

;

]

;

I

;

I

;

I

;

I

;

I

I

;

I

;

I

;

I

;

I

;

I

;

I

;

I

;

I

;

I

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

]

I
I
C
I
I
I
C
I
I

I
I
C
I
I

I
I

I
I

C
I
I
I
I
I
I
I
I
I

I
I
I
I
I
I
I
I
I

I
I
C
I
I

{
|
|
|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

] [

[

[

[

[

[

[

[

[

[

] [

[

[

[

[

[

[

[

[

[

[

[

[

] [

[

[

[

[

[

] [

[

(
(
(
[
[
[

]
;
]
;
[
;
[

(
;
;
;
;
;

[
;
;
;
;
;
[

(
;
;
;
;

]] (

{] (s)

)

.]]

()

{)

I)

()

] ()

()

] ()

I)

{)

)

[
]
]
 [
]
 [
]

 [
]
]

 [
]
]
 [
]
 [
]

 [
]
]
 [
]
 [
]

 [
]
]
 [
]
 [
]

 [
]
]
 [
]
 [
]
 [
]

 [
]
]

 [
]
]
 [
]
 [
]

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

i

{
{

:
l
:

l
{

{
{
l
:
l
:
l
:
l
{

u
:
:
:

{
{
t
:

{
:
:
:

l
:
l

l
]
:
{

u
:
:

1
2
3

4
5
6

7
8
9

0

3
4
1
0
1
4

5
6

7
1
1
2
0
1
1
0
0

1
0

1
1
1
1

] [

{ }

! ! !

! !

] [] [

] [

! !

!

{ } { }

!

] []

] [

.

0

{ }

.

2

1]

.

1

1

0

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

]
{

(
]
(

(
(

(
(
]
(
)

]
[
{
]

]
[
{
:
]

]
[
{
:
]
[
{
:
]

]
{
]
:
]
[
{
:
]

]
{

I
I
I
I
I
I
I

I

I
I
I
I
I
I
I

I
I
I
I
I

I
I
I
I

I

I
I
I
I

]()
[
()
]
{
}
()
()
()
()

]()
{

]()
{
}
()
()
()
()

]()
{
}
{
}
{
}
{
}

()
()
()
()

] [

[

[

]

{

}

[

[

[

[

[

[

[

[

[

[

[

[

[

(

I

:

:

I

I

:

(

:

C

I

:

:

C

:

C

:

C

:

C

:

I

:

:

C

I

:

I

:

C

I

:

(

I

:

(

I

:

I

:

] [

] [

[

'] [

]

][

]

];

;

l

c

c

c

l

]

c

c

c

c

l

c

l

;

;

l

c

c

c

l

;

l

c

l

c

l

;

;

;

;

l

c

l

;

;

```
|  
|  
|  
|  
|  
|
```

```
|  
|  
|  
|  
|  
|
```

```
|  
|  
|  
|  
|  
|
```

```
|  
|  
|  
|  
|  
|
```

```
|  
|  
|  
|  
|  
|
```

```
|  
|  
|  
|  
|  
|
```

```
|  
|  
|
```

```
]  
|  
|  
|  
|  
|  
|  
|  
|
```

```
|
```

] [] [] [] [] [] [] [] []

] []

] [] [] []

[]

] [] [] []

[]

[]

{ } { } { } { }

[] [] []

0
1
2

3

4

5
6

7

8

9

10
11

12

13
14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

{
|
|
|
|
|
|
|
|

|
|
|
|
|
|
|
|

|
|

|
|
|
|
|
|

.

{

}

]

{

,

,

l

l

{

l

:

l

l

;

l

{

l

:

l

l

;

l

{

l

l

l

;

]

{

;

;

{

]

{

;

;

{

;

;

{

;

{

;

{

;

{

;

{

;

{

;

{

;

{

;

{

{
}
}
,

{
}

{
}
}
}

{
}

{
}
}
,

{
}

{
}
}
}

{
}
}
}
}
}

]
[
{
};

]
[
[
{
};

{
[
]
[
];
{

]
{
}
{
}
{
};
{

]
[
{
}
]
{
};
{

{
[

]
{
};
[

0
0
1
1

1
0

1
0
1
1
0
1
0
1

1
1
0
1
1
0
1
1
0
1
1
0
1
1
0
1

1
0

0
0
0
1
1
0
1
1
0
1

1
1
0
1

0
1
2

3
4
5
6
7
8
9
:

