### DOCUMENT RESUME

ED 054 683

FL 002 555

TITLE

Arabic Basic Course: Basic Dialogues for Airport

Facilities.

INSTITUTION

Defense Language Inst., Washington, D.C.

SPONS AGENCY Department of Defense, Washington, D.C.

PUB DATE

Aug 71

NOTE

36p.

AVAILABLE FROM

Director, Defense Language Institute, Department of the Army, U.S. Naval Station, Anacostia Annex,

Washington, D.C. 20390 (With specific permission)

EDRS PRICE

MF-\$0.65 HC Not Available from EDRS.

DESCRIPTORS Aircraft Pilots; \*1

Aircraft Pilots; \*Arabic; Foreign Countries; Idioms;

\*Instructional Materials: Language Instruction;

\*Language Patterns; Listening Comprehension;

\*Military Air Facilities; Modern Languages; Semitic

Languages; Speech Skills; Vocabulary; \*Vocabulary

Development

### ABSTRACT

This booklet is intended for use as supplementary material in the Advanced Phase of the "Arabic Basic Course," developed and implemented at the Defense Language Institute. The purpose of this book is to acquaint students with specialized airport terminology pertaining to takeoff and landing procedures directed in modern, standard Arabic. The dialogues, presented in English and in handwritten Arabic, include: (1) preparation for takeoff, (2) normal landing, (3) emergency landing, (4) touch—and—go, (5) aircraft arrival, (6) extreme approach, (7) request for weather, (8) parking instruction, (9) takeoff and switch to channel, and (10) changing runway. (RL)



#### ARABIC

#### BASIC COURSE

# U.S. DEPARTMENT OF HEALTH, EDUCATION & WELFARE OFFICE OF EDUCATION

THIS DOCUMENT HAS BEEN REPRODUCED EXACTLY AS RECEIVED FROM THE PERSON OR ORGANIZATION ORIGINATING IT. POINTS OF VIEW OR OPINIONS STATED DO NOT NECESSARILY REPRESENT OFFICIAL OFFICE OF EDUCATION POSITION OR POLICY.

Basic Dialogues for Airport Facilities

August 1971

DEFENSE LANGUAGE INSTITUTE

2 000 5-55

#### DEFENSE LANGUAGE INSTITUTE

This pamphlet is for use by the faculty, staff and students of the Defense Language Institute solely for official purposes. It is NOT for general distribution. It may NOT be released to other persons, quoted or extracted for publication, or otherwise copied or distributed without specific permission in each instance from the Director, Defense Language Institute.

"PERMISSION TO REPRODUCE THIS COPY-RIGHTED MATERIAL BY MICROFICHE ONLY-HAS BEEN GRANTED BY

TO ERIC AND ORGANIZATIONS OPERATING UNDER AGREEMENTS WITH THE U.S. OFFICE OF EDUCATION. FURTHER REPRODUCTION OUTSIDE THE ERIC SYSTEM REQUIRES PERMISSION OF THE COPYRIGHT OWNER."

M. KESSLER

m Kessler

Colonel, USA

Director

#### PREFACE

This volume is to be used as supplementary materials during the Advanced Phase of the Arabic Basic Course, developed and implemented at the Defense Language Institute.

The purpose of this book is to acquaint the students with specialized airport terminology pertaining to take offs and landings in Modern Standard Arabic.

Inquiries concerning these materials, including requests for authorization to reproduce them, should be addressed to the Director, Defense Language Institute, U.S. Naval Station, Anacostia Annex, Washington, D.C. 20390.



3

### TABLE OF CONTENTS

	Dialogue	Page
ı.	Preparation for Take-off	 2
2.	Normal Landing	 6
3.	Emergency Landing	 10
4.	Touch and Go	 14
5.	Aircraft Arrival	 18
6.	Extreme Approach	 22
7.	Request for Weather	 26
8.	Parking Instruction	 30
9.	Take-off and Switch to Channel	 34
10.	Changing Runway	 38



Basic Dialogues for Airport Facilities



#### Preparation for Take off

Pilot: "M" Tower, This is Air Force Ol9. Ready for take off,

over.

Tower: 019 You are clear to line up in the hole, over.

Pilot: 019, Roger.

Tower: 019, You are clear for a right turn out, over.

Pilot: 019, Roger.

Tower: You are now cleared for 215.5, over.

