



أي!
1 $\qquad$

C P1,
-

○
\%
O-



 الشَكت
和 ． 4 隹 $<$＜
 التُ

－ 4 ب比じ ى．

 ع







－聯

Bbし心じ


$$
\begin{aligned}
& \text { (4) (1) } \\
& \text { (6) (6) }
\end{aligned}
$$



ط,
1/:
. إ. -Scurarios
品
 4 4.

 .



.


- V.

0




－U 愔诠地
J／ 1 －


 －

－



$$
\begin{aligned}
& 0-5020
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { - ジ }
\end{aligned}
$$

 $\qquad$
 $\qquad$







（ヶr）


（ $<$ 人）
（ $\Delta$ ）离

0000




(ITr) LLA






( 154 )
(14) S佰
(126) $\underbrace{3}$ iscos tand



(r-A) d




YI $x=241$

## "年

كت (r11) (1)
 ( $4+6$ (4)




> 尞-


$$
\begin{array}{ll}
\infty \\
0 \\
0 & 0 \\
0 & 0 \\
0
\end{array}
$$

－工运空1隹 －范 ＂
 ب．بـ， رولّن园 ＂
 ＜ ．

 － §


不曻



－2
1／4．4 性
话






L
－4 الـ


品家
－
ها لآل，


，
－Z



多 $<$ 准







院



-



- أتر





浣



电












المُّ
（ r ：


$-\sqrt{4} \sqrt{4}-\boldsymbol{n}$
保
 －娍之地
d dexips
人
㲘品



40tuss
 （L゙1，1 ا － ，ي位


 ．


insu

榤













4－妄




الديت

音

 （n）
$\therefore$ 证



水院
 $\dot{\sim}=\int_{0}$








－ 4 ب

$40^{2}+14.4$
$<\rightarrow$－
在

手
 （ロッ……

 تا －ا 切 ركّ


2 Unicukurais ِ مَا 2

 －É4．0 （194 ：











$-115)=v^{4}$

㾍



1-










． 4 U

顸此


我 بالُ r\＆y $\%$ ． 4


此




－い之
－

－Tordiduz


 Z






 4．





隹
为
 ut $\div$ 㫤






ا

 ا

(4)










## un <br> 

(a) ور (10)

قل اؤنبت
(r.) |


-


 (1..)
 $\qquad$





[^0]00080


（in）بـ
（洗）
（ier）${ }^{5}$ 告

（世4）
（10ल）（



（ $1 \times 1$（ 1 ب



$\qquad$




apdo


为




$-6 ; \%<U$ 会










\％

国出




 بارت ربا ك
$\qquad$
Mock尾
二地地

为

آ













－＜जै



－indin
$5 \div ن,{ }^{4}$


人

－毛60



䋇




 －寝
位 ．
二之安
－
－

运
 ．
Livu أَ





．Ur if：

－ 4 リど $<$






． 4
．


－－
－乐造 ل

－ $\sin 0$ 店




潼
E
边
 －总玉
Kisu


い．
隹

stion


a\％

寝

hivery

Pब8 A



草



كَكَنْ
ال山ُ الثُ

تُورار
$-\sqrt{4}-6$
：





U نَ





 كَ كَّابَّ
 すِ C



 ¢ Jndicür

シu：ーk
选 －会
 U．sáródém

 －－rcolétí


．





C


园 ا
نَّ
我

 －地











T秋㓍

## Wer

花
(1) (11) باليها (1) (1)







 (..) (هن (1)



(rr) s.
(世")

496
46
46



P4 ar lite 0

家




～ه


or／s L


 S난．$\ddagger$ 名

《品


乏






祖



 －咹





别



Sul\}
E


$$
\div 5
$$

व-2 . $n=, \mu<4$

TH:



 - كُبْ



 -

 . راجبا

解


 ． 5.
？

－ 1 ャッ
－

出 $<$ 存



ك
？
：
-4 审涫 5


 trt／olu
$1.4)^{2} \times 2$

－䉼纤




リ！os

برالْ
＂


转



安 水人
－主のびだ

 188／8した。
ruan






全



- قَ
 ч $\sqrt{-}$
 — U


(1)

(r)

( ( ) )


(ii) $\times$ (ir)

(rब) $\alpha$

 (0त) egat d
 orPresented by, www ziarait.com
نُورْ
 －
以畆倞
 －ا
$\qquad$
تو


$\because<\dot{\sim}$
范（


$$
\begin{aligned}
& \text { 疟 }
\end{aligned}
$$

> 我
> - نِّ保
> rs.

