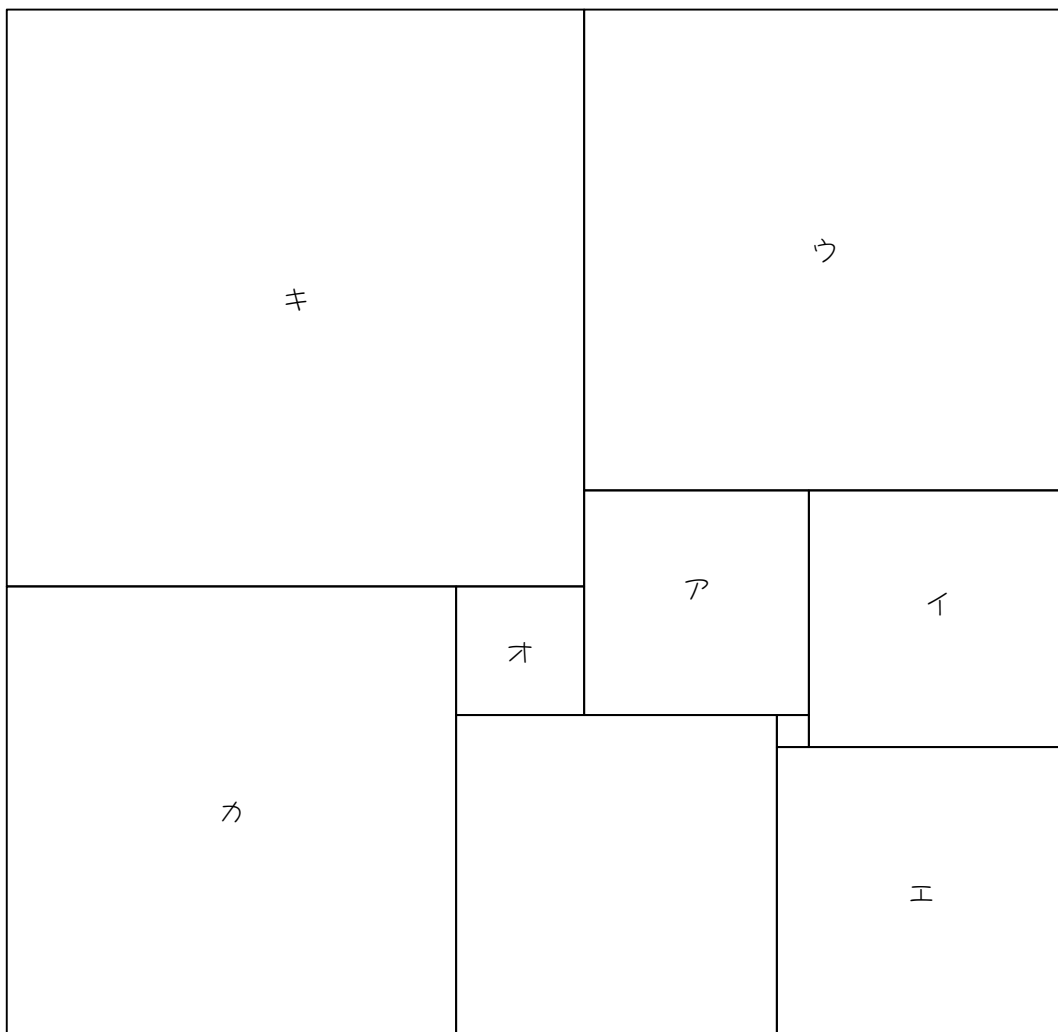


ステップ1 ウォーミングアップ

1

次の図は、長方形を、9個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イの正方形の1辺の長さがそれぞれ7cm、8cmのとき、ウ～キの正方形の1辺の長さを求めなさい。



| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| ウ | エ | オ | カ | キ |
| cm | cm | cm | cm | cm |

