

# АЛИФ - С.О. Раджабов 

- Махачкала, 2009. - 34 с.

Эта книга поможет вам научиться читать и писать по арабски
(C) Составитель: С.О. Раджабов


Стремление к знаниям обязанность каждого мусуиьманина



| I: | - | - | $\xi$ | $5$ | $5$ | $5$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $5$ | $5$ | $5$ | $5$ | $5$ | $\%$ | $5$ |
| $\begin{aligned} : ~ \\ 1 \\ \\ \hline \end{aligned}$ | - | $\because$ | : | I | $\xi$ | $\xi$ |
| $5$ | - | $5$ | $5$ | $\frac{S}{T}$ | $5$ | $5$ |
| S | - | - | S | $=$ | $\frac{5}{7}$ | S |
| Y | IT | $\because$ | : | $\because$ | Y | IT |
| $\because$ | $\therefore$ | $5$ | $\therefore$ | $\because$ | $5$ | Y |
| E | - | $5$ | $=$ | $\frac{5}{7}$ | $\because$ | $5$ |



|  |  |  | $\longrightarrow$ | $\longrightarrow$ | $\longrightarrow$ | $\longrightarrow$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  | $<$ | $<$ | $<$ |
|  |  |  |  |  | $\longrightarrow$ | $<$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| $($ |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |



風蹋

| $\cdots$ | - | - | ت | ت | $\because$ | ت |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  | $\cdots$ | ت | ت | ت |
| $\cdots$ | - | - | $\cdots$ | $\cdots$ | * | ت |
| $\cdots$ | - |  | - | - |  | ت |
| ${ }^{\circ}$ |  |  |  |  |  |  |
| - | $\cdots$ | - |  |  |  | - |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |




|  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |



|  |  |  | $\square$ |  |  | $\square$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  | $7$ |
|  |  |  |  |  |  | $\square$ |
|  |  |  |  |  |  | $\square$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |



|  | $\dot{\psi}$ | $\dot{\psi}$ | $\dot{\text { ̇ }}$ | $\dot{\text { ̇ }}$ | $\dot{\text { ̇ }}$ | $\dot{\text { ̇ }}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\bigcirc$ | $\dot{\succ}$ | $\dot{\succ}$ |  | $\dot{\text { ̇ }}$ | $\dot{\text { ̇ }}$ | $\dot{\text { ¢ }}$ |
|  |  |  |  |  | $\dot{\text { ̇ }}$ | $\dot{\text { ¢ }}$ |
|  |  |  |  |  |  | $\dot{\text { C }}$ |
| ? |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |




| $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ |
| $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ |  |
| $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ |
| $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ |
| $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ |
| $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ |
| $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ | $j$ |



|  |  |  |  |  | $\sum$ | $\bigcirc$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  | $\bigcirc$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | $0$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

## 



远苗

|  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

##  <br>  <br> 




| $\bigcirc$ | $\dot{\square}$ |  | ض | ض | ض | ض |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  | ض | ض | ض |
|  |  |  |  |  | $\dot{\nu}$ | ض |
|  | O |  |  |  |  | ض |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |




## 



|  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | + |  |
|  |  |  |  |  | + | ( |
|  |  |  |  |  |  | $\left(\begin{array}{c}\square \\ \square\end{array}\right.$ |
|  |  |  |  |  |  | $\stackrel{+}{\square}$ |
|  |  |  |  |  |  |  |



|  |  |  |  | $?$ | $?$ |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  | $?$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |



| $\dot{f}$ | $\dot{C}$ |  | $\dot{\varepsilon}$ | $\dot{\varepsilon}$ | $\dot{q}$ | $\dot{q}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | $\dot{C}$ | $F$ | $\dot{q}$ | $\dot{q}$ | $\dot{q}$ |
|  | $\dot{f}$ | $\dot{C}$ | $\dot{C}$ | $5$ | $\dot{\varepsilon}$ | $\dot{\varepsilon}$ |
|  | $\dot{C}$ | $\dot{C}$ |  |  |  | $\dot{\varepsilon}$ |
|  | $\dot{C}$ | $\dot{C}$ |  |  |  | $y$ |
|  | $\dot{C}$ | $\dot{C}$ | $\dot{C}$ | $\dot{C}$ |  |  |
|  | $\dot{C}$ | $\dot{C}$ | $\dot{C}$ | $\dot{C}$ |  |  |
|  | $\dot{C}$ |  |  |  |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |



| 5 |  |  | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |



|  | $v$ | $U$ | $J$ | $J$ | $J$ | $J$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | U | , | , | $J$ | $J$ | J |
|  | $\bigcirc$ | U | $\cup$ |  | $J$ | $J$ |
|  | U | J | $J$ | J | $J$ | $J$ |
|  | $\bigcirc$ | U | $\checkmark$ | $U$ | 4 |  |
|  | $\checkmark$ | U | $J$ | J |  |  |
|  | U | $U$ | 4 | - | 1 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

## Mabser



MHivin

| ¢ | $p$ | $p$ | 1 | 1 | 1 | 1 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | P | $p$ | p | 0 | 1 | 1 |
|  | P | $\rho$ | P | $\rho$ | 1 | 1 |
|  | P | $\bigcirc$ | P | - | P | 0 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | $\rho$ | $p$ | - | P | $\rho$ |  |
|  | $p$ | $p$ | $\rho$ | - | ® |  |
|  |  | $p$ |  |  |  |  |



|  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

## ทатиक(y悬)


hiai

| $\sum$ |  |  |  |  |  | $\bigcirc$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  | $0$ | $8$ |
| $\sum$ |  | O |  |  | $0$ |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | $V$ |
|  |  |  |  |  |  | $\sum$ |
|  |  |  |  |  |  | X |
|  |  |  |  |  |  |  |

##  <br>  <br> Bā

| $Q$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |



|  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

الحُرو ونُ الهجَائيّة

الحُروفُ الأبحَديّة