0




䃄
 ． 4 出
 －Vしに\％
尾
桯
 －هـ －Ir－ن
 －

 －㱏

－品 0
逨穴体 ！
Sun＝
 م范
－

撞
证

－4 4iv）（心）



$\qquad$
 U



ك
范
－امصا
.4 ． 4
－岁 ！ 0
牧
1／air－b b




S
كخ كالز


象象定
$\dot{4}$
－







？

乙
的
边號

$$
4<\dot{v}
$$

4！2 U



S（bis un
ب

Q1 Ávincós－号

－！；之


8，



 －
草


い



年 ا الْ
 －
『昭
＜




呺
？

－


Were

未ッ
 ع عـبا
＂，


 － 4 ．
年为



气ِّكُ or／or ？



aldos
－

－药先
年
少 Z


，，．．．
した。

8．
－4＊
وَ وُ

的 ． －
 ．
－\＆



 ＜U U，
 が化








 ？

园，






- 4 反
綡
- 4 ك ك ك ك


 كا بَ 4.4

- 

4

.
 ~ كِ
 هِ
VYelleos Presented by www ziaraat.com


＜U


 Jに い
 －أَ




业


 6 6

14－قُّلِّ 14 بُ
すِّهِ ૬ ك





的

ابـ ك
运

．95＜共






號

 الريانا


－

¢ 4
－$م=r-\omega i$


9．Uッ آ ا
度涫
．
L゙サー
 －


园


.


-

 كا .

-
了 4







隹

－」
保

－
．
M



 －－لـ
أール
-4 获 $<$ vis
寝



隹








 <ish<

$.4014 .4 \ll$



4 d
$-\omega_{0}, \overrightarrow{0}<1$










家





 N．舜 L
 －



O

 ＂院

标 ك


个 4 个
宛

ن小 U


 Ur $2=$ Liers Presented by www．ziaraat．com



 －- 行
O － 4 旨
 4dndiás

－会1

 Hرإبا
 ．ZúW：
 رولّ ب利


0000
之 U U
府 ب
-

## - 4 <br> سِيْوْ

- 


(ra) dlla d
 (Ay) الـد
 (9.) - ا"مّ $\qquad$
 $\qquad$
$\qquad$ $\wedge$

$$
\begin{aligned}
& \text { (101) ( }
\end{aligned}
$$

 $\qquad$

[^1]وروة انمام


年 نراكن －كُ
．2nc｜r納

$$
S
$$

ニ守行
$$
-6 \pi+5 \times 1
$$

倞



 ．
—











＜
生以之
啘



－
－$\sqrt{<}$ 的
－بِ
－بَ
ان
－
هُ


．



家
$$
\sqrt{4} \sqrt{3}
$$
－
\[

$$
\begin{aligned}
& \text { - } \rightarrow \text {, 感 } \\
& \text { - }
\end{aligned}
$$
\]




.
-4 -
$\qquad$
s)

吅 d








 -

, 的

$\qquad$






－ 4 ，
－


ب ا ا
品
．VOL～


－كِ
1815

人
出约


 －U花


O
$\perp$ L
$-4$
－ 4 涫
遂 ＜

浯
كَا

人－بَ
会 $\operatorname{si}$

ror

－水く元次
$-4{ }^{\circ}$



(世r) (شا $\qquad$

(er) "

 $\qquad$

(of) وبا $\qquad$
(14.) ) و $\qquad$
(141) (191) $\qquad$
(K4) واذ $\qquad$
 $\qquad$ (ia) $\qquad$





二此 \＆$\approx$ ，倍
 لios．ficich
 －$\sqrt{\text { Sif，}} \boldsymbol{1}$

0
ive





加 ぐ以 之出

！
華得
 كَ كَ


出学


－


- 41 似
- V保
-4 －
「泥和
ن． 1.8 系





道
－



元


ibب安

．1．）

－ひ（1）
4．0．3
． 0.6 （6）
4curops－uhjer ． 6.16


0



惓喵
 ＂إ0ا
－

ن手


 ｜ ，



－U



 －ب


مرّن هـ， أثا

苑 ．ut 2 元 1 ：
 بَهْ m／

。

اربا
8，sis
山元
ט ا نا



（10）ا 1 （ $\rightarrow$




（ra）（ ）ل


（r．）存我类＂



（0）


(4r) ( ${ }^{\text {(4) }}$





"

友


姲 Sos,
 －品
 4，J ل
 4．9 5
品 －

地 ， ．
ي


准
 シャ．

 ．


－






之

宛
手禾 را
 ：

O


ب：
－
10 ＂为


 U, - U U H1, 1




 كوت
-
的




كمنكـ

1

2)
 -
-


$\cos 0$








(rf: JUisly)
ソद.