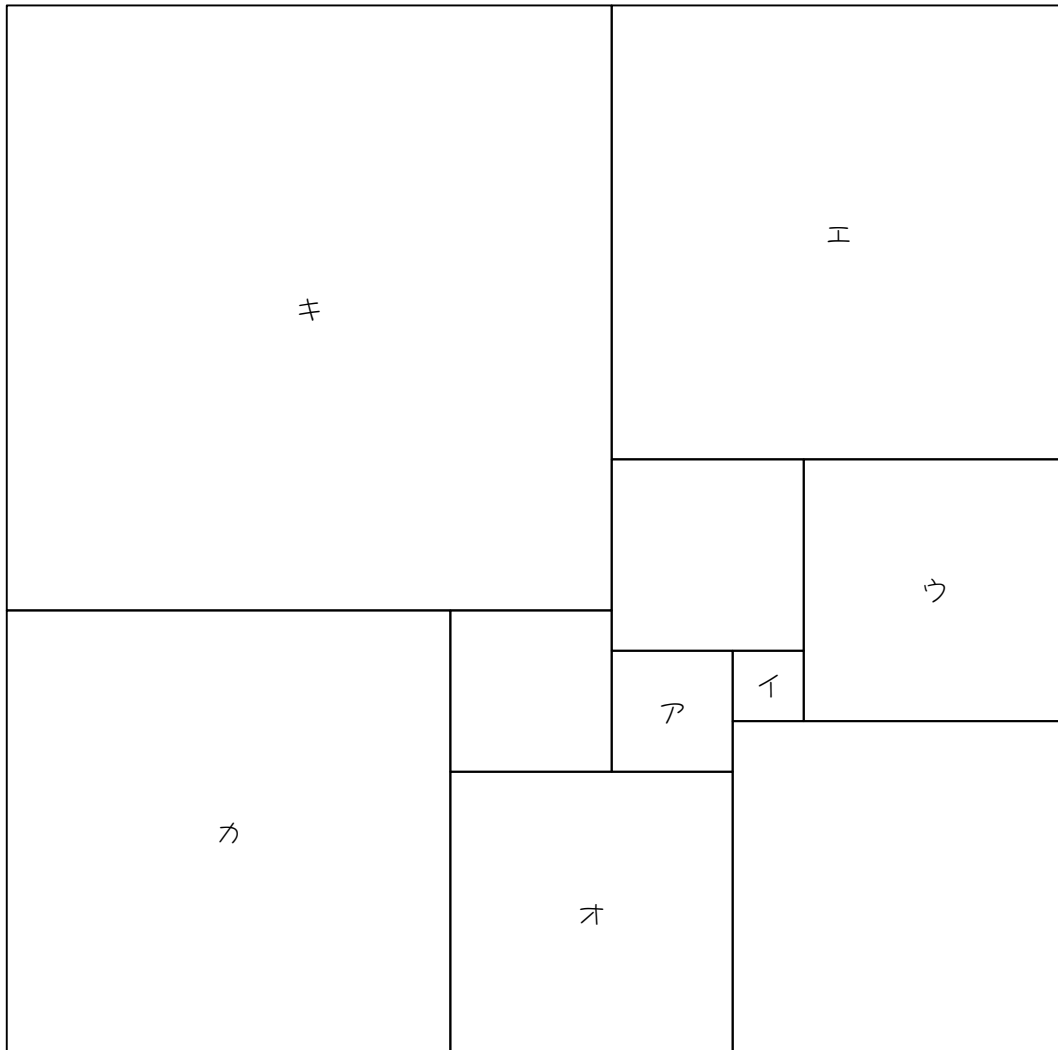
1

かかった時間

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

2

次の図は、長方形を、10個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イの正方形の1辺の長さがそれぞれ12cm、7cmのとき、ウ～キの正方形の1辺の長さを求めなさい。



| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| ウ | エ | オ | カ | キ |
| cm | cm | cm | cm | cm |

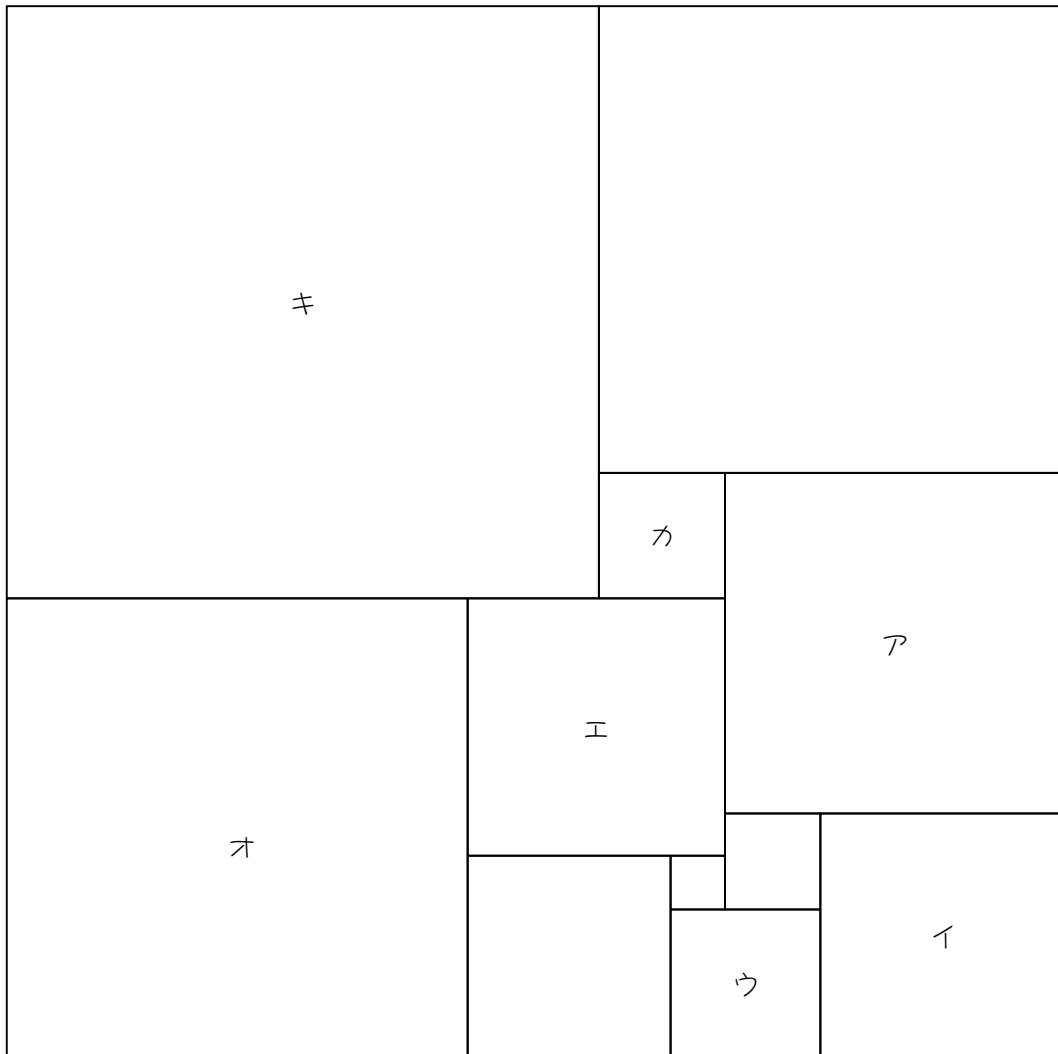
2

かかった時間

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

3

次の図は、長方形を、11個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イの正方形の1辺の長さがそれぞれ57 cm、41 cmのとき、ウ～キの正方形の1辺の長さを求めなさい。



| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| ウ | エ | オ | カ | キ |
| cm | cm | cm | cm | cm |