Pilot : Air Force jet 019, Roger

Tower: 019 This is "M" Tower, traffic runway 15, altitude 30, 19,

wind 280 at 15 knots, over.

Pilot : Roger Air Force jet 019.

Tower : "M" tower, Air Force Jet Ol9, prepare to taxi out to

runway 15 for take off.

Pilot: 019, ready for take off.

Tower : All clear, happy landing.

حوار رقم ۱ ما Dialogue No. 1

## الاستعداد للاقلاع

الطيار : برج "م " هنا القوة الجوية (١٩٥) (صفر، واحد، تسعة) مستعدين للاقلاع (بدّل، غير).

البرج : (١١٩) الطريق مفتوح ، خذ مكانك في المنفذ، بدل.

الطيار : (١٩٠) (طيب ، مفهوم ).

البرج : (١١٩) الطريق مفتوح للدوران يميناً ، بدّل .

الطيار : (١١٩) طيب .

البرج : استخدم الأن التردد اللاسلكي ه،ه١٦٥ بدل .

الطيار : هنا نفائة القوة الجوية (١١٩) ، طيب .

البرج : (١٩٥)، هنا برج " م " ، المدرج ه١ مشغول ، مقياس الارتفاع ٣٠،١٩ ، الريح ٣٨٠ وبسرعة ه١ عقدة ، بدل .

الطيار : طيب، هنا نفائة القوة الجوية (٠١٩) .

البرج : هنا برج "م " ، نفائة القوة الجوية (١٩٥) ، تحضّر، ادرج بالطائرة الى المدرج ه ١ للاقلاع .

الطيار : ١٩٠٠ مستعد للاقلاع .

البرج : الطريق مفتوح ، هبوط سعيد ،

# المفردات

to prepare, be ready أقلع يقلع إقلاع to take off خُذُ مكانك في المُنفُد line up in the hole بُدِّل ، غَيِّر over. طَيب ، مُفهوم roger دار يدور يميناً right turn رر**ش** تردد ۲۱۵۵۵ 215.5 frequency (in communication) رسر نفائة (ج )نفائات jet busy وه/ عقدة (ج)عقد knot درج يدرج بالطائرة to taxi مِقْیاس الاِرْتِفاع (ج ) مَقاییس altimeter دُرَجَة (ج) دُرُجات degree مُدْرِجُ الْأَقْلاعِ

runway

#### Normal Landing

Tower : 027, This is "S" Tower, over.

Pilot: Roger, Tower.

Tower: You are cleared to traffic pattern on left side of runway

15. Over.

Pilot: Roger. 027. Thank you.

Tower: Call turning initial. Your altimeter setting is 30.1, wind is 190 at 14. Over.

Pilot: Roger, "S" Tower. Will you have radio maintenance stand by?

Tower : Roger, Wilco.

Pilot : "S" Tower, this is 027. Request landing instructions.

Tower: You are clear to land. The wind is slightly gusty at the present time.

Pilot: Roger, "S" Tower. 027, 16 kilometers east for landing.



0∂°9

## الهبوط الاعتيادي

البرج : ٢٧٠ (صفر، اثنين ، سبعة ) هنا برج " س " ، بدّل

الطيار : طيب برج " س " .

البرج : نمط المعرور الذي على يسار المدرج ه ١ مغتوح بدّل ،

الطيار : طيب ، هنا ٢٧٠ ، اشكرك .

البرج : اخبرني عند دورانك الابتدائي ، مقياس ارتفاعك هو ٣٠٥١ .

الريح ١٩٠ وبسرعة ١٤ عقدة ، بدّل ،

الطيار : طيب برج " س " ، ليكن عامل صيانة الراديو على استعداد ،

البرج. : طيب ، سأنفذ الامر .

الطيار : برج " س " هنا ٢٧٠ ، اخبرني بتعليمات المهبوط ،

البرج : كل شيء على استعداد للهبوط ، الربع عالية قليلا الان ،

الطيار ؛ طيب برج " س " ، ١٦ ، ١٦ كيلو متر شرقاً مستعد للهبوط ،

# المُغرُد ات

clear, cleared

turning initial

altimeter setting

wind

gusty

radio maintenance

stand by

Wilco

instructions

to land

مفتوح

الدوران الأبتدائي مقياس الأرتفاع

ريح

عالِية ، هُبّا بُهَ

رصيانة الراديو

علی استعداد ، حاضر

سَانفِذ الأمر

تعليمات

*ررم ر*وو و هبط يهبط هبوط

### Emergency Landing

Tower : "N 4", this is "D" Tower.