س سورة





1) 10 - $63 \times$
,


1.6 bini<

名
(kr)



1.
(1.v)

ا
(11A) )
-1s -


(14)

(1-4) ا
(1)

: ستو

人
(19) ل1, (9) 4 b 1 با

- ا
(04) (4)

號











人
 ．





－

的运
去
：




:










 100

车
安行

 －年 E 2 Sivincore
 \＆
 （reiduin

We resented bywwwaratoon sar

相




大
 －吅




 -40 次

 ＜ 4，دوا Presented by wiw zinarat com




比之之
－＊

促
－$\pi^{\circ}$

－


$$
\sqrt{4} w_{0}^{2}
$$

زرالِّ لـ曻隹
－ب ا 颃
تُنْ ，

大亏



 1

${ }^{4}$ C





 － 480.5

いま上а $44^{4}+5$
1 居





人


O; \& 0

多




－

程 $0_{0}$




吸之院行
＂


宛




Mex

-




- آи

號
为



- 势
 $\qquad$
(ir) $\qquad$
(14) (14)

(19) - ج لم (10)
(
(rr-r.) مظ゙
 $\qquad$
(1) (1)

(rr)



$0 \widehat{000}$


 (10 وا
(1..)
(19) (18) (1+r) (t)



－ciuculn
－
46（6）

 ك＂



ァ上

．

シ ．

ت


った
$\dot{C}$


－
－4


－家






S45


苑－



4

.
ご



-
 .
-

Zusidue<

-1




．
＜盘


品 －E N


位 ا

家


（19：ت～～）
伿为



000
DOA AT MK



 W
4 ¢
宛
．

－ －U
紫
 ．نإي！
元 ．身安汖城浣运




$\sqrt{4} \sqrt{3}$

.





"
4






- jivi卢 |




با بـ
 inoric
 ا ，务
园

○


 4
（






（rri（i）
S 4．次 ． 4 呩
 كت



家

 8 ＜${ }^{\circ}$


با با
稀



c：$\times 13$


－




 －
勧

採


促 $-b<(0)$




＂رت
－ 4 芫
11）
少

＂，

4 氿
以＂
－
＂～＂
－








Presented bywnwaraat com


000

－ín $\sqrt{4} \sqrt{*}$




ju
 ：





ジッ

范 ما
－ $4 \sqrt{4} \boldsymbol{L}$
.
 -4 4 $\because$ 手


 . ( rr : 长
ز




## cosa

19 C YR35

$$
-1 \cdot
$$



## $94 \geq 9 \rightarrow 2$ <br> سِen

ا
(H) (H)

(9) 9 Mind
 (or)
 (r) (r) وا



$\because$ ○
－

简 ットニッ，辰 ر
$\qquad$
．
0．

4hen



．
人 حوت広


,

 ( $n$ (我) $.4 \delta^{4}$ شنل


$\sqrt{4} \sqrt{2}$ 以
 - أ ك~ < ز

2



 1

كابْ رتدريـا
9. 9
年 الـُ (A) :

元 -
Tis. ",



心．
－2
场

－
－す。


！

－ت
．


品



$-\frac{1}{5}$

！！！
会


屏
宸牵
 －玉े





(H) (H) O


 (IIr)


- " .


 $\qquad$家


家
جبرلوایهيا -


$4{ }^{4} 4$
.


- 






$A_{0} 0, y^{4}$


 . (16) 2 Pa )


人

$4 \sqrt{\circ}$ كا
ك 6

"رُ ม М ص和 كا
 4 ب ب ب ب ب

－ 4 泡

 بَ
 （ri：湤
 －Liveun

乏ا






 نِ
 －
 4． ． ，

 2


 R余，
 2 ＂
 ． 4



ax
ハー夰辑


瘃 ا －نَ
ت ，厌程 2

مبّ
舟

场 ＂

自 ك

000
Pa

○
隹

- c drais:


