748V, 5760V, 5772V, 5784V, 5796V, 5808V, 5820V, 5832V, 5844V, 5856V, 5868V, 5880V, 5892V, 5904V, 5916V, 5928V, 5940V, 5952V, 5964V, 5976V, 5988V, 6000V, 6012V, 6024V, 6036V, 6048V, 6060V, 6072V, 6084V, 6096V, 6108V, 6120V, 6132V, 6144V, 6156V, 6168V, 6180V, 6192V, 6204V, 6216V, 6228V, 6240V, 6252V, 6264V, 6276V, 6288V, 6300V, 6312V, 6324V, 6336V, 6348V, 6360V, 6372V, 6384V, 6396V, 6408V, 6420V, 6432V, 6444V, 6456V, 6468V, 6480V, 6492V, 6504V, 6516V, 6528V, 6540V, 6552V, 6564V, 6576V, 6588V, 6600V, 6612V, 6624V, 6636V, 6648V, 6660V, 6672V, 6684V, 6696V, 6708V, 6720V, 6732V, 6744V, 6756V, 6768V, 6780V, 6792V, 6804V, 6816V, 6828V, 6840V, 6852V, 6864V, 6876V, 6888V, 6900V, 6912V, 6924V, 6936V, 6948V, 6960V, 6972V, 6984V, 6996V, 7008V, 7020V, 7032V, 7044V, 7056V, 7068V, 7080V, 7092V, 7104V, 7116V, 7128V, 7140V, 7152V, 7164V, 7176V, 7188V, 7200V, 7212V, 7224V, 7236V, 7248V, 7260V, 7272V, 7284V, 7296V, 7308V, 7320V, 7332V, 7344V, 7356V, 7368V, 7380V, 7392V, 7404V, 7416V, 7428V, 7440V, 7452V, 7464V, 7476V, 7488V, 7500V, 7512V, 7524V, 7536V, 7548V, 7560V, 7572V, 7584V, 7596V, 7608V, 7620V, 7632V, 7644V, 7656V, 7668V, 7680V, 7692V, 7704V, 7716V, 7728V, 7740V, 7752V, 7764V, 7776V, 7788V, 7800V, 7812V, 7824V, 7836V, 7848V, 7860V, 7872V, 7884V, 7896V, 7908V, 7920V, 7932V, 7944V, 7956V, 7968V, 7980V, 7992V, 8004V, 8016V, 8028V, 8040V, 8052V, 8064V, 8076V, 8088V, 8100V, 8112V, 8124V, 8136V, 8148V, 8160V, 8172V, 8184V, 8196V, 8208V, 8220V, 8232V, 8244V, 8256V, 8268V, 8280V, 8292V, 8304V, 8316V, 8328V, 8340V, 8352V, 8364V, 8376V, 8388V, 8400V, 8412V, 8424V, 8436V, 8448V, 8460V, 8472V, 8484V, 8496V, 8508V, 8520V, 8532V, 8544V, 8556V, 8568V, 8580V, 8592V, 8604V, 8616V, 8628V, 8640V, 8652V, 8664V, 8676V, 8688V, 8700V, 8712V, 8724V, 8736V, 8748V, 8760V, 8772V, 8784V, 8796V, 8808V, 8820V, 8832V, 8844V, 8856V, 8868V, 8880V, 8892V, 8904V, 8916V, 8928V, 8940V, 8952V, 8964V, 8976V, 8988V, 9000V, 9012V, 9024V, 9036V, 9048V, 9060V, 9072V, 9084V, 9096V, 9108V, 9120V, 9132V, 9144V, 9156V, 9168V, 9180V, 9192V, 9204V, 9216V, 9228V, 9240V, 9252V, 9264V, 9276V, 9288V, 9300V, 9312V, 9324V, 9336V, 9348V, 9360V, 9372V, 9384V, 9396V, 9408V, 9420V, 9432V, 9444V, 9456V, 9468V, 9480V, 9492V, 9504V, 9516V, 9528V, 9540V, 9552V, 9564V, 9576V, 9588V, 9600V, 9612V, 9624V, 9636V, 9648V, 9660V, 9672V, 9684V, 9696V, 9708V, 9720V, 9732V, 9744V, 9756V, 9768V, 9780V, 9792V, 9804V, 9816V, 9828V, 9840V, 9852V, 9864V, 9876V, 9888V, 9900V, 9912V, 9924V, 9936V, 9948V, 9960V, 9972V, 9984V, 9996V, 10008V, 10020V, 10032V, 10044V, 10056V, 10068V, 10080V, 10092V, 10104V, 10116V, 10128V, 10140V, 10152V, 10164V, 10176V, 10188V, 10200V, 10212V, 10224V, 10236V, 10248V, 10260V, 10272V, 10284V, 10296V, 10308V, 10320V, 10332V, 10344V, 10356V, 10368V, 10380V, 10392V, 10404V, 10416V, 10428V, 10440V, 10452V, 10464V, 10476V, 10488V, 10500V, 10512V, 10524V, 10536V, 10548V, 10560V, 10572V, 10584V, 10596V, 10608V, 10620V, 10632V, 10644V, 10656V, 10668V, 10680V, 