Pilot: "D" Tower, this is N4. Request you clear the area.

Tower : Roger, N4. Attention all aircraft landing at "T"

airport. We have an emergency in progress.

Tower: N4. D Tower.

Pilot: Go Tower, N4.

Tower: N4, you are clear to enter traffic on any runway.

Pilot : Roger, Tower.

Tower : N4, this is Tower. Are you going to fly Constantinople?

Pilot: Negative, Tower. I will make a normal pattern.



SI 12

## الهبوط الاضطراري

البرج ؛ "ن (نون) ؛ " ، هنا برج " د (دال)" .

الطيار : برج " د " هنا " ن ؟ " ، يُرجى اخلاء الجو والمدرج من الطائرات .

البرج ؛ طيب " ن ؟ " ، انتبهوا قواد جميع الطائرات الهابطة في مطار " ت تاء" ، يوجد هبوط اضطراري الأن .

البرج : "ن ؛ " ، برج " د " .

الطيار : تغضل برج " د " ، هنا " ن ؛ " ،

البرج : "ن ٤ " • كل شيء جاهز للهبوط • ادخل نمط حركة الطير ان ، واهبط على أي مدرج كان •

الطيار: طيب برج "د".

البرج : " ن ؟ " • هنا البرج • هل ستطير على نمط القسطنطينية ؟ الطيار : لا • ساهبط على نمط اعتيادي •

# المفرد ات

emergency landing

الهبوط الأضطراري

to evacuate, clear

أخلى يخلى إخلاء

enter traffic

مهر، رم رم رم الميران . أدخل نمط حركة الطيران .

runway

مدرج (ج) مدارج

Are you going to fly Constantinople?

م. رم هل ستطير على نمط القسطنطينية `

normal pattern

نُمُط اعتِیادی

#### Touch and Go

Tower: B Tower. Loud and clear at present time, break off and enter downwind.

Pilot: 047, Roger.

Tower: 047, Reason for break out, 124 lifting in front of tower.

Pilot: 047, Roger.

Tower : Also, GCA final low approach.

Pilot: 047, turning ball, gear check. Touch and go.

Tower: 047 understand. Gear down checked. Touch and go.

Pilot : Roger.

Tower: 047, the wind is 260 at 8 knots.

Pilot: 047, thanks.

## لمس الارض و الاقلاع

- البرج : البرج " ب " ، صوت الراديو عال وواضح ، ابدأ الان بالهبوط باتجاء الريح ،
  - الطيار : ( ١٤٧٠) ، طيب، .
  - البرج : ٢٤٠ ، السبب الذي دعو، الى تغيير خطة هبوطك هو قرب إقلاع طيارة "كلوب ماستر" ١٢٤ من امام برج المراقبة .
    - الطيار : ٢١٠ ، طيب .
  - البرج : وكذلك ستتسلّم ارشادات من مراقبة الاقتراب المتحكّم فيه من الارض حول اقترابك النهائي .
    - الطيار : انا احوم الان حول القاعدة جهاز الحطّ على ما يرام الطيارة ستلمس الارض ثم تقلع •
    - البرج : ١٤٧ ، فهمت ، جهاز الحطّ على ما يرام ، الطيارة ستلمس الارض ثمّ تقلع .
      - الطيار : طيب .
      - البرج : ١٤٧ ، الريح ٢٦٠ وبسرعة ٨ عقد .
        - الطيار : ۲۱۰ ، شكرا،



# المُغَرُد ات

touch and go

loud and clear

landing gear

G.C.A. ground central approach

to hover

to change, alter

to touch

124 (C 124)

لَمْس الأُرْضُ و الإِفْلاع

الصُّوْت عالِ وو اضِح

جِهاز (ج) أُجُهِزَة الحَطّ

الإُقْتراب المُتَحَكّمُ فيه من الأُرض

حامٌ يُحومُ

عَيْر يُغْيِر تُغْيير غَيْر يُغْيِر تُغْيير

> مرر مغور لعس يلمس

طياً رَهُ "كلوب ما سُتُر "

#### Aircraft Arrival

Pilot: "M" Tower. Air Force 910. Landing information please.

Tower: Air Force 910, Roger. This is "M" Tower. You are clear to enter left hand traffic, runway 15.