 40\%








$$
\begin{aligned}
& \text { - Ir } \\
& \text { 㤠 }
\end{aligned}
$$


 $\qquad$
( (ك) دا

 $\qquad$
 .
 $\qquad$
 $\qquad$
 —.
-
(rr)
سِيْوْ
-1 -

 .
○
(
检


$$
4 \sqrt{0}
$$

 - 0


ن نَّيّرا

了45
 -
鿊 .
< --4094
 3 3
 . — ;

"••

 . (19)
$\qquad$


－




＊
我

年




（我

．
1：
－آ．


cind




O

 －Si idifind


，ك．

－Liன
婑

－bi Gi－Ki
边
＇تز

品 بَ
－4 4 出
Hesentedbymuziaratrom

$$
\begin{aligned}
& -15
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { (10 + + (1) (1) }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { - }
\end{aligned}
$$

Rex






1．1

بِ

地等
的
ترّ
or

 G就
年



مَـْمْ أَ فَ

－ ．
$9<1$ 少化
－りま

品

 ．

榤 以 －品此倠








比く一

 ！ ？





 －إـا


 ．

$$
\begin{aligned}
& \text {-(1) }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { - ぞذ } \\
& \text { a } 4 \text { بن }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { 有 }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { 隹 }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { \& }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text {. Suer, }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& 9 \text { ب宛 }
\end{aligned}
$$






.4 背安，

換
－Is，uncosuranits


属
－合





的

 كهالی
。
－$\sqrt{4}$ 枟此
园

تبـت －



． 6 蕅


－者
$4 \sqrt{x+4} \sqrt{4}$

度和

4 4.
أهـ
i
．

－Olزニッド
－ 4 O
的
．
م مرا＂
－



$1 / 2$ ．



4.
.
4r/ $/ 1$ -

.


|


- 5
ar/ $/ 1$



M1


## $-14-$ <br> 





(rN) مríc|
(ar-a1) (a) (rr) ( (4) ( $\qquad$ -
(nr)
(E)




نا
.(ほ) ن,
 - 4.







多


d际


vinن．
像 تي ．
 M
－
列 $\angle$ 不
بَ
（y／d

بِ




， －مَرْرُ
كا
Kr／זiv
－人 ．
انتقِّ بي.





C 3 出
．
－9 照
r＂／大i

格

－
6，\％


委 4

＂\％

－irn
． 4 素

－－
－貹


促





O
－
$4 \sqrt{*}$

$\rightarrow$ 泣之，


$$
\text { . } \sqrt{4}
$$

-告
Nos
 - ناذا

 ( ( A ) 色
 $\qquad$ اوهِ $\qquad$


 4 4
(1) رتّل $\square$ (ヘ9) (م) $\qquad$ $4 \sqrt{6}-\frac{8}{8}-3^{3}$
",

با安
苼 － ノ ノ ر

．呈 ك
 كَ 1قُ

 لِّأَ كَ وَبْنِ

－



 ．




～ル！

曻


ب模

－家 2 首


$$
48
$$


كانا
．Expusteri－
「保じ化




体








涫 ＋14




\＆
－ـُ كَ

WPy
－
$-\sqrt{4} \delta$


 －كنْ
－ －说 任系 4.
－0！位
$540 \%$ जै

4 4．
－U4．13

ص ．
居

 نَ


 $-\dot{2}$ 二人 $<h<d \dot{C}$

＂الن ＜

＂r势 ）$\quad$＜
区行解 ل — 2 2
－战 ز ك
人 هـ ｜ا إن با


 $\qquad$号

㑕

 ك ك － 0 䨐
 －保 ．
－ 4 ن
－
 ． Li，心时行，EIJn


－晧

بَ كَ كَ كَ

＜
－$\sqrt{c}$ v心lnculvin
 －
 20
政 ．

＂



－年
为
－
水


－Vnintoril





＜
湤



－
四 \％

完宛
－心宅
：
＜ $1 \boldsymbol{y}$ 二
．


且会家 $\qquad$
10．9\％


سُقْ


 Et／هـ
0．／

涂
1． $\mathrm{A}-\mathrm{T}+\mathrm{T} /$

（i．v） $\qquad$










：
ت芜 اتس
－

L الصَّالِّاتِّكَ

li．s．
C




ت会د ．
－ا
$\sqrt{4}$ 草


$$
\begin{aligned}
& \text { 2908 } \\
& \text { (نُ) }
\end{aligned}
$$


18 m

$\qquad$ 0

$$
\mathrm{bo}^{*}
$$

（


مール




，

$\angle$ 人
－




－Ceturiutorulivy
仿



友灰和
 4
مارت－

 0,000

## $-19$ <br> 


 $\qquad$

$$
\text { (0.) } \underbrace{}_{1}
$$


(9y) "~"
(a4) d d $\qquad$ 6.50


－

○



共 ا
4 $4=$ 攺 4
و -4 垵
考性


#  为 .  . 4  - 

$=0$

$$
\begin{aligned}
& \text { - }- \text { - } \\
& \text { Wُ Wُ }
\end{aligned}
$$