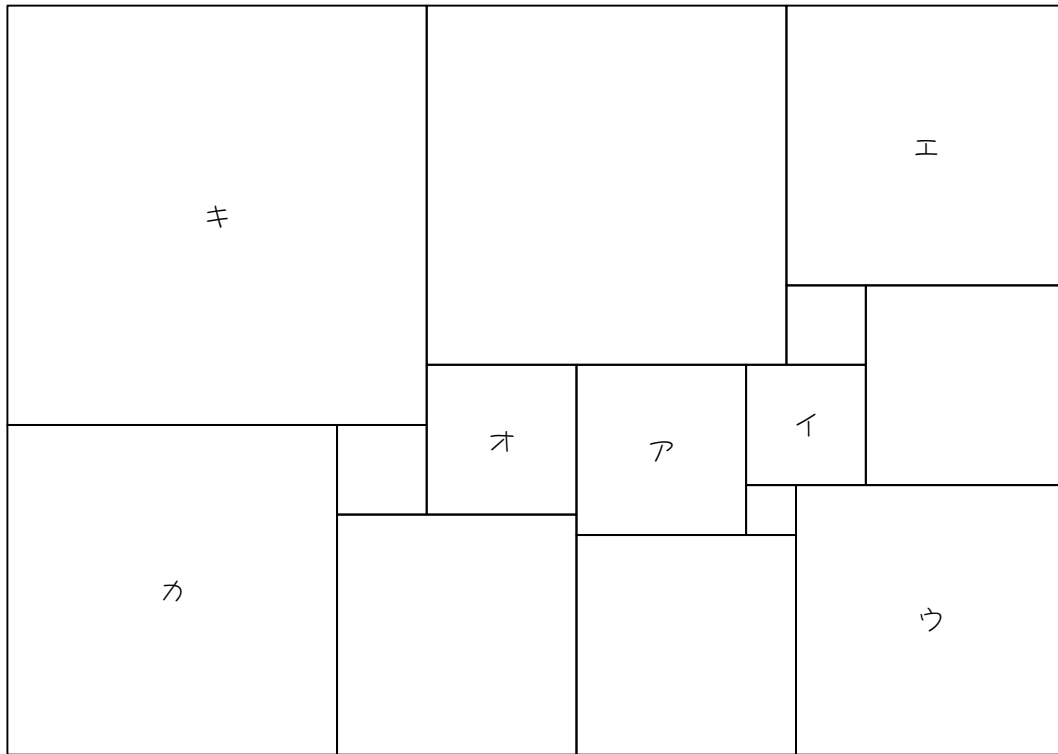
3

かかった時間

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

4

次の図は、長方形を、14個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イの正方形の1辺の長さがそれぞれ17 cm、12 cmのとき、ウ～キの正方形の1辺の長さを求めなさい。



| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| ウ | エ | オ | カ | キ |
| cm | cm | cm | cm | cm |

