

Summer Days

Do As Infinity
New World

Words & Music by Do As Infinity

Tune down 1/2 step

- ①= D# ④= C#
- ②= A# ⑤= G#
- ③= F# ⑥= D#

♩ = 175

E-Gt

Palm muted

1

f

T
A
B

5 5 5 5 5 5 9 9 9 9 9 9

3 3 3 3 3 3 7 7 7 7 7 7

4

T
A
B

2 2 2 2 2 2 7 7 7 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5

0 0 0 0 0 0 5 5 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3

7

T
A
B

4 4 4 (0) (0) (0) 5 5 5 5 5 5 5 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7

2 2 2 0 0 0 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5

10

T
A
B

5 5 5 5 5 5 9 9 9 9 9 9 2 2 2 2 2 2 2 2 7 7 7 7 5 5 5 5

3 3 3 3 3 3 7 7 7 7 7 7 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 5 5 3 3 3 3

14

TAB

5	5	5	7	7	7	7	4	4	4	(0)	(0)	(0)	(0)	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	3	3	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
										0	0	0	0									

17

TAB

7	7	7	7	7	7	7	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	7	7	7	7	7	7	7	7	7
7	7	7	7	7	7	7	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5	5	5	5	5	5	5	2	3	X	2	3	2	3	2	3	2	3	X	0	X	0	2

25

Palm muted

TAB

(3)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2																						

28

TAB

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

30

TAB

3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

32

TAB

5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
3	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

34

TAB

5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 | 5 5 5 5 5 5 5 5

36

TAB

4 4 4 4 4 4 4 4 | 4 4 4 4 4 4 4 4

2 2 2 2 2 2 2 2 | 2 2 2 2 2 2 2 2

38

TAB

3 3 3 3 3 3 3 3 | 3 3 3 3 3 3 3 3

1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 1 1 1 1 1 1 1

40

TAB

5 5 5 5 5 5 5 5 | (5) (5) (5) 5 5 5 5 5 | 5 5 5 5 4 (0)

3 3 3 3 3 3 3 3 | 7 (7) (7) 7 7 7 7 7 | 3 3 3 3 4 X

5 5 5 5 5 5 5 5 | 5 5 5 5 5 5 5 5 | 2 2 2 2 0

44

let ring

TAB

5 7 (0) 0 (0) (0) (0) (0)

3 7 2 2 3 2 3 3 | 5 5 4 X 3 3 3 | 3 3 3 3

0 5 0 0 5 0 0 0 | 3 3 2 0 1 1 1 | 1

50

TAB

7 7 7 7 7 7 7 7 | 7 7 7 7 7 7 7 7 | 5 5 5 5 5 5 | 9 9 9 9 9 9 9

7 7 7 7 7 7 7 7 | 7 7 7 7 7 7 7 7 | 3 3 3 3 3 3 | 7 7 7 7 7 7 7

5 5 5 5 5 5 5 5 | 5 5 5 5 5 5 5 5 | 3 3 3 3 3 3 | 7 7 7 7 7 7 7

54

TAB

2	2	2	2	2	2	2	7	7	7	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	4	4	4	(0)	(0)	(0)	(0)
2	2	2	2	2	2	2	7	7	7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	X	X	X	X
0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2

58

TAB

5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	5	5	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	5	5	5	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
3	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7

62

TAB

2	2	2	2	2	2	2	7	7	7	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	4	4	4	(0)	(0)	(0)	(0)
2	2	2	2	2	2	2	7	7	7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	X	X	X	X
0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2

66

TAB

5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)
5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3

73

Palm muted

TAB

(3)	(3)	(3)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
0	0	0	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

78

TAB

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

80

TAB

3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

82

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7
3	3	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5

84

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

86

TAB

4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

88

TAB

3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

90

TAB

5	5	5	5	5	5	5	5	(5)	(5)	(5)	5	5	5	5	5	5	4	(0)
3	3	3	3	3	3	3	3	7	7	7	7	7	7	7	5	5	4	X
5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	3	3	2	2
								5	5	5	5	5	5	5			2	0

123

TAB

132

TAB

Palm muted

136

TAB

138

TAB

141

TAB

144

TAB

148

T	5	5	5	7	7	7	7	4	4	4	(0)	(0)	(0)	(0)	5	5	5	5	5	5	5	5
A	5	5	5	7	7	7	7	4	4	4	X	X	X	X	5	5	5	5	5	5	5	5
B	3	3	3	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
											0	0	0	0								

151

T	7	7	7	7	7	7	7	7	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)
A	7	7	7	7	7	7	7	7	0	0	X	0	0	0	0	0
B	5	5	5	5	5	5	5	5	3	2	1	3	3	3	3	3

159

T	(3)	(3)	(3)	(3)	(3)
A	0	0	(0)	(0)	(0)
B	3	3	(2)	(2)	(2)