;

:
;
1
2
3
4
5
6
7
8
9
0

:
;

1
2
3
4
5
6
7
8
9
0

(

)

,

,

,

,

,

,

,

)

{

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

)

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

] [

{]

[]

{]

{]

{]

] [

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

] [

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

{]

(
(
(
[
{
:
:

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

] [] [] []

] []

] [] [] []

] [] [] []

] []

] [] [] []

] []

] [] [] []

] [] []

] []

;

]

;

]

]

;

]

{

;

;

]

;

;

;

;

;

;

;

;

]

]

;

;

]

;

;

;

;

;

]

{

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

]

{

;

;

;

;

I
C
S

C

C
I
S
C
I

I
C
I
S
C
I
C

C

I
C
S
C
I
C

I
C
C
I
I
I
I

C
C
I

C
I
E
I
I
E

I

I
]
;
I
C
I
C
I
I
I
I
I
;

C
I

I
C
I
;
I
;

I

C
I

I
;
I
;

C
I

I
;

•
•

•
•

•
•

•
•

•

•
•

•
•

•
•

•
•

•
•

•
•

•
•

•
•

•
•

•
•

•
•

•
•

;

{

}

;

]

{

}

]

{

}

]

{

;

:

;

;

;

;

;

;

;

:

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

]
{

]
{

]
{

}

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]
·
·
·

·
·
·
·

]
·
·
·
·

·
·
·

·
·
·
·

·

·

·

·
·
·
·

]
·
·
·
·
·

·

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

]
;
;
I
C
]

I
;

;
{

;
I
C
;

I
;

C
C
I
C
I
I
C

;
;

;
{

{
;

;

I
;

]

]

]

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

0

1

2

3

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

;

]

;

]

;

]

;

;

{

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

{

;

;

;

;

;

;

;

;

]

{

:

{

:

{

:

{

:

{

:

{

:

{

:

{

:

{

:

{

:

{

:

{

:

{

:

{

:

(
(
(
[
{

(
,

|
,

|
,

(

|
|
(

:
:
:
:

[
[
[
[

;

;

;

]

{

I

I

{

;

]

{

I

I

{

I

{

I

I

{

I

{

{

;

I

{

{

;

I

{

I

{

;

I

{

;

{

}

{

,

l

{

,

l

{

,

l

{

,

l

{

,

l

{

,

l

{

l

l

{

,

l

{

,

l

{

,

l

{

,

l

{

,

l

{
{
}
}
}
}
}
}

{
}

{
}

{
}

{
}

{
}

{
}

{
}
}
}
}
}
}

{
}
}
}

]
{
}
}
}

0
1
2
3
4
5
6
7
8
9

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N
O
P
Q
R
S
T
U
V
W
X
Y
Z

]

{

{

-

{

-

{

-

]

]

{

-

{

-

{

-

]

]

{

{

-

{

-

{

-

{

-

{

-

{

-

I
C

|
|
|
|
I
I
I
I
I
I
I
I

I

I
C
C
C
I
I
I

C
C

|
|
|
|
I
I
I
I
I
I
I
I

|
|
|
|
I
I
I
I

|
|
|
|
C
C
C
C

|
|
|
I

] [

{] [

] [] [

:] [

] [] [

:] [

{

] []

] [

[

[

{

[

[

{

[

] [

[

[

{

[

] [

[

[

{

[

[

{

[

[

{

] [

{

[

[

{

[

[

(
;
]
[
;
]
{
]
[
;
[
;

;
[
;

[

]
]
]
[
[
];
]

]
[
;
]
[
[
];
]

];
[
;
]
[
[
];
]

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

};
};
};
};
};
};
};
};

};
};
};
};
};
};
};
};

};
};
};
};
};
};
};

};
};
};

};
};
};
};
};
};
};
};

};
};
};
};
};

};
};
};

,

]

{

:

,

{

,

I

{

,

I

{

,

I

{

,

I

{

,

I

{

,

I

{

,

I

,

I

,

I

,

I

{

,

I

{

,

I

{

,

I

,

{
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

 {
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

 {
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

 {
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

 {
 |
 |
 |
 |

] {

} {

] {
|
|

] {
|
|

] {

} {
|
|
|
|
|
|

] {

} {
|
|

}

] {
|
|
|
|
|

] {

```
    }
```

```
}
```

```
    }
```

```
    }
```

```
}
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
}
```

```
}
```

```
}
```

```
    }
```

```
    }
```

```
}
```

```
}
```

```
    :
```

```
    :
```

```
    :
```

```
    :
```

```
    :
```

```
    :
```

```
    :
```

```
    :
```

```
    :
```

```
    :
```

```
    :
```

```
}
```

```
}
```

```
}
```

}

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

(
I
)

I

(
I
C
I
S
C
I
C
I
I
I
I
)

(
)

(
S
S
S
S
I
S
C
S
S
S
I
S
)

I
)

(
S
S
S
S
S
S
S
S
S
S
S
S
)

(

I

;

]

(

]

)

{

]

(

]

)

{

]

(

]

)

;

]

(

]

)

{

]

(

]

)

{

]

(

]

)

{

]

(

]

)

{

]

(

]

)

{

]

(

]

)

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

```
]  
|  
|  
|  
|
```

```
|  
]  
|  
|  
|  
|  
|
```

```
|  
|
```

```
|  
|  
|  
|  
|
```

```
|  
|
```

```
|  
|  
|  
|  
|  
|
```

```
|  
|  
|  
|
```

```
|  
]
```

0
1
1
1
1
1
1
1

1
1

1
1
1
1
1
1
1
1

1
1

1
1
1
1
1
1
1
1

1

1
1
1
1

I
i

I
i

I
c
I
c

I
c
I
c

I
c
I
c

I
c
C
v
I
c

I
I
I
I
I
c

I
I
I
I
I
c

I
i

I
c
I

i
I

,

(

)

,

{

]

,

,

,

,

,

)

,

,

,

,

,

(

)

)

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

```
] }
```

```
    {
```

```
        }
```

```
        {
```

```
            }
```

```
            {
```

```
                }
```

```
                {
```

```
                    }
```

```
                    {
```

```
                }
```

```
                {
```

```
                    }
```

```
                    {
```

```
                        }
```

```
                        {
```

```
                            }
```

```
                            {
```

```
                                }
```

```
                                {
```

```
                                    }
```

```
                                    {
```

```
                                }
```

0
0
0

{
{

]
]
/
/
-

]
]
]
/
/
/
[
[

0

]
]
]
]
]

{
}
{
}

]
]
]
]

]
]
]
]
[
[

]

}

:

{

{

]

{

:

]

{

]

]

{

:

]

]

{

:

]

{

:

]

{

:

]

{

]

{

:

]

{

:

]

{

:

]

{

:

]

{

}

l

c

t

l

i

c

t

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

l

] [

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

(

]

(

:

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

]

]

0

0

]

i

0

0

]

]

]

0

0

]

i

0

0

]

0

]

i

0

0

0

]

0

0

0

0

0

0

0

0

0

(

)

(

)

{

)

(

)

{

)

{

)

{

)

{

)

{

)

{

)

{

)

{

)

{

)

{

)

(
c
c
c
c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

c

```
    }
```

```
}
```

```
}
```

```
}
```

```
}
```

```
    }
```

```
}
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    :
```

```
    ]
```

```
    }
```

```
    ]
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    ]
```

```
    ]
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    ]
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    ]
```

```
    ]
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