4

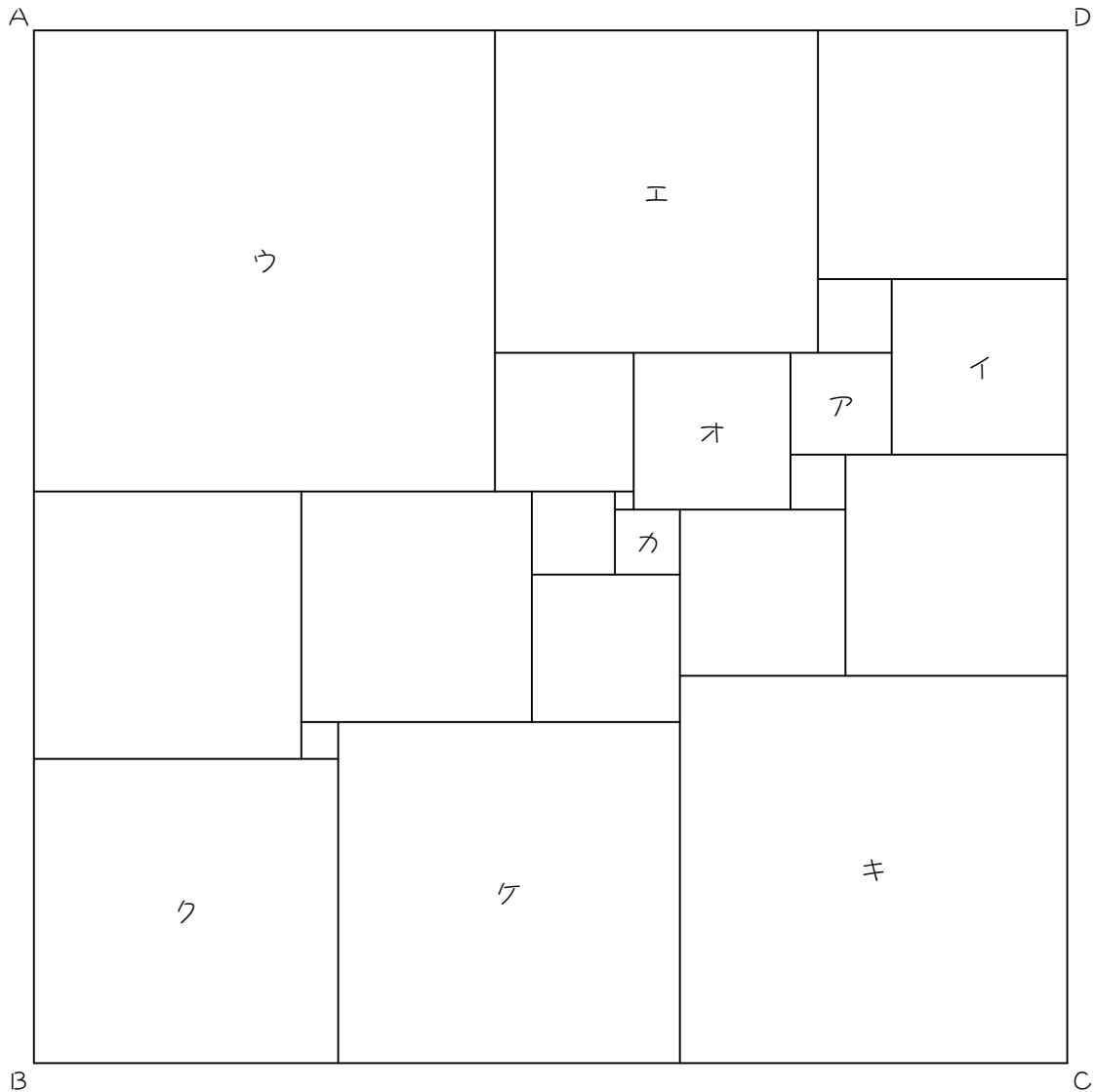
かかった時間

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

ステップ2 練習問題

5

次の図は、正方形 ABCD を、21 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。
 ア、イ、ウの正方形の1辺の長さがそれぞれ 11 cm、19 cm、50 cm のとき、エ～ケの
 正方形の1辺の長さを求めなさい。



| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

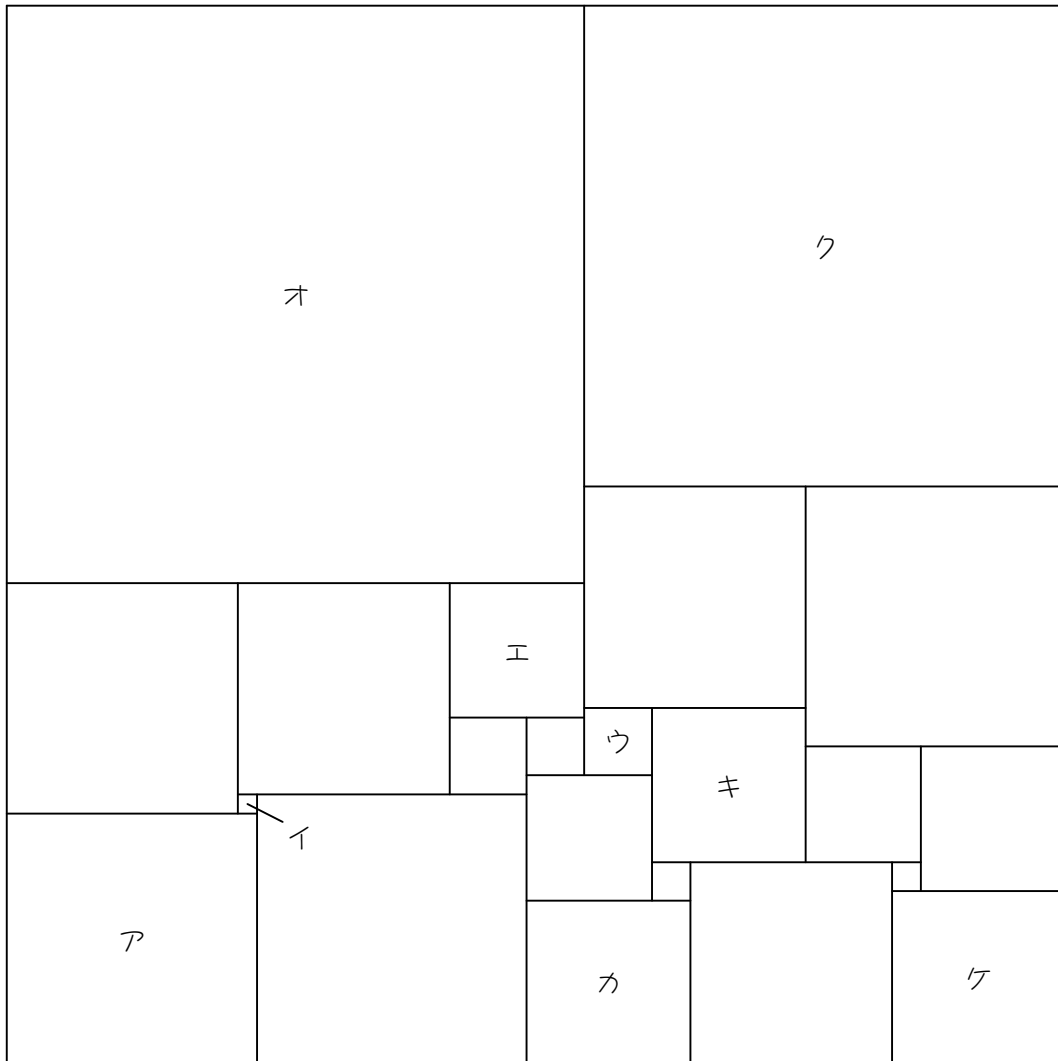
5

かかった時間

| | | |
|--|---|---|
| | 分 | 秒 |
|--|---|---|

6

次の図は、正方形を 22 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 26 cm、2 cm、7 cm のとき、エ〜ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。



| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

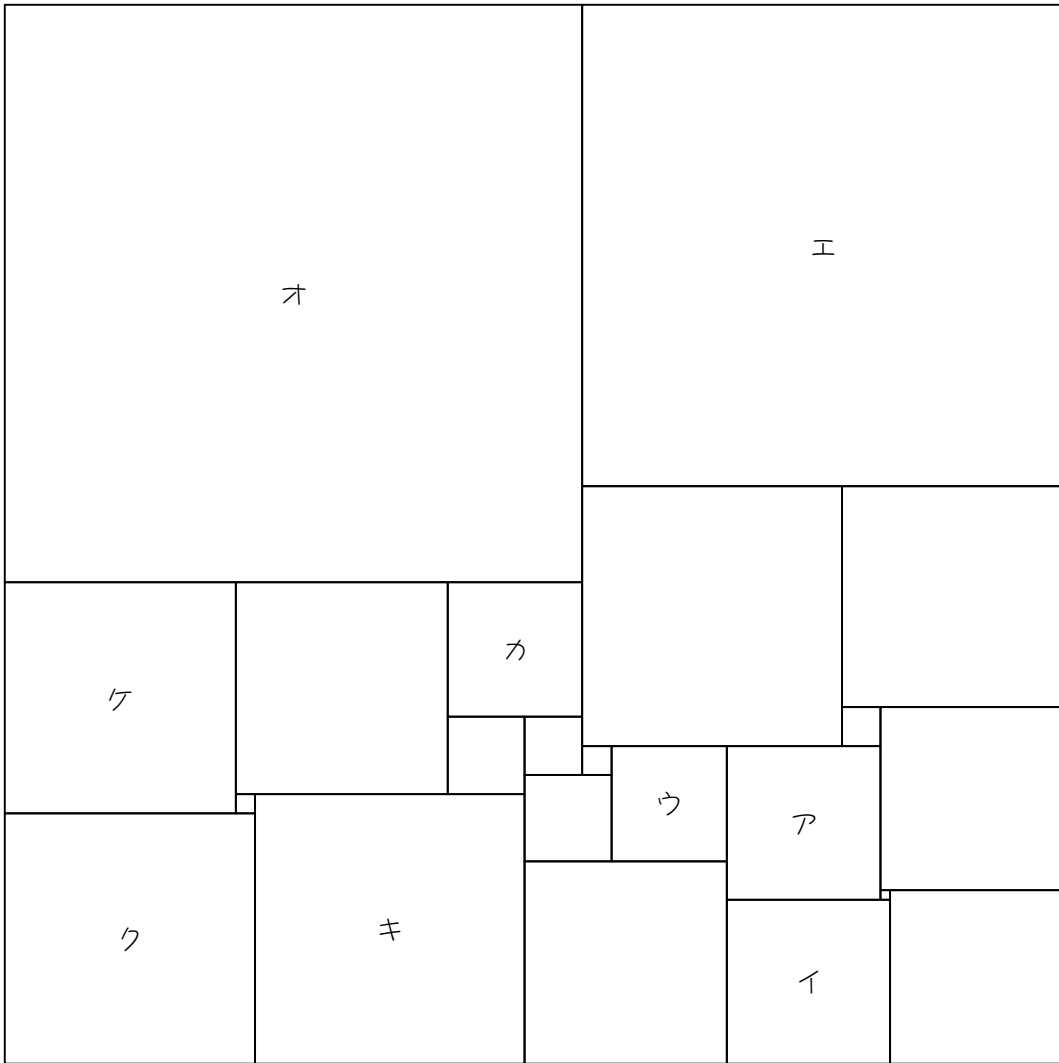
6

かかった時間

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

7

次の図は、正方形を 22 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 16 cm、17 cm、12 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。



| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

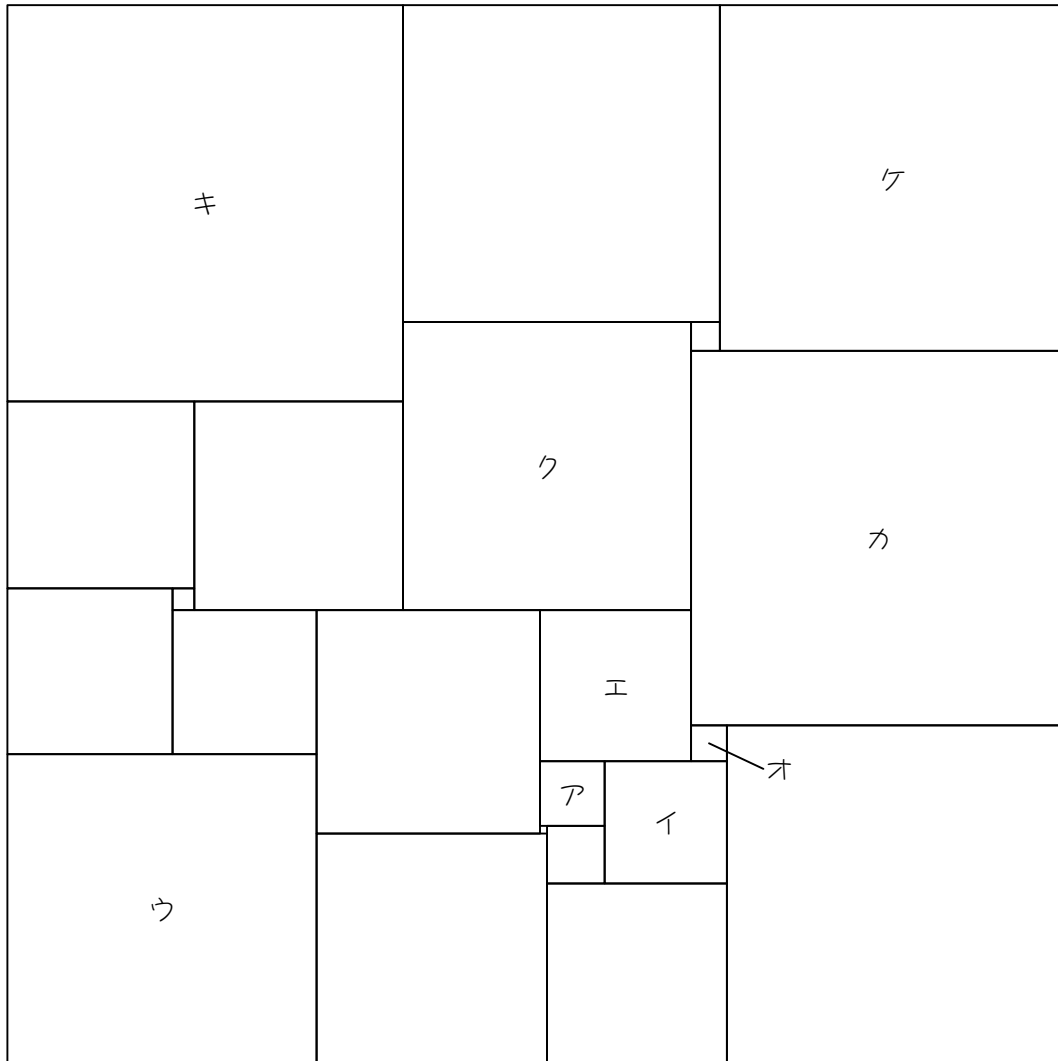
7

かかった時間

| | |
|---|---|
| 分 | 秒 |
|---|---|

8

次の図は、正方形を 22 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 9 cm、17 cm、43 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。



| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
|----|----|----|----|----|----|
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

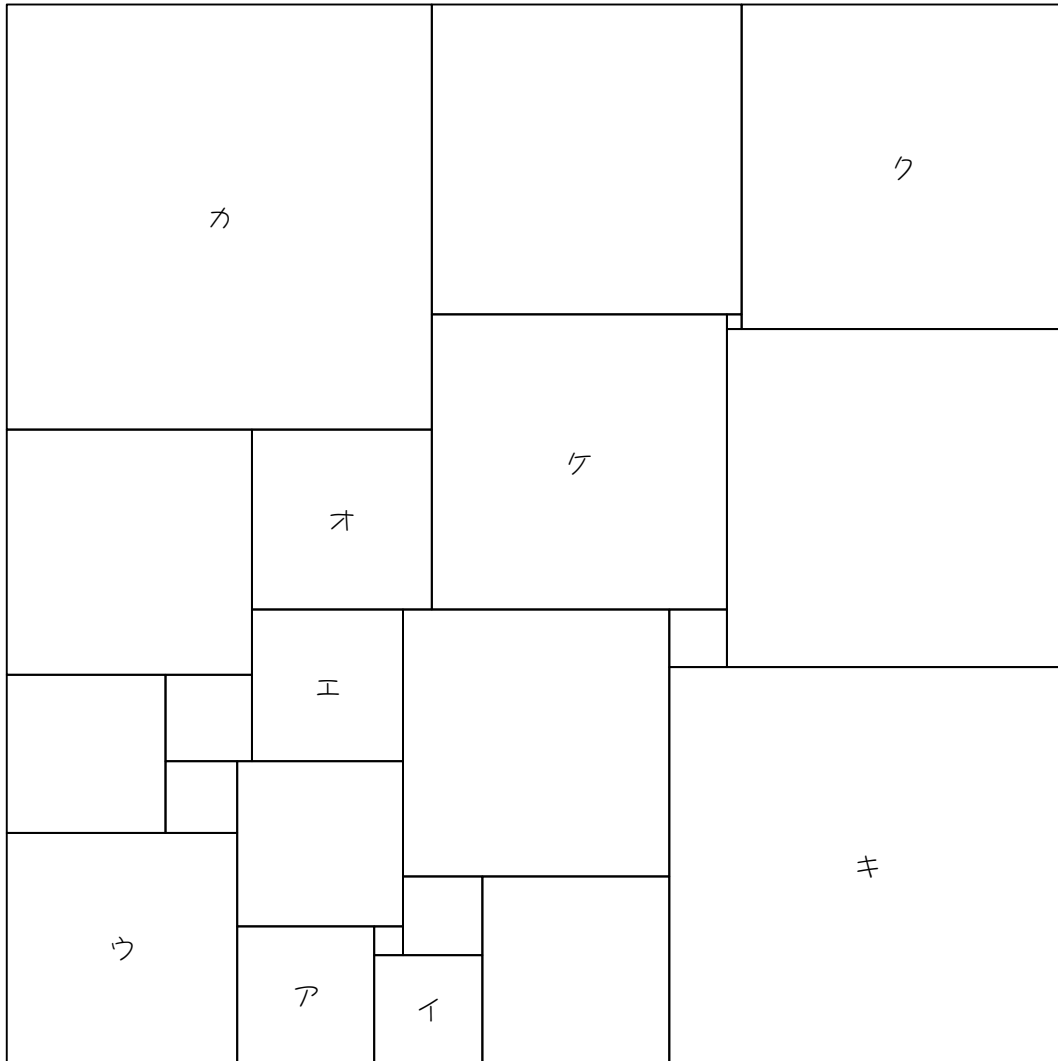
8

かかった時間

| | | |
|--|---|---|
| | 分 | 秒 |
|--|---|---|

9

次の図は、正方形を 22 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 19 cm、15 cm、32 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。



| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

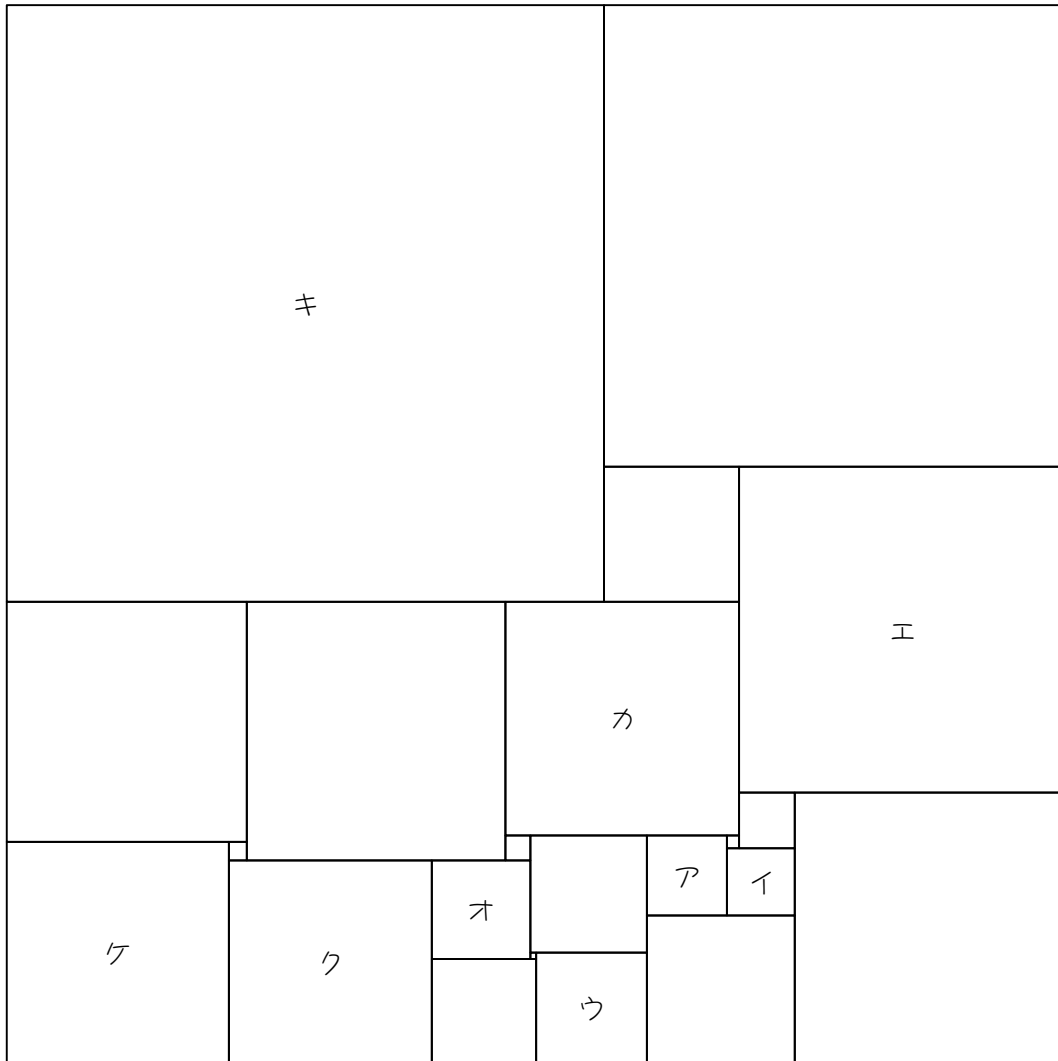
9

かかった時間

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

10

次の図は、正方形を 22 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 13 cm、11 cm、18 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

