## شركــة E.   "造 

Abdullah I AESHamgah
Certified Public Acenontant
Hiccence No: 177

##  <br>  <br> Tw odtand

## Abdullaf 9．A／Hamzafi

Cortilion inhill Acomentan Licence Nin． 177

 IVV $\mathrm{Ma}_{2}$ ant $\mathrm{\rho}$


## （A）An

idgent jedil

－it it隹镸（1）

居等 dand

屋

道

艮
，


$$
3 \text { eviputikuc }
$$


 E mail hmmar010yahuencom rikn







# 54  <br>  

## 





#### Abstract

   -14 4


1.1..Vir.1


|  |  |  |
| :---: | :---: | :---: |
| 2Y:24/大4/7* |  |  |
| A151/1才/t | s.atlitr |  |
| A $11+17 /+7 / . T$ | 1175.-185a | Fiow / igand |
| A151/29/t. |  |  |
| 4541/4T/ | T*E... 1494 |  |
|  | ****.1.2-1 |  |
| A1291/67/8A | Ti**...triv |  |
|  | 1411.2154\% |  |
| 4565/4/5V | * $4+4 .+6.14$ |  |
| W151/21/ay | सtat+120, |  |
| 4151/8/4A | C.tearivs |  |
| +1/19/18/9 | 1-Tt, 101.s |  |
| -1517/1/7a | 94*...t.iy |  |
| -11+T/.F/La | 1-1+1wrAA |  |
| -191/.a/5T | A $=1.81+85$ + |  |
|  | A.t.inetar |  |
| A)ITP/.8/V\% | i+ri-ityry |  |
| A1itr/.4/5. |  |  |

بعده r/1

$$
\begin{aligned}
& \text { i.gova dithen } 0
\end{aligned}
$$



## (T/1) Cland

- 

$\Rightarrow$ atant had



| $\begin{gathered} \text { raxy } \\ \Delta 4 \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { Itast } 2 \mathrm{at} \\ 4 \mathrm{y} \end{gathered}$ | vanal as <br> 24 | (-atil | $t$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1,1*- i + + | 1,** | F,L.. |  | , |
| t,6-0,4+1 | 3, $\cdot \ldots$ | T, 4 : |  | $\dagger$ |
| t, 4 = $\cdot, \ldots$ | 1, $\ldots$ | T, C - |  | * |
| r, i $=\cdots, \ldots$ | 1, $\cdot \cdots$ | T, $6=$ |  | 1 |
| T, $\mathrm{L}+1, \ldots$ | 1,,$\ldots$ | Y, ic* | undat metul al ie Jodi |  |
| $r r_{1}+H_{2}+\cdots$ | $1+\cdots$ | T, $5 \cdots$ |  | 1 |
| K,4**.4t+ | 1,+** | T,4 |  | 4 |
| T, 2-1, $+\cdots$ | $1.0+0$ | F, [ . . |  | 4 |
|  |  | T, i* |  | 4 |
| r, $2 \cdots+\cdots$ | 1.,.. | T,4** |  | 1. |
|  | 1, $\ldots$ | +,4.. |  | 11 |
| T 6 ¢ ${ }_{6}$ | 1.**. | Fte. |  | It |
|  | 1, $\times 2$ | r, A $=$ |  | IF |
| T, $\mathrm{A}+\mathrm{H}_{\mathrm{B}}=\cdots$ | $1+\cdots+$ | T-A=. |  | 14 |
| 1, $5+\cdots+\cdots$ | 1.0.* | 1, $\mathrm{F}=$ |  | 14 |
|  | 1, $+\cdots$ | 1, $\mathrm{T}+\cdots$ |  | it |
| $1,5 \cdots$ | 1, $\ldots$ | 187** | (xatas neludur ontia | 17 |

K/1 13

#  



$(T / 1) \subset=1$

|  <br> (3) | Hasll 2ha <br> 4 | vainall 15 <br> Dish | 2007 | $t$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1,T+...4 | 1,** | 1, $\mathrm{r}_{\text {+ }}$. |  | 14 |
| 1, $\boldsymbol{+}=0,4+$ | 1.*.. | $1, \mathrm{r}+\cdots$ |  | 14 |
| 1, $5+\cdots, \ldots$ | 1,** | 1, T . |  | 3. |
| 1,t+r,** | 1,,$\ldots$ | 1,7* |  | 1 |
| 1,T+2,+* | 1, $\ldots$ | $1 . \mathrm{r}+\cdots$ |  | *1 |
|  | 1, $+\cdots$ | i, $T$, |  | It |
| 1,70., $1+$ | 1,*.. | 1, $\mathrm{T}+\mathrm{+}$ |  | 11 |
| 1,7 $=2,+1+$ | 1,+** | 1, $\mathrm{T}_{\text {+ }}$ + |  | 14 |
| 1,r**, + . | 1,*1. | l, T , |  | 19 |
| 1,T+r.t. | 1, $+\cdots$ | 4, $5 \cdot \cdots$ |  | 17 |
|  | 1, $\ldots$ | Ev, $\ldots$ | $0^{\text {r }}$ ayl |  |

E(1) Clathen ty


- :