```
    }
```

τ
 σ
 λ
 ϵ
 δ

β
 α
 γ
 ζ
 η

θ

φ
 ψ
 χ
 ω
 ν

ρ
 μ

κ
 π

λ'
 μ'
 ν'
 ρ'
 σ'

,

]

{

]

,

:

]

(

)

]

;

]

{

]

]

;

:

;

]

(

)

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

]

{

,

:

(

)

;

]

)

{

,

:

]

)

;

]

)

]

|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

 |
 |
 |
 |
 |

 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

 |
 |
 |
 |
 |

 |
 |
 |
 |

 |
 |
 |
 |

] [

]

]

{

)

:

;

,

;

]

)

:

;

]

)

:

;

,

;

;

)

:

;

]

;

]

)

:

;

]

(
])

(
])

(
])

(
])

(
])

(
])

(
])

(
])

(
])

(
])

(
])

(
])

(
])

(
])

(
])

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

] [

{

]

0

]

0

:

{

:

{

:

{

:

{

:

1

0

0

:

{

:

{

:

1

1

1

1

1

1

:

{
|
|
|

{
|

{
|
|
|
|
|

{
|
|
|
|

{
|
|

{
|
|
|
|
|

{
|
|
|
|
|

|

|
]
|
|
|
|
|
|

|
|

|

[
 [
 [
 [

]
]
 [
 [
 [

]
]
 [
 [
 [

]

 [
 [
 [
 [

]
]
 [
 [
 [

]
]
 [
 [

 [
 [
 [
 [

]
]
 [
 [
 [

]

0
1
1

1
0
1
1
1
1
1

0
0

0
0
1
1
1
1
1

1
0

1
0
1
0
1
0
1
0
1
0

1
0
1
0
0

1

{

{

{

{

{

}

l

c

]

{

{

l

l

l

{

{

{

{

{

{

l

l

{

{

l

l

l

l

l

l

l

l

{

{

l

l

l

l

l

l

1
2
3
4

5

6
7
8
9
10
11

12
13

14
15
16
17
18
19
20

21
22
23
24
25
26
27
28
29
30

31
32
33
34
35
36
37
38
39
40

41
42

i
l
c
l
c
l
c
l
c
l

c

;

l
]

;

l
;

l
;

l
;

l

c

c
c
c
c
l
c
l
l
c

l
;

l

;

l

I
C
C
C
C

I
C
C
C
C
I
C

I
C
C
C

I
C
I
C
I

I
C
C
I
C
C
C
C

C

I
I
C
C
I
I
C

{

{

l

c

l

c

l

;

}

;

o

o

l

c

l

;

o

o

l

;

l

;

]

l

c

l

;

l

;

l

;

l

;

l

;

l

;

l

;

l

;

C

C

]

{

;

I

;

I

C

;

C

C

I

C

;

I

C

;

C

C

I

I

C

C

C

;

I

I

C

;

C

;

I

I

C

C

I

(

)

,

1

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

]
[

[
[

]
[
[
]

[
[

[
[
]

[
[
]

[
[
]

[
[
]

[
[
]

[
[
[
[
]

[
[
[
[
]

I
I
I
I
I
I
I

I
I

I
I
I
I
I
I
I
I
I
I
I
I
I
I

I
I

I

I
I
I
I
I

I
I
I

I
I

]

(

)

:

]

{

)

:

]

{

)

:

]

{

)

:

]

{

)

:

]

{

)

:

]

{

)

:

]

{

)

:

]

{

)

:

]

{

)

:

]

{

)

:

]

{

(

)

(

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

)

] [

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

c
t
r
i
l
c

l
c
r

l
c
c
l

l
c

r
c
l
c
l
c
r
]

l
c
l
c
l
c
l
l

l
c

c
c

;

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

{

}

0

;

;

;

1

;

1

;

1

;

;

1

;

1

;

1

;

1

;

1

;

1

;

1

;

1

;

1

;

1

;

1

]
[
.br/>
I
I
C
C
I
C

]
I
I
C
C
I
C

]
[
C
C
C
C
I
I
I
C

I
C

]
C
I
I
C
I
C

C
I
C
I
I
C

]
(
I
I

]
(
I
I
I
I

]
(
I

I
(
I

(
I
I
I
I
I

]
{
I
I
I

]
(

]
{
I
I

I
(
I
I

] [

]

]

{

]

[

]

{

]

[

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

]
]
,

,

]

]

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

