





□□□□□□ □□□□□□ □ □□□□□□□ □□□□□□□ □

□□□□□□□ □□□□□□□□ □

1. □ -□□□□□□ □□
2. □ □□□□□□ □□
3. □ □□□□□□ □□
4. □ □□□□□□□ □□
5. □ □□□□□□□ □□
6. □□□□□□□ □□
7. □ □□□□□□□ □□
8. □ □□□□□□□ □□

□ -□□□□□□ □□ □ □□□□□ □□□ □□ □□□□□□

□□□□□□□ □ □□□□□□ □ □□□ □□ □□□ □

□ □□□□□□□□□ □ □□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□ □□□□□□ □□□□ □

□□□□ □□□ □□□□□□□□ □

(□□□□□ □ - □□ □□ □□□ □□□□□□□ □□□□□□□ ) □

□ -□□□□□□ □□ □ □□□□ □□ □ □□□□□□□□□□ □

□ □□□□ □□□□ □ □ □□□□ □□□□ □ □ □□□□□□

□□□□□ □□□□□□ □ □□□□□□□□□ □□□□□□□

□□□□□ □ □□□□□□□ □ □□□□□□□□□□

□□□□□ □□□□□□ □ □□□□ □□□□ □□□□

□□□□□ □□□□□□ □

□□□□ □□□□ □□□□□□ □ □□□□□□□□

**2.** □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□ -□□□□ -

□□□□ -□□□□ -□□□□ -□□□□□□□□□□ □□ -□□□□ -

□□□□□□□ □□□□□□□ □

















□□□□□□□□ □ (□□□□□□□□ □□□ ) 25

□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□ □□□□□ -  
□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ -□□□□□□□□ □  
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□□ -  
□□□□□□□□ □□□□□□□□□ □  
(□□□□□□□□ □□□ ) 26

□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□  
□□□□□□ □□ □□□ □  
□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□  
□□□□ □ (□□□□□□□□ □□□ ) 27

□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□ □  
□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □ (□  
□□□□□□□ □□□ ) □ 28

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □  
□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□ □□□□ □□□□□□□□□□  
□□□□ □□□□□□ □ (□□□□□ □□□ ) □ 29

□□□□ □□□□□□□□ □ □□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□ □  
□□□□□□□□□ □ □ (□□□□□□ □□□ ) 30  
□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□  
□□□□□□ □ □□□□ □□ □□□□□ □□□□□□□□□□  
□□□□□□□□□□□ □ (□□□□□□□□ □□□□ ) 31

□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□ □  
□□□□□□□□□□□□□□ □ □□□□□ □□□ □□□□ □□□□□  
□□□□ □□ □□□□ □□ □ (□□□□□□□ □□□ ) 32

□ □□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□  
□□□□□□□□ □  
□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □ (□  
□□□ □□□□□□□ ) 33  
-----□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□  
(□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□  
□□□□□□ □□□□ □□□□□ )

4. □□□□□□ □□□□□□  
(□ □□□ □□□□ □□□□□ □ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□ )  
□ □ □□□□□□ □□□ (□□□□□□□ □□□ ) □















□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□  
□□□□□□□□  
□□□□□□ □□□ □□ □□□ □□□□□□ □ □ 16  
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □  
□□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□ □  
□□□ □□□ -□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □  
□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □  
□□□□□□ □□□□□□□□ □  
□□□□□□ (□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □ □□□ □□□□□□□□□□□□  
□  
□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □ □□□□□□ □□□□□□□□□□□□  
□□□□□□ □

-----□□□ □□□□□□ □□□□□□ -----  
□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□

6. □□□□□□ □□□□□□

6.1 □□ □□□□□□

□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □  
□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □  
□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□□□  
□□□□□□ □□□□□□ □  
(□□□□□□ □□□ □□ ) □ 1 (□□ . □□ . 1.5.10.2)

□□□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □  
□□□□□□□□ □□□□□□□□ □  
□□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□  
□□□□□□ □□□□□□ □  
(□□□□□□ □□□ □□ ) □ 2 (□□ . □□ . 4.4.4.2)

□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□  
□□□□ □  
□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □ (□□□□□□ □□□ □□ ) □ 3 (□□ .  
□□ . 1.5.5.1)

□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □  
□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □  
□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□□  
□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □ (□□□□□□ □□□ □□ ) □ 4 (□□ . □□ .  
1.4.13.1)

















□ □□□□□□□□□□□ □□□□□□ □ □□□□□  
 □□□□□□□ □□□□ □ 5  
 □□□□ □□□□□□ □ -□□□□□□ □ □□□□□□ □□□□□□  
 □□□□□ □ □□□□□□ □□□□ □□□□ □ □□□□□□  
 □□□□□ □□□□ □ □□□□ □ -□□□□□□□□□□□□□□□ □  
 □□□□□ □ -□□□□□□□□□ □ □□□□□□  
 □□□□□□□□□□□ □ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □  
 □□□□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□□□ □ □□□□  
 □□□□□ □□□□□□ □ 6

□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □  
 □□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □  
 □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □ □□□□□□  
 □□□□□□□□ □□□□□ □ □□□□ □□□□□□ □ -  
 □□□□□□□ □ □□□□ □□□□□□□ □  
 □□□□□ □ □□□□ □ □□□□ □ -□□□□□□□□□ □□□  
 □□□□□ □ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □ □  
 □□□□□ □□□□□□□ □□□□ □ □□□ □□□□□□  
 □□□□□□□□ □ □ □ □ □□□ □□□□□ □ -  
 □□□□□ □ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□  
 □□□□ □ 7  
 (□□□□ □□□□ )

**7.3 □□□□ □□□□□□**  
 (□□ . □□ . 3.13.1 - □□ . □□ . 3.13.2)

□□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□ □  
 □□□□□□□□ □□□□□□□□ □  
 □□□□ □□□□□ □□□□ □ -□□□□□□□ □  
 □□□□□□□ □□□□□□□□□□ □  
 □□□□□□ □□□□ □□□□□□ □  
 □□□□□ □□□□ □□□□□ □ □  
 □□□□ □ -□□□□□□□□ □□ □□□□ □ □□□□□  
 □□□□ □□□□□□□ □ □□□□□□□□□□  
 □□□□ □□□□ □ □□□□□□ □□□□ □□□□□ □  
 □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□ □ □□□□□□  
 □□□□□□ □□□□ □ 1  
 □□ □□□□□ □□□□ □ □ □□□□□□ □□□□□□ □  
 □□□□□ □ □ □□□□□□ □□□□ □ □□□ □□□□□  
 □□□□□□ □ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □ □□□□











7.7

... - ... - ...

... - ...

... - ...

... - ...

... - ...

... - ...

... - ...

... - ...

... - ...