 $\qquad$ (n) $\qquad$
 $\qquad$ (|r| $\square$

(Irs) b́rallylani'righ تس -,
جَرْرُطا

 " -少 -(rr-ra: n' )
< .
,



 -10, 6



范 Sindos





4 - Wu
-运



 ن

 .


cify
Ram


$$
.3<\sqrt{4}
$$

花
— ＜$\ddagger 6$ 会
 .$\sqrt{4} \sqrt{3}$
كا
－

埕 （IIH in
 كنّا ：


(4) ( ) ( $\qquad$


$$
\begin{aligned}
& \text { 㑕 } \\
& \text { (1.r-1.1) }
\end{aligned}
$$





 ，」

禹 （1）بَنْ S 4 园
准 －जur




＊
听 $\angle 2$ 人
行 －幼
－





$\dot{4}$
－
－با بـ，

$$
\begin{aligned}
& \text { - Pr- } \\
& \text { سِوْ⿻𨈑㇒寸 }
\end{aligned}
$$




(re-rr)
（rr）（ （rb－rr）（r） （19） $\qquad$ （c）（1）

 （or）م （04）م風 （Nه）









2 2ins ；

＜
年 E0）
 （北を）




疗 ن


－


4 4
-

- 0

0


-
10 0

- bnse

0


O
- 

.
!

0
0

aposos


范我


！
－

－
ا الٌ



教




## K

我

.


Presented' by www.ziaraat.com

$$
\begin{aligned}
& \text { - } \mathrm{H} \text { H }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { (1) (ارُعكِ (1) }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { (r) (r) }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { —。 } \\
& \text { (III) (1) }
\end{aligned}
$$



< ل -吾
د dy


O
:



Sincer pern .
。
*






$\qquad$


$4 \operatorname{cin}_{4}^{10}, \sqrt{4}$

 <

ب











畋

珢

（ 4 4 1 In


$$
. \sqrt{4} 5
$$

．
＂بّ

隹
44

انضう
S

3）

（组）



灰





$$
\begin{aligned}
& \text { - 水 }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { 出保 } \\
& \sqrt{4} \sqrt{3} \\
& \text { 宛 }
\end{aligned}
$$



$$
\begin{aligned}
& \text { - } 4 \\
& \text { 40 ( } \\
& \text { U.0. }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { ن }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { (هr) (4) }
\end{aligned}
$$



²

يـ:

")
رُّتن
ب



"\%
ك


-


$$
\text { - }-i \sqrt{\text { cer }}
$$

simo


名守
－ 4 等然，
 （1）


，بن



1
背


－


？

$\sqrt{\text { Naver }} 4$

 －6，倍如：





－分浣为安
號


（or ulö）
友


二云分 $\sqrt{\circ}$



ا ا

－ه为
 －َبَ シ
）

ك
．
样之


- P4-

ا
 $\qquad$ $-12$
(ar) $\square$

(r|r) ~r $\square$
 $\square$
$\qquad$

| ا

 زب!
 ;



$$
4!32
$$




，



准

－
با
－•نْ

我

．

ن边 －20

$\square$
فا

 ا ازرادرِّ －品




，

$$
4 \geq \text { 考 }
$$

之梡

كَابثن كبرالعطب




 ك 2





adrala

$\qquad$

 ب; >



با



,
 - $4!$ !


!






.

