

2.0 %

1. ,

8 8

Λ

2017 .

2. . , ...

« 2- 1 § » (« »

«\$ \$(, (»
2017.

004(075^)

73 7

*

§

\\'

3 « 14» 201 .

\ :

1. . . - ,

§§ 1 ,

« - »

2. . . -

.201 1 § \

« ()/ 29

2 , . \$

\$(, 1 § 1\, 2017.

- 112 §§

8 978-601-06-4118-1

1 \$\$\$ \$ (\$1-\$ (1 £ \$

! ((< §(\$\$

004(075)

73 7

« . , »
 . « »
 « »
 . -
 ,
 .
 .
 ,
 .
 .
 « »
 »
 ,
 .
 ,
 .
 ,
 .

1 | | § |
 | § | | § "
" " " § "
|| ' « , ,
 | § |
(| § | §
§1 | § ! § , .

, , {

1.

1«

1	1.1	6
	^ § 5 - 5 §	
	§ -	
2	1.2 \ 0',555 (2. 5 §	
3	2.1 5	
4	2.2 8 £ . X	
5	2.3 \ 5 (5: "7	
6	2.4 5: , , , . 28	
	(,	
7	2.5 5 § : 30	
8	2.6 11 55 3°	
9	2.7 5 33	
	“ ”	
	3. (5	
10	3.1 5(: (42	
	(15(1((5(
	. (5 5	
11	3.2 (43	
12	3.3 . < 5, 5 , 47	
13	3.4 5((5 5	
14	.5 5 (5 33	
	4. .	
15	4.1 ^ \ ((57	
16	4.2 - 1. (5(1 (63	
	8 (5. 5 \ (
17	5.1 \ (((5 5 ((. 67	
	- 5(. , ^ ,	
18	5.2. 5 , , (- (5. 71	
19	5.3. 5((5 ((5. 15 1 75	

<1 § 5, § \ . 1 5

5 5

055

78
79
104
112

|| 5 | . - - ' ||
 § | §
 || 5 (. . 5
 — (5 (§ 5
 55 5 1 5 ||; 5 5 1 , ^ -
 5 5 50 : ||; 05 , ' 1 \ !
 5 5 \ ! . 5 1
 , 5 1
 1 5 , § 2 (' 5 .
 ' 5 (5 ||; 5 -
 / 55.
 #1:
 5 1 05 5 ! § 055 5
 . ||; ? 5 — ||
 05 5(5 ? \ ' 5 « ? ' 5
 \ ? ' 5 ? 5 (.)
 5 5 \ 2 55 »
 5 « 5 § (11 §5
)
 5 (- §
 5 5 . \ , , 5 5
 55
 1 5 1 § § .
 #2: 5 - 5 - \; 5 5 55 5
 ' 5 , (5 5, 5 5 5 55 0 5
 || (^ 5 5, 5 5 55 ||; .
 \ ! \ ||; 5 2000/ , 5 1 § (55 5
 11' 15 . 5 - 55 5 \ ; 5 || 5 5 §
 ||; (5 . 5 (\ (5
 5, - 5 5 5 (5 5
 55 5, 5 / 5-
 (5). - 55 5 5 5 §
 § - 55 5.
 55, 5(55 5 § 5,
 11 ||; 5 55 - .
 #3: 85\ 1- (5

055

(. , 5 § 1§ 1; ,
(, “\ ,”
1 8-10

\ 11 \

1§ \ 11 , (\ 1 1 § , (\ 1 \
§ 05 § .

- 1. (
- 2. (1 ((§ (

~d4~ ~
|'4~ ~ ~
1 5 >4 '
~ ~ ~
5
~ ~ |

§ 3.

(:
1. 5(1 (5 § § 5 1 (§
((.
5 , (“X” (§ (- 1
((1 ('5\ \ .

§ 4. 05

1 (5
(§ \ 5
5 5 ((\ ! \ 5 5 § 1 50 (\ ! \ 5
5 . 11 \ § 5 15((5 ((\ \ 5.

5 (1 \ 5 (§ (5
\ ! \ ((5 .
5 11 \ 5 (§, (((50 ((1 (5 55 .
§ 5 (((5 , 55
! § (.

§ (

2. -

3. §

4. / § § 1 ,

5. \ § § \ (:

§ 8.

/ , (» 1

\ (((1 1 § ((.