Pilot: 910, Thank you.

Tower: Air Force 910. Current altimeter is 30.13, wind is 170 knots. Over.

Pilot: Roger, "M" Tower. 910. Will you call Colonel Shakir's office and tell him I have Brigadier General Abdul Aziiz aboard.

Tower : Roger, Wilco.

Pilot : Air Force 910. Over.

Tower : "M" Tower 910. Go ahead.

Pilot : Request staff car for General Abdul Aziiz.

Tower : Roger. Wilco.



حوار رقم ه Dialogue No. 5

### وصول الطبارة

الطيار : برج "م (ميم ) " ، القوة الجوية (٩١٠) (تسعة واحد صغر) ،
ارجوك اعطني معلومات عن الهبوط،

البرج : القوة الجوية (٩١٠) ، طيب ، هنا برج "م "، الطريق مفتوح ، خذ طريق اليسار، المدرج ه١ ،

الطيار : ٩١٠ ، اشكرك .

السرج : القوة الجوية ٩١٠ ، مقياس الارتفاع الحالي هو ٣٠٠١٣ . الريح ١٧٠ عقدة . بدل .

الطيار : طيب ، برج " م "، ٩١٠ ، اخبر دائرة العقيد الطيار شاكر بان العميد الطيار عبد العزيز معبي في الطائرة .

البرج : طيب ، سأنفذ الامر،

الطيار : القوة الجوية ٩١٠ . بدل .

البرج : برج "م "، ٩١٠ تغضّل .

الطيار : يرجى احضار سيارة الموظفين لنقل العميد الطيار عبد العزيز.

البرج : طيب ، سأنفذ الامر،

# المغرد ات

to arrive

current altimeter

to inform, tell

(flying) Colonel

(flying) Brigadier

staff car

Wilco

وَصَلَ يَصِلُ وُصول

مِقْياس الإُرْتِفاع الحالبي

أُخْبِرُ يُخْبِرُ

ر عقید طیار

م عمید طیار

رس ر سيارة الموظفين

سَأُنَفِنَ الأُمْر

#### Extreme Approach

Pilot: "B" Approach. Air Force 601. Extreme approach.

Tower: Air Force 601. Roger.

Pilot : Request an approach.

Tower: Roger 601. In the lane you are in, we have a B52 just

out. Hold where you are.

Pilot: 601. Roger.

Tower: 601. "B" approach control. What is your heading now?

Pilot: 601. 240° at 1200 meters. We are at 1000. Is it

clear down to 850?

Tower: 601. Just a second. Maintain 1000.

Pilot: 601. Roger.

Tower: 601. Turn right heading 180.



Dialogue No. 6

حوار رقم ٦

### الاقتراب الاضطراري

الطيار : مراقبة اقتراب " باه " ، هنا القوة الجوية ٦٠١ . انا في حالة الاقتراب الاضطراري .

البرج : القوة الجوية ٦٠١ ، طيب ،

الطيار : اريد الاقتراب .

البرج : طيب ٢٠١ ، الطائرة ( ب ٥٣ ) اقلعت الان وهي في طريق البرج : الملاحة الجوية الذي انت فيه ، إبق حيث انت ،

الطيار : ٦٠١ ، طيب ،

البرج : ٦٠١ ، برج "ب" مراقبة الاقتراب ، في أي اتجاه انت الان ؟

الطيار : ٦٠١ ، ٢٤٠ وبارتفاع ١٢٠٠ متر ، والان نحن على ارتفاع

١٠٠٠ متر . هل الطريق مفتوح على ارتفاع ٥٥٠ متر ؟

البرج : ٦٠١ ، لحظة ارجوك ، حافظ على ارتفاع ، ١٠٠٠ متر ،

الطيار : ٦٠١ ، طيب .

البرج : ۲۰۱ ، در نحو اليمين واتجه ۱۸۰ ،

# المُغْرُد ات

extreme

lane

approach control

heading, direction

maintain

to turn

واضطر اري واضطر اري

طريق المِلاحَة الجَوِيَّة

مُراقَبَةَ الإُقْتِراب

إِنِّجا ه

۔ حافِظ علی

۱۰ يَدورُ دُرُّ



#### Request for Weather

Pilot: "S" Tower. This is Air Force jet 357.

Tower: Jet 357. "S" Tower.

Pilot: Roger, "S" Tower. I am over "S", at air corridor 118.