0

（监
㨪


㘳 2 F．und
 －
ロ安法 －م
\＆


（174）Mir laty

－
浣

－Urik










$\qquad$
之， － 41
＂）



呚






香

S4
！


ابـا با برا

．

，نا
家




为
为




-1q-


 $\qquad$
( $\mathrm{r}-1$ 1)
(以)
(6-0) (6)



(A1) ( 1 )
(19) (




行



號 －世 ت い す

ざん






 3 综人 人 －En 以分



ن 20
$\sqrt{4} \sqrt{ }$ O安

机 ！
4 4 － －نابた 20 ， い范




080 $\square$人
 100 ． 4

苋



国




シ J ．
 Br


 －


ad rrysidid $\cos$

25－1






．$\angle 1$ 半




$$
\div \text { 以 }
$$




缸：

8



－多 1 （ir：




كِ كُبرت دل"


$$
\begin{aligned}
& -\mathrm{N} \cdot \\
& \text { سِيوْ } \\
& \text { ا } \\
& \text { (8) }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { (ro) } 4 \text { 新 }
\end{aligned}
$$




＊ت ت ت

响苟


元


．
的
 －كَقْ


با با
 -4 自

ك
-
人
 "
b




$$
-\mathrm{HH}-
$$

:

ever

4 4 莫

准


－
بッ
道
安

－E2

گِ帯
我
我



كُ
Fr

． 1 ／
يا标





$1<\quad .4$
 ن



㾍为

جا جا
示 $-\sqrt{c} s$
偣 －W（



-rk

(4) (4) $\qquad$
 $\qquad$



 $\qquad$
 $\qquad$
 $\qquad$
 $\qquad$
. (W) $\qquad$
 $\qquad$
(هn) ( $\qquad$
(4) $\qquad$
(4) (4) $\qquad$




 ¢






－ 4 约
$\qquad$
— الذ ！
 －

بَ年

 rerrir
－少


6




萼
-ul-以之一i







．2
iC，unco．

 ．1）居

 $\frac{\omega}{4}<ب<\varliminf_{4}$ －


$$
\text { -4 } 4, \int 0 ゙ S, 5 \dot{j}
$$







 －层 $<$ 人


維に


水扎


- －范，位 ＂









$$
4 u \text { 化 } 4 \text { C }
$$



㸷
机


特
，

． 6 ．
－

．





年据
 －号

万び

 ＜ S4，辰
 توّر

 ，
．



据

－

－شت

关
．
（91（9）

－
系
－
－
いでした

－

:

ค
届
 Frichorivisi 2或家诸而 －$G_{1} \div Q_{1}$－
 ！




＜号

韩








اسلح ردورلا! ب-
-




لالامث
ابی (ب)
中

.


$\because$ -
ك
-
Vع9 لا


$$
1
$$

 4 4为
 ． ． ． 4 ч，人之
． －冷（特 J×
 －．
： 2品

为
 （1） $1, ~$ 4 $\sqrt{1}$,


－
（至：
 － (r) لج (r ( ) (



Presented by www.ziaraaf.com
















 ? -奇的

$\qquad$

$-3!$ (IV)

 Presented by www.zaraal.com

的
 ．

—隹





 ．
年

． 40 華
4 4

4
 －
（世゙も6し）
 －


 -4 －
 － 4 庄


药

家 －＂





！
际行 －ن


O


－リンジن゙



-


 ( 1 (1) ( $\qquad$


利


程


$$
-4 i x)<(i s+4
$$


ر
 ＂ ＜－ （



~M-


(9) (1)
(9) (9)


(ra) (ri





8


 ．
（0） 50

个安



朔





تيق ات
－ 4 次等

－20，


时训诠

それう！
新
ALS SoSiv.



（ itci）




 ,

V家

触
$\qquad$
(1)



 - STV
 (
 $\sqrt{2} \pi^{4}$
 .


$$
\begin{aligned}
& 4 \sin _{4} \\
& \text { 背 } \\
& \text {. }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { و وتّ }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { 羂 } \\
& \text { 送 } \\
& \text { (10) }
\end{aligned}
$$


－



湤
－brurin
库
－
 Uxiviv， 39，我
的




$$
\sqrt{4} \sqrt{3},+-<
$$

隹



隹
1FAy Kan






Pronk
سُورْهُوْهُ

 $\leqslant \leqslant \sqrt{\circ}$保

〔utudu
 －Uいい
انوا

$\qquad$

 －4！！
．
－年 ．




## - <br> 

 (1) نَ (9) (9) (ra) (1)


（2ty－91 $)^{2}$





 － 416
－里
 （ 1 （ 1
$\sqrt{4} \sqrt{3}$ W，连 $<$ －禺



## 



 $\qquad$
 (ra) (


$$
\begin{aligned}
& \text { E }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { ( }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \sqrt{2} \sqrt{ }=
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { - }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { كي }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text {-riso }
\end{aligned}
$$

May
0
|

 -4

 40
○

4
 0 --

- 4. 