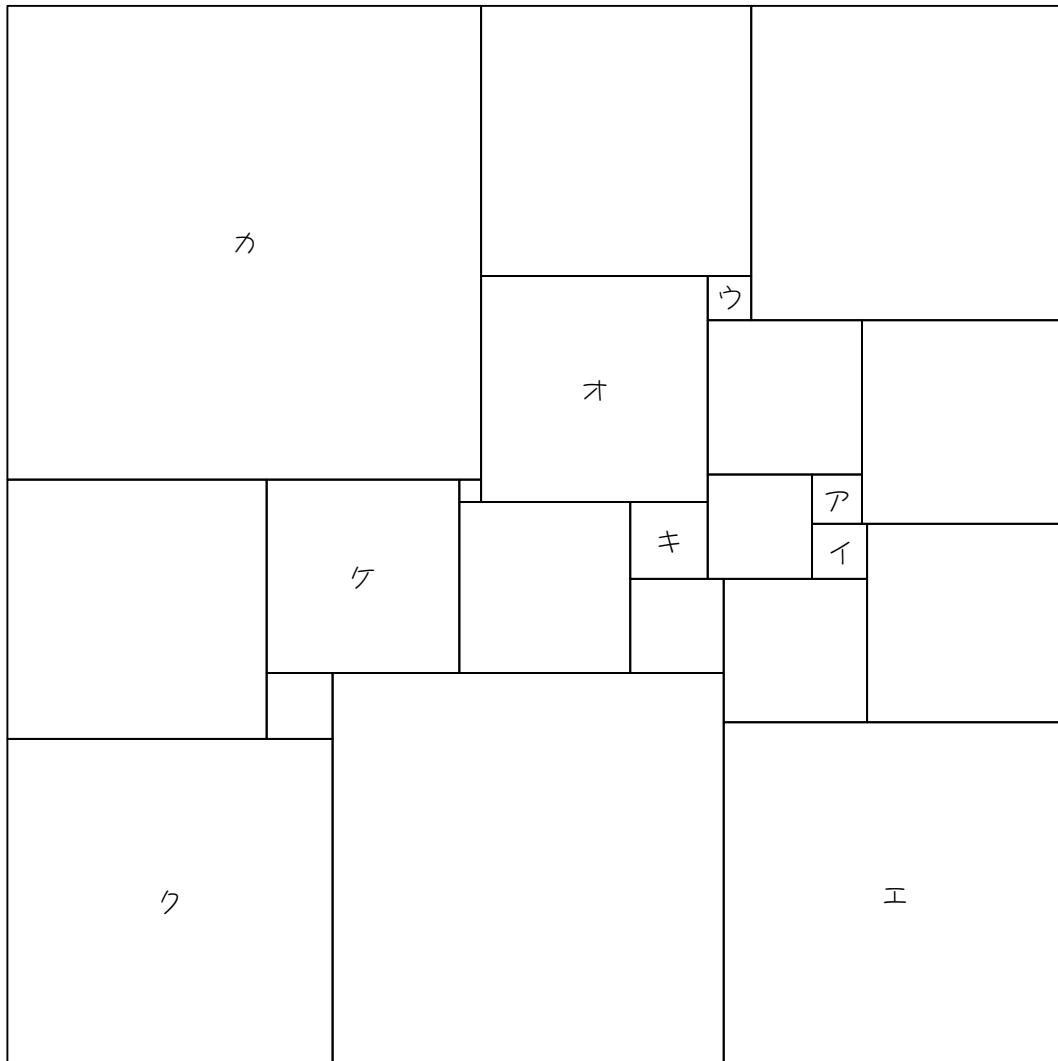


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | |
|---|---|
| 分 | 秒 |
|---|---|

11

次の図は、正方形を 22 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 9 cm、10 cm、8 cm のとき、エ〜ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

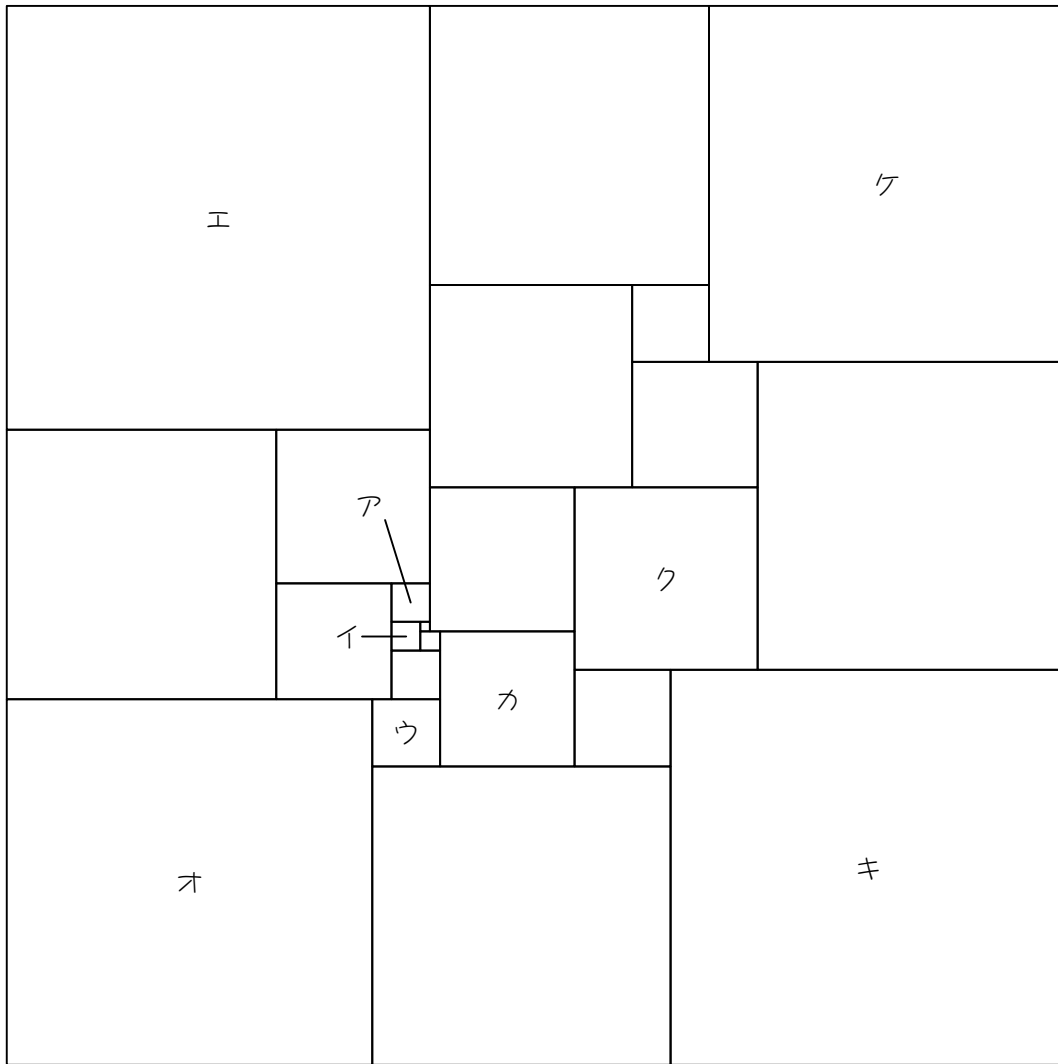


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | |
|---|---|
| 分 | 秒 |
|---|---|

12

次の図は、正方形を 23 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 4 cm、3 cm、7 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