Tower : Roger.

Pilot: 357. I am unable to contact your forecaster. Will you please get me the weather for "K".

Tower: Roger. Stand by. I will call you back in a couple of minutes.

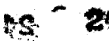
Pilot: 357. Go ahead "S" Tower.

Tower: Aircraft 357. This is "S" Tower. Switch to station 197.2 for forecast.

Pilot: 357, Roger "S" Tower. Understand, thanks.

Tower : Okey. Over.





### طلب معرفة حالة الجو

الطيار : برج "س (سين)" . هنا نفاثة القوة الجوية ٢٥٧ (ثلاثة خمسة سبعة ).

البرج : نفائة ٥٣٥٧ برج " س " .

الطيار : طيب برج " س "، انا فوق " س " في العمر الهوائي ١١٨ ٠

البرج : طيب .

الطيار : ٣٥٧ ، لا استطيع الاتصال بمحطة التنبوُّات الجوية . ارجو تزويدي بمعلومات عن حالة الجو في مدينة "ك (كاف) " .

البرج : طيب ، تميّاً ، ساتصل بك بعد بضع دقائق ،

الطيار : ٣٥٧ . تفضل برج " س " .

البرج : القوة الجوية ٣٥٧ . هنا برج " س " ، حوّل الى محطة

الطيار : ٢٥٧ طيب برج " س " فهمت ، شكراً.

البرج ؛ طيب، بدّل ،

# المغرد ات

weather condition

air corridor

to be able

to contact

forecaster station

switch

to stand by

weather forecast

حالَةُ الجُوَّ

مُمُرٌّ هُو ائي

إِسْتَطَاعَ يَسْتَطيع

را رک رک رانصل یتصل

رري رري سحطة التنبوات الجوية

> ر ي حول

ر / / مُ تنهيتاً

ره / روان نشرة جوية

#### Parking Instruction

Tower: Aircraft turning down on me, what is your number?

Pilot: "F" Tower. This is H19.

Tower: H19. Call turning base, gear in the green.

Pilot: "F" Tower. H19. Base free in the green.

Tower: H19. Continue approach. The wind is 170 at 15.

Pilot: Roger. F Tower. H19, and I want to be parked down

by the loading ramp, please.

Tower: Roger. Hl9. Turn off at the first available intersection

and I'll take you from there.

Pilot: Roger. "F" Tower. H19 is on.

Tower: H19. Turn off at the first available intersection.

Pilot: Roger.

حوار رقم ۸ Dialogue No. 8

### معلومات خاصة بوقوف الطيارة

البرج : الطيارة التي تدور هابطة نحو البرج ، ما هو رقمك ؟

الطيار : برج " ف (فاء)"، هنا " هـ (هاء) ١٩ " .

البرج : ه ١٩ ٠ اخبرني عندما تدور حول المرحلة الاساسية وعندما يكون جهاز الحط بحالة جيدة .

الطيار : برج " ف " • ه ١٩ • انهيت دوراني حول المرحلة الاساسية وجهاز الحط بحالة جيدة .

البرج : هـ ١٩ • ١٠ استمر بتقدمك • الريح ١٧٠ ، وبسرعة ١٥ عقدة •

الطيار : طيب ، برج " ف " ، ه ١٩ ، اريد الوقوف قرب رصيف التحميل ارجوك .

البرج : طيب ، ه ١٩ ، در في اول مفرق طرق شاغر ، وسا وجهك حينذاك

الطيار : طيب ، برج " ف " ، هـ ١٩ على المدرج ،

البرج : ه ١٩ ٠ در في اول مفرق طرق شاغر ٠

الطيار : طيب .

#### ره/ المغرد ات

number

base (leg) free

gear

loading ramp

available

intersection

ر م رقم (ج ) ارقام

أَنْهَيْتُ الدُور ان حُولُ المُرْحَلُةُ اللَّاسِيَّة

جِهَازُ الحَطِّ (ج) أَجْمِزَهُ الحَطِّ

رُصيف التَّحميل

سرر شاغر ، متیسِّر

ر• ر رو مفرق طرق

#### Take-off and Switch to Channel

Pilot: "N" Tower. I'll be ready for take-off after landing aircraft.

Tower: Roger. Stand by.

Pilot: Usually now I'm in this frequency or should I switch channel 1?

Tower: Aircraft 797. Hold clear the runway.

Pilot: Roger.