80\％
$\square$
○
4 楊
－
－
－
笑

 －ب
O
－عُورُ
 $-4 \div<\pi J_{1}$
行




S



$$
-4!6\rangle<
$$

景

A- ه
里


(PA: ~~~


Nox prem
fos mose


ك ك

－
（（
○ シーی゙にール




4





 －＂

（－
 C徒行

连 ジに


三َ
－

كَكْ

－

$$
\sqrt{4} 00
$$


厥



＂




$\sqrt{4} \sqrt{\circ}$





را

-保






( P





$$
4=6,2 \times 6
$$



Uf-16;

ジ． －
ا
㘳
，بالّ الـت

 unvis
ا

－ 4 4

cur


 $\sqrt{4} \sqrt{3}$

隹
 ！！！范 －言
运 ن！ U $_{1}$
 ＜ 4 ا

.



$$
\begin{aligned}
& -\mathrm{r} \phi- \\
& \text { ا }
\end{aligned}
$$





为 4
－4








ن
－ 4 －



إتّ
隹

いやう毕
2華

0
ल14 Fitasin

 $\qquad$
(r) (r) $\qquad$ (\%-N) (r)







 (r-r1) ir (r-1 (r) (TI)

 (ro) a



 2 Be surojorusul
|
年
事

( 1 :






 <


:




ك

,
任
贸
-

 درايت










 ．
多


洔少它し
に

和咅
ぶ心

4







多花为


我





سِيوْ:
:
$\qquad$

 $\qquad$ (19) (1) (ra)






## - rq - <br> 


(1) 峰 ي ( $r$ )

 (4) (4)


ب


S 4 有
.
为

.
4 4 4



Tat



80 $\qquad$
$-\Delta$ -
-ッ...,
سون


(r) Lerer





ت


Lis ن ; ; ; ; ;
\% ح

梌


- (1)+1)


## $\%$


＂

 41宛
䧳

3 3

我

菏

竞
箱 －Brin







$$
(6-1) \text { 多 }
$$

$$
(r r) \leqslant \sin \rightarrow \sin d t
$$





0
रवा Fota
$-\Delta n^{-}$



(as-ar) ginim


0
Pry



N,

2
 ك ك
 .
نا $\sqrt{C} \sqrt{3}-1$,
.


 درنّ

ros $\mathrm{Hax}_{4}$
(iv)

(rA-rd)
(1-AA) (1)
(91-4.) 1 (1)


$$
\begin{aligned}
& \text {-a4- }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { ا }
\end{aligned}
$$



2lgog
 ．11，بَآَ
－ S
业
范





$$
-4 \pi \frac{\alpha}{2}
$$

品
ب－
，انتر ع





- 実
（6之号
品
－
ن

いう


音
＊皇 －

ا



كُ：



毛


 －وت


ल. $x^{2}$

$$
\begin{aligned}
& \text { (ris) }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { 家 }
\end{aligned}
$$

箴
－

$$
\sqrt{4} V
$$

－いい之萑
．4．
$\qquad$


6



エ

الشّارأ

－
scose

Viッド！！



ल4 15 5

 $\qquad$
(4) (1) $\qquad$

(1)


(1) (1)





 $\sqrt{4} \sqrt{3}$










 -- E2

ज150

$$
4<\text { ب }
$$






- أهِ

Rentatran
UU~
 . تا


全



 - Nitus
©

 צ



ن洋


准


$\qquad$
（4）




较

## 

## जिज़「ホogini <br>  <br>  <br> 

 $\partial ? \rightarrow$$\underline{ }$

Kix

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


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



雨等



## 



0.030
c.4 and




$\qquad$



$\square$


 .




קرا ا -


lor 4,岸



(9) (9)


$$
\begin{aligned}
& -4 \mu \\
& \text { سِّ }
\end{aligned}
$$



为


## 名名

$4 \mathrm{c}^{4}$ 社筑 $\square$
＂
I

－安
4
＇كニ
$\qquad$
－ ．
 نر －Revions



## سِوْةُ إِّ

$$
\begin{aligned}
& \text { ¢ }
\end{aligned}
$$





(4)
(1) dulornTo

89
cis
80


L

هو
ע



－
ك
－Eur Sesti

．

行＂
格 ح范
$\qquad$
安！
(10y






 21.65 <





 An
㗭 $\sqrt{4} \sqrt{-2}$



- HIN水

$$
\leq 6 y^{2}
$$

كا ".
 - Br




بِئتِّ وُحُقُ
.
为
, بابَ تُخَّ
（18）c49）



$\sqrt{4}$ 积地 ．
二゙i！ －
さ

$\qquad$
a． $\operatorname{lig}^{2}$ ac
 ©
$-46-$


3
（ $r-1$（1）بarer


（4）新


－监人


－－


－ 4 曻

 ．íljurl
䊉



Sto


$$
. \sqrt{4} 5
$$

（2事






$$
\begin{aligned}
& =40 \\
& \text { で, }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& (r-1) \text { ©r Led }
\end{aligned}
$$

## 领路

Co
ب
-
啳
"E,

1.0.