\ (((§, - (§ (-1 (

(((, § (-1 (

, (\ 1 ((, ((

§ 9. §

(3(((^ (\ ((

(§, (\ ((|¥ \ ((\ ((

, (((((((

I. (3((.

§ 10 .
 2. \ 8 1 11 § { § \$: ,
 , , , . § \ 11
 ! § .
 3. § {
 , § ,

§ 11.
 '5 '18
 // 1
 , // , \$
 . // \ § \$ 1\$: ! \$, t\$ // 11 \$
 // 1 1 1 § § \$1 .
 :
 • // . \$ { \$ 1\$ \$ // .
 • // \$ 1\$.
 • \$ \$ { .
 • 8 1 \ // \$ <1. \$ \$ \$ \$
 // , § § \$ (1 // 8 .
 :
 • . \$ \$
 . \$ // 1 - \$ \$, \$ \$
 \$ \$ 11 \$ \$, 1 \$1
 .
 • 8 \$.

• 1 § \ ,]
 • ^ 5 §5 - 5 5. § 5,
 ^ \$ 5 .
 - 5 5 5 § 55 \ \ 5
 . 5 5 5 § 55 \ \ 5
 5. 5 , 5 § § \ '5
 \ 5 \ II . \ \ 5 § § \ 5
 5 5 .

§ 12.
 N6«'

5 5 5 § \ 050 .
 5.
 5 5 5 55 § 5 .
 ||' \ 5 § 5 \ 1 5
 5 5 5 5 .
 ||' | 5 \ !\ 1 5
 | \ 5 § 5 .
 § 5 \ 5 5 5
 § 5 \ § 5 5 ,
 § 5 § .
 8
 8 § 11\ 5 .
 5 \ II \ §
 ; ; .

5 11\ ! §
 8 (\ II \ 1¥5
 1. 5 5 ,

5 § 5, ,
 § 5 \ 5 1§ . (II 5 5 \

¥ 5 5 , \ \ , 11\ §
 , 5 1\ , 5 5 ,
 \ 1.

\ § “ 25”-1 115
 5 1 § ! . N 0 \ !
 , ! § 5. 5 5 ^ 5 .
 5 505 1 1 § 11- §11 5
 55 . 5 , \ , . 1 5 (5
 55 5 §) ! § 5 5 §, §
 55 . II 5 , 1 5
 1« 5 , 5 § 5
 5 § \ .
 1. 55 + + . 5 \ II 5 5 §
 155 1 5 § 5 05 ,
 5 § \ 1 5 1
 , \ ! “ 5 1 §” . 5 5
 § 5 5 5
 1\ .
 2. 5 § , 5
 3. 1 § \ II 5 ^ .
 5 § . 5 5 5 55 \ II 5 \

5 (5 5 § 5 . II 50 § 5
 \ 5 50.

4. 5, \ , § 5 5 § \ 1
 1\ 5 . 5 55 + + § , \ \ 1
 5 5 . ^ \ II 05 5 5 , 50
 5 5 § \ .
 §5 5 5 5.
 • ¥11 5 §-
 5 - 5.

1 5 § , §. §.
 §
 5
 15 _____ +\ + +
 8 +
 1 +
 \| \| 5 *+
 \| \| / + +^ +
 8 \| 1\5 *
 § 1] / \| § / \| 5 +
 8 + + 4
 / + + +8
 8 + +2
 8

*N01 5 \| \| 5 .
 5 .
 5 .

§ 1-1
 § - 5, 5 \| 5 5 § !-
 , 5 5 15 5 \| ! §
 § 5 §. 5 § !-
 § 5 5 , ' 5 5 § 15 5 .
 § '5 § !- \| ^ 5 §
 5, 5 ' 5 § . 5 ,
 5 \| ! \| § 1- " ^ ,

\| 5 § § ! 5 5 § 5 5 - §
 . 5 5 - 5 5 5 §
 « ! § . 5
 § !- , - 5 .

| (\$)
 |
 : | | 5
 \$ (\$
 , , ,

2.1

| \$ (
 (
 | \$ | (\$ 11 5 \$
 | \$ | 11 \$
 5 , ((< (\$ 15 \$
 (||' . (< ||'5 (, \$ ((
 (. \$ (- \$. ||'5 (, \$ ((
 \$ 5 (\$, (
 < 5 5. 5 (5 \$ | ((,
 ||' ||' (\$ (.
 |' 5 ||' 5 ||'5 . < (
 5 (||' (1 50 | < , (||'
 5 5 \$ (
 | \$. \$ < 5 , (| -< 5 \$ || (\$
 ||' 5. (||' : 1 5
 \$((\$ ||' (| \$ \$ 5 (\$ || !
 (/ 1, 1, 1, 1, (5
 ((5 1, 2, , 50 . 5
 \$ ||' (\$ ((\$.
 ((((5 2 (\$ (: = 2+ 3.
 8((1 \$ (¥ (\$ ((5 5 0)
 : :

-I
 2 " (/ ' /* [246
 0

|
 2 1 \$246 |

5 (, (\$. (
 (- ((\$.