Tower: 797. Your runway is clear for take-off now. Line up and hold.

Pilot: 797. Rolling out in the northwest quadrant of Monterey at two thousand.

Tower: Roger. Two thousand. You're clear for a right turn out of traffic.

Pilot : Roger.

Tower: 797. You're clear to Channel 1711. Over.





Dialogue No. 9

حوار رقم ۹

## اقلاع الطيارة وادارة الراديو نحو قناة لاسلكيـة

الطيار : برج " ن (نون)" ، ساكون مستعداً للاقلاع بعد الطائرة

البرج : طيب ، تهيّاً .

الطيار : عادةٌ انا الان على نغس التردد اللاسلكي لراديو البرج ، هل تريدني ان انتقل الى القناة اللاسلكية رقم واحد ؟

البرج : طيارة ٢٩٧ ، إبق خارج المدرج ،

الطيار : طيب .

البرج : طيارة ٢٩٧ ، المدرج خال للاقلاع الان ، خف مكانك وانتظر،

الطيار : ٧٩٧ ، انهيت منحنى التدحرج في الربع الشمالي الغربي من مونتري انا على ارتفاع ٢٠٠٠ متر،

البرج : طيب ، ٢٠٠٠ ، معر الطيران الذي على اليمين مغتوح ،

الطيار : طيب .

البرج : ٧٩٧ . حول ابرة الراديو الى القناة اللاسلكية ١٧١١ .

بدّل .

#### و م المفرد ات

channel

stay, remain

line up

ralling out

quadrant

قَناة لاسِلْكِيَّة

يُقي، يَبقى إِبْقَ

رو خَدُ مَكَا نَك

که ره و و و ر ر انهیت منحنی التدخرج

رُبْع ، رُبْع مُحيط الدائِرَة

#### Changing Runway

Pilot: 19, reports altimeter 30.19.

Tower: Winds are now 250 at 8 knots. It's in process of changing runway at "R" Airport.

Pilot: Loud and clear.

Tower: Roger. Report a five mile initial. Present time runway

33. Left entry, left breake.

Pilot: Roger. 900 feet.

Tower: Move your approach. The wind is changing. We will use the other runways to use the winds.

Pilot: 19, Roger.

Tower : Continue to report on final. Present time number one.

Pilot: 19. I'll give you traffic at T29. On base about three cut.

Tower: 19. Continue approach straight across. I have a T29 cutting in front of you. Down wind touch and go.

Pilot: I think I have him in sight.



**\*\***?

حوار رقم ۱۰ Dialogue No. 10

### تغيير المدرج

الطيار : هنا ( ١٩ واحد تسعة ). ارتفاعنا ٣٠٥١٩ .

البرج : الريح الان ٥٦٠ وبسرعة ٨ عقد، الان نغيّر المدرج في مطار " ر " .

الطيار ؛ صوت الراديو عال وواضع .

البرج : طيب ، اخبرنا عندما تكون على بعد خمسة أميال من المطار، تستطيع الهبوط على المدرج ٣٣ ، تقدّم من الجهة اليسرى ، وتموّج نحو اليسار .

الطيار : طيب ، انا على ارتفاع ، ، وقدم ،

البرج : الريح بدأت تتغيّر ، حوّل طريدق تقدمك ، سنستعمل المدارج الاخرى حتى نستغل الريح ،

الطيار : ١٩ ٠ طيب ٠

البرج : استمر على اتصالك بناحتى الانتهاء من هبوطك . انت اول من سيهبط.

الطيار : ١٩ • سأخبرك عن الطيارة ت ٢٩ • هي في المرحلة الاساسية على بعد حوالى ثلاثة اميال .

ERĬC

- البرج : ١٩ ٠ استمر في تقدمك باستقامة ، الطيارة ت ٢٩ تدور البرج : ١٩ ٠ استمر في البرح ، المس الارض بالطائر نم المامك ، تقدم باتجاه الربح ، المس الارض بالطائر نم اقلع .
  - الطيار : اظن اني ارى الطيارة ت ٢٩٠

# المُفرد ات

left entry

left break (pitch out)

move your approach

T29

Straight across

رم تقدم من الجِهة اليُسرى

> مرمي تعوج

رِرِيُ حَوِّل طَريـق تَـقَـدُمِك

ر۔ طیارۃ ت ( تدریب ) ۲۹ ۰

بصورة مُباشِرة