- كا





$$
-4 \varepsilon_{i}
$$






$$
\begin{aligned}
& \text {-61- }
\end{aligned}
$$


(19) $\qquad$
 $\qquad$






$-6 \mathrm{r}$






$$
\begin{align*}
& -6 r- \\
& \text { 。 } \\
& \text { سِّ } \\
& \text { •年 }
\end{align*}
$$


；



重

－

K
ك宛
．
仿 $\mathrm{J}=\mathrm{V}$

－ 16
ر罗
．


أת
2




نَ
. 冬 Sibir


$$
\begin{aligned}
& -L \boldsymbol{r}
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& (r r-1) C_{a}^{s}
\end{aligned}
$$

$\square$


-

-4





－
－（5）（bis）




－d11

呈敋准

嫁
之 16 $j \underset{\sim}{2} \leq \leq$
人
に寝



Prey
osom



. -

 2


 - ك


- 4 -
. ,

cside
Ref ory

-6a-




"شَيّْ

- 

كا

 كِ بُتْ

 Cries



*     *         *             * 

-64-


"1
(0-1) ن

(ra) (


(6)


C"ا

ज ك ك كِ


*號 , إمد品

*
(rq-ra)


ルジラ


$$
\begin{aligned}
& \text { 它 } \\
& \text { rag irse }
\end{aligned}
$$

－
突禺


-49سَ
 (少

$$
(r y-1 n)
$$


$L$ ( ुㅓ ) (r4-r4) (r

 －\＆任
－！jof
－
．


佥

」

 3 بی

综



家


等 orc
0020

$$
\begin{aligned}
& \text { - А•一 }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text {. }
\end{aligned}
$$

Cole




－6L6いで
步




－
，







ثورا为
$\therefore \sqrt{4}$


$.4 \downarrow<$ じった。




Pr or $x^{2}$

- Ar_



الّ (

Readequmanyat con

$$
\begin{aligned}
& \text {-sí }
\end{aligned}
$$


人

 -

 - ا
(
. $B^{2}$ C


-

尾保
之 .416
为能




$$
\begin{aligned}
& \text { - } \boldsymbol{A} \text { - }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { (0) }
\end{aligned}
$$



$$
\begin{aligned}
& \text { - А4- }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { (r) } \text { (f) } \leq \text {; ك ك }
\end{aligned}
$$

200



Z


 ．$\sqrt{4}$ 灰



$$
\begin{aligned}
& \text { ا ا ا }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { (n-1) ( }
\end{aligned}
$$



位



＜．以少
首

$$
\sqrt{<}<v
$$




＂




## 




$$
\begin{aligned}
& \text { - A9 } \\
& \text { سِ }
\end{aligned}
$$

$$
\begin{aligned}
& \text { 和 } 3 \text { 定 } \\
& \text { (1-6) هr rieq }
\end{aligned}
$$

＊


$0 \widehat{0} 0$




之

$\qquad$
＊
$9 .-$

－切

$\qquad$


1和和强
 U
－
 －صُ

6
准 S C 6

 ． 1 L




切
 －新
ルーム ．



 2


年 （8）






手 $\sigma_{0}$


## $*$

\% 6 \%
侯

- هُبا




ت











- V. We
<


.
$c$





攵先 ，

，رئثهـ，
sبك
－
اد
边
ابنارٌ
با
－ 40 的



## -qN 4

$$
\begin{aligned}
& \text { 隹 }
\end{aligned}
$$


\%

$\sqrt{4} \sqrt{5} \div \boldsymbol{\sim}$

$\because$ 所 －侸运 6



 - (1) ${ }^{1}$

كي - 方,

"وروفافهارنٌ

安
$4 \dot{4}$

-
任


1-villil
 .





 - Wi


[^0]:    

[^1]:    

