



1

- X2
- X1
- X1
- X2

2

- X1
- X4

3

- X1
- X1
- X1
- X2

4

- X2

5

- X1
- X1
- X2
- X1

6

- X1
- X1
- X2

7

- X1
- X1
- X1
- X1
- X2

8

- X1
- X2
- X1

9

- X1
- X1
- X2

10

- X4

11

- X1
- X1
- X1
- X1

12

- X1
- X4
- X1

13

1

- X2
- X1
- X2

2

- X2
- X2

3

- X1
- X1

4

- X1
- X2
- X1

5

- X1
- X1
- X1

6

- X2
- X2
- X2

7

- X2
- X1
- X1
- X1

8

- X1
- X1
- X1
- X2

9

- X1
- X2
- X1

10

- X1
- X3
- X1

11

1

- X1
- X1
- X2

2

- X1
- X1
- X1
- X2

3

- X2
- X1

4

- X2
- X1

5

- X2
- X1
- X1

6

- X1
- X2
- X2

7

- X1
- X1
- X1
- X1

8

- X1
- X2
- X2

9

- X1
- X1
- X1
- X1

10

- X4
- X1
- X1

11