بغده //؛

#  <br> 这 


(4/1) ach zial

| 2404, anal | 2atal tap 14 |  |  | * |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| r, $\mathrm{r}+\mathrm{t}_{2}, \ldots$ | 1...4 | TT, + |  | , |
| T, A $+\cdots, \cdots$ | + + + | TA.. | 25uck at 460 | , |
| \%, ¢-*, +. | t+.. | Ti.. |  | + |
| ¢, ¢ $=\cdots, \ldots$ | 1+** | T1.* | unal melyd dil ie iever | 1 |
| r, $\mathbf{t}=\cdots, \cdots$ | 1... | 14.* | untal malul it if Jux a | , |
| Y, $6 \cdot \cdots,+\cdots$ | 1... | +1+ | (1040] | 1 |
| r, $2+\cdots, \cdots$ | , ... | Ti*+ |  | 4 |
| r, $6 \cdot \cdots, \cdots$ | 1... | 14.7 | 迷 | 4 |
| r,4+*, + - | A... | Ti+ |  | 1 |
| F.S $+1+\cdots$ | 1... | \% 1. |  | $t$. |
| $r, 6 \cdots+\cdots$ | 4, + | 12.. |  | * |
| r, $\mathrm{C}, 4, \ldots$ | f. . ${ }^{\text {a }}$ | 71.. |  | ${ }^{1+}$ |
| r, ¢ $\sim \cdot \ldots, \ldots$ | 5... | 18.. |  | it |
|  | *... | 1t+* |  | it |
|  | 1... | 1t+. | (4ap3 maly dilue stiy | t* |
| $1, \mathrm{t}+{ }_{+}+\cdots$ | 1... | +1++ |  | 11 |
| $1, T+\cdots,+$ | 1... | tre+ |  | IV |
| 1,T+..... | t. + . | $15 \cdot 3$ |  | +1. |
| 1, $\mathrm{F}+\cdots, \cdots$ | 1... | 15** |  | 14 |

بعده 1

# ~ 

ㅎ.


## (0/1) (1) chive

|  | Lusidid | 4 (vatu) | 4,atip-1 | $\stackrel{ }{*}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 1, $+\cdots, \cdots$ | + + . | trer |  | 1. |
| $1,5+\cdots$ | 1... | tre+ |  | 7 |
| 1,5 $+\cdots, 4$ | 1... | 1T. |  | 11 |
| $1, T=\cdots, \ldots$ | 1... | 17. |  | ** |
| 1,T $+8 .+\cdots$ | 1... | 17.. |  | 11 |
| 1, $\boldsymbol{\Pi}+1,{ }_{2}=\ldots$ | 1... | 1T. |  | 12 |
|  | 1... | 17.. |  | 17 |
| $r \cdot r_{8}, \cdots$ | 3... | F-\% |  | TV |
| LTB, ${ }^{\text {c/ }}$ | A... | tr* | ANapl ily of the | + 4 |
| iT6, +.* | 1:3\% | t\% | (107) | 17 |
| TIT, + + | f... | +1\% | $0_{0}$ | T. |
| +1r.e. | 4... | +1\% |  | 7 |
| +17, .. | 460\% | H\% |  | +1 |
| Tir, $\cdots$ | 1+\% | T1T |  | Ff |
| A.,,$\ldots \ldots$ |  | 2.,.. | $3^{2}$ | y 1 |



Ingul tux ict ichat -

## (T/ 1) (1)

$$
\begin{aligned}
& \text { البر البرباسات السحاسبية :- }
\end{aligned}
$$




الـديبية الستبعة أ-



 -: \&
 - :
 -

- : Alonder th
 .
لبينه الثجاريسة : -

-     - 

 -- :



 y/1

\$4.


## (V/C) al chin


aly


- ।Way $a^{i}+x$ ب - : sublal Joh unch
 $-126 x+5 \pi y$




$$
\cdot c^{\mathrm{T}} \cdot 17 / \cdot 1 / \mathrm{r} \cdot \text {, }
$$











共
$N / 1,=4$

#  <br> 52． <br>  <br> （A）1）A 

$$
\pm
$$

－
－1 a
－身和标


疗


－：Fnol hu
－ 2


二十出
－ ．


$$
\begin{aligned}
& \text { (1) arsctan } \\
& \text { Uble sli ctit ón لhan }
\end{aligned}
$$



（v）aldelal



| $\begin{aligned} & 4 \\ & \text { Nanes } \end{aligned}$ | ＋10 |  |  |  | $\begin{gathered} \$ \\ 24-31 \\ 5 \end{gathered}$ |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | ，＋10end |  |  | ， |  |  | 204 | $\sin$ | 5 |  |
|  | Su | Sto | 14 | 3 |  | 34 | 3 L | 34 | 04 | 4 |
| － |  |  |  | i，y＋t．vas | $\pi$ | A20， 6 | 4，717 |  | 4－1\％，er | ＋6t， $4 \cdot \sim$ |
| 2 H | Triter | 6， $48.84-$ | wrabr | 1，ares，tas | K\％ |  | ＋6， 6.02 | ห7\％\％ | 5，17－．4． | ｜，aur，｜r｜ |
|  | L．＇1L．：43 | 17208 |  | 1，10， 10 | 010 | 1．204．4． | 18，74 | ， | Г，\％1，2 | 以，听 |
| $\rightarrow$ 为 | 15.045 .212 | 1，2misk | treas | $19,40 \cdot 504$ |  | 4，6\％4ter | 1，0ertic | treter | Ues，${ }^{\text {an }}$ | risures |