```
'  
'  
]  
{  
}  
]  
{  
}  
]  
]  
]
```

```
{  
'  
}
```

```
'  
]  
]  
{  
'  
}
```

```
{  
}  
]  
{  
}  
}  
}  
}  
}  
}
```

```
{  
'  
}
```

```
'  
}  
}
```

```
{  
'  
}  
}
```

```
{  
'  
}  
}  
]
```

,

]

{

l

c

o

o

,

t

;

l

c

o

o

o

l

c

l

c

l

t

l

c

o

o

o

l

c

o

l

l

c

o

c

l

c

t

l

c

t

l

;

(
)
(
)
)

I
C
;
;
;
;
;
;
;
I
C
;
;
;

I
;

(
I
I
I
;
;
;
;

I
I
I
C
I
C
;

)

I

{
|
|
|

|
|
|
|
|
|
|
|

|
|

{
|
|
|
|
|
|
|

|

{
|
|

{
|
|
|
|
|
|
|

|
|

{
|
|
|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

{

}

{

l

]

{

l

]

{

l

]

{

l

;

l

{

l

{

l

;

l

{

l

;

l

{

l

{

;

l

;

o

;

]

;

l

;

;

]

;

l

;

;

;

;

;

;

o

;

;

;

;

;

o

;

l

;

;

;

;

;

l

;

;

;

;

t
l
i
c
t
c
l
t
l
t

n
c

;

i
i
c
c
l
c
c
c
c
c
c
c
c
c
c
c

l
l
c
l
l
l
l
l
l
c

0

0

1

1

1

1

0

1

1

1

]

{

1

1

0

1

1

1

0

1

0

1

1

1

1

1

1

1

1

1

0

1

1

1

1

0

1

1

1

1

1

1

1

1

1

I
C
C
C

I
C
C
C

C
U
C

I
I
I
I
C

C
C
U

I
C

V
C

C
C
I
C

C
C
C
C

I
C

I
C

1

0

0

1

1

1

0

1

1

0

1

1

0

0

1

0

1

1

0

1

1

0

1

1

0

1

1

0

1

0

1

1

0

1

1

0

1

1

0

0

{

I

;

0

I

;

I

;

I

;

I

I

]

0

;

I

I

;

I

;

I

;

I

I

;

I

]

0

I

;

I

;

I

I

;

0

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

;

]

{

]

]

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

{

{

]

{

{

]

{

,

[

,

]

,

]

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

]
|
|
|
|

]
{
:
|
|
|
|

]
]
|
|
|
|
|
|

|
|

:
{
|
|
|
|

|

:
{
:
|
|
|

|
|

|

{
};
{

{
};

{
};

]
];

]
[

]
[

]
[

]
[

]
[

]
[

]
[

]
[

]
[

]
[

]
[

]
[

]
[

]
[

]
[

]
[

]

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

I
i

t
t
I
c
l
i
e

c
c
I
c
c
c
I
c
I
c

I
]
c
I
c
c
,,
i
I
c

I
]
,,
I
c
I
c

I

;

] [

]

{

}

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

{

]

[

{

{
}

I
C
S
I
I
C
-

]
C
I
C
I
I
C
-

I
C

]
C
I
C
I
I
I

C
C
I

C

I
]
C
I
I
S
I
C

I

t

{

I

C

I

C

t

{

C

I

C

I

C

I

I

C

t

C

I

C

I

I

C

t

C

I

C

C

I

C

I

C

I

0
1
2
3
4

5
6
7

8
9
0
1

2
3
4
5
6

7
8

9
0
1
2
3

4

5
6

7
8
9
0
1
2
3
4

5
6

{
|
|
|
|
|

{
|
|
|
|

{
|
|
|

{
|
|
|

{
|
|
|

|
|

{
|
|
|

|
|
|

|
|
|

|

{
|
|
|

|

|
|
|

|
|
|

|
|
|

] [

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

[

]

{

{

{

{

{

{

{

{

{

{

{

{

{

{

{

{

{

{

{

{

{

]
{
]
{
}
{
}

{
}

{
}
]
{
}
]
{
}
]
{
}

]
{

]
{
]
{
}
{
}

]
{
]
{
}
{
}

]
{
}
{
}

0

0

1

0

1

]

0

1

0

1

0

1

0

0

1

]

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

1

0

(
)
(
)
]
;
;
(
)
[
];

[

]
;

(
)
[
]
;
;
(
);
[
];

;
;
;

;
;
;
;

{
};
{
};

{
};
{
};

\vdash

 I

 I

 I

 C

 C

]

 C

 C

 I

 C

 C

 C

 I

 C

 C

 I

 C

 C

 C

 I

 C

 C

 I

 C

 C

 I

 C

] [

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

0 5

(

(

(

(

(

(

(

(

(

(

(

(

(

(

)

)

)

)

)

)

)

)

)

;

]

,

]

,

,

]

,

,

;

]

,

,

,

;

]

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

]
{
()

]
{
()
()
]
{
()

]
]
]
{
()
()
()
()
()
()
()

]
{
()
()
()
()
()
()

]
{
()

]
|
[

|
{

{
|

|
|
|
|
|
|
|

|
|
|
|
|
|
|

|
|
|

|
|

|
|
|
|
|
|
|
|

|

|

|
|
|
|
|
|