10692V, 10704V, 10716V, 10728V, 10740V, 10752V, 10764V, 10776V, 10788V, 10800V, 10812V, 10824V, 10836V, 10848V, 10860V, 10872V, 10884V, 10896V, 10908V, 10920V, 10932V, 10944V, 10956V, 10968V, 10980V, 10992V, 11004V, 11016V, 11028V, 11040V, 11052V, 11064V, 11076V, 11088V, 11100V, 11112V, 11124V, 11136V, 11148V, 11160V, 11172V, 11184V, 11196V, 11208V, 11220V, 11232V, 11244V, 11256V, 11268V, 11280V, 11292V, 11304V, 11316V, 11328V, 11340V, 11352V, 11364V, 11376V, 11388V, 11400V, 11412V, 11424V, 11436V, 11448V, 11460V, 11472V, 11484V, 11496V, 11508V, 11520V, 11532V, 11544V, 11556V, 11568V, 11580V, 11592V, 11604V, 11616V, 11628V, 11640V, 11652V, 11664V, 11676V, 11688V, 11700V, 11712V, 11724V, 11736V, 11748V, 11760V, 11772V, 11784V, 11796V, 11808V, 11820V, 11832V, 11844V, 11856V, 11868V, 11880V, 11892V, 11904V, 11916V, 11928V, 11940V, 11952V, 11964V, 11976V, 11988V, 12000V, 12012V, 12024V, 12036V, 12048V, 12060V, 12072V, 12084V, 12096V, 12108V, 12120V, 12132V, 12144V, 12156V, 12168V, 12180V, 12192V, 12204V, 12216V, 12228V, 12240V, 12252V, 12264V, 12276V, 12288V, 12300V, 12312V, 12324V, 12336V, 12348V, 12360V, 12372V, 12384V, 12396V, 12408V, 12420V, 12432V, 12444V, 12456V, 12468V, 12480V, 12492V, 12504V, 12516V, 12528V, 12540V, 12552V, 12564V, 12576V, 12588V, 12600V, 12612V, 12624V, 12636V, 12648V, 12660V, 12672V, 12684V, 12696V, 12708V, 12720V, 12732V, 12744V, 12756V, 12768V, 12780V, 12792V, 12804V, 12816V, 12828V, 12840V, 12852V, 12864V, 12876V, 12888V, 12900V, 12912V, 12924V, 12936V, 12948V, 12960V, 12972V, 12984V, 12996V, 13008V, 13020V, 13032V, 13044V, 13056V, 13068V, 13080V, 13092V, 13104V, 13116V, 13128V, 13140V, 13152V, 13164V, 13176V, 13188V, 13200V, 13212V, 13224V, 13236V, 13248V, 13260V, 13272V, 13284V, 13296V, 13308V, 13320V, 13332V, 13344V, 13356V, 13368V, 13380V, 13392V, 13404V, 13416V, 13428V, 13440V, 13452V, 13464V, 13476V, 13488V, 13500V, 13512V, 13524V, 13536V, 13548V, 13560V, 13572V, 13584V, 13596V, 13608V, 13620V, 13632V, 13644V, 13656V, 13668V, 13680V, 13692V, 13704V, 13716V, 13728V, 13740V, 13752V, 13764V, 13776V, 13788V, 13800V, 13812V, 13824V, 13836V, 13848V, 13860V, 13872V, 13884V, 13896V, 13908V, 13920V, 13932V, 13944V, 13956V, 13968V, 13980V, 13992V, 14004V, 14016V, 14028V, 14040V, 14052V, 14064V, 14076V, 14088V, 14100V, 14112V, 14124V, 14136V, 14148V, 14160V, 14172V, 14184V, 14196V, 14208V, 14220V, 14232V, 14244V, 14256V, 14268V, 14280V, 14292V, 14304V, 14316V, 14328V, 14340V, 14352V, 14364V, 14376V, 14388V, 14400V, 14412V, 14424V, 14436V, 14448V, 14460V, 14472V, 14484V, 14496V, 14508V, 14520V, 14532V, 14544V, 14556V, 14568V, 14580V, 14592V, 14604V, 14616V, 14628V, 14640V, 14652V, 14664V, 14676V, 14688V, 14700V, 14712V, 14724V, 14736V, 14748V, 14760V, 14772V, 14784V, 14796V, 14808V, 14820V, 14832V, 14844V, 14856V, 14868V, 14880V, 14892V, 14904V, 14916V, 14928V, 14940V, 14952V, 14964V, 14976V, 14988V, 15000V, 15012V, 15024V, 15036V, 15048V, 15060V, 15072V, 15084V,

