

-.1



| | | | | | | |
|---|--|-----|-----|-----|----|-----|
| . | | -.2 | 0 | 4 | | |
| | | | | f c | | -.1 |
| | | | -.2 | 1 | .1 | -.1 |

0
1
2

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|---|-----|----|------|-------|-------|-------|-----|----|----|
| . | | | -.2 | 1 | .4 | | .1 | 0- | | | |
| | | | -.2 | 1 | .3 | 1 | .4 | | | | |
| | | | | | | | | -.2 | 1 | .4 | |
| | | 6 | 0- | .. | .70- | .07-- | .27-- | | | | |
| | | | | | -.2 | 1 | .3 | .27-- | -.2 | 1 | .4 |

.27--

.5

-1

0
1

2

2

. 2)0-.)-.1

6 .1

.

.4

. 1)36-)660

6 --

5

3.-)...

- .1.6

0

.4

.1).6) 2

0 0-

.

-.1

7 . 2).3-).-1

66 5542

.1.)---

- .. 2

-

-

7 . 2).3-).-1

66 5542

.1.)---

- .. 2

-

-

0

7 . 2).3-).-1

66 5542

.1.)---

- .. 2

-

-

1

-.1

7 . 2).3-).-1

66 5542

.1.)---

- .. 2

-

-

2

-.1

7 . 2).3-).-1

66 5542

.1.)---

- .. 2

-

-

.1)-2.) 2

66 --32

.1.)---

- 6602

-

3

-.1

7 . 2).3-).-1

66 5542

.1.)---

- .. 2

-

-

.1)-2.) 2

66 --32

.1.)---

- 6602

-

4

-.1

7 . 2).3-).-1

66 5542 .1.)--- - .. 2

-

.1)-2.) 2

66 --32 .1.)---

- 6602 -

- - -

5 -.2

7 . 2).3-).-1

66 5542 .1.)--- - .. 2

-

.1)-2.) 2

66 --32 .1.)---

- 6602 -

- - -

6 -.2

7 . 2).3-).-1

66 5542 .1.)--- - .. 2

-

.- -.2 -.4

7 . 2).3-).-1

66 5542 .1.)--- - .. 2

-

.1)-2.) 2

66 --32 .1.)---

- 6602 -

- - -

..
7 . 2).3-).-1
66 5542 .1.)--- - .. 2
- -

.
. -.
7 . 2).3-).-1
66 5542 .1.)--- - .. 2
- -

.1)-2.) 2
66 --32 .1.)---
- 6602 -

- - -

. -
7 . 2).3-).-1
66 5542 .1.)--- - .. 2
- -
.1)-2.) 2

66 --32 .1.)---
- 6602 -

- - -

.

-.2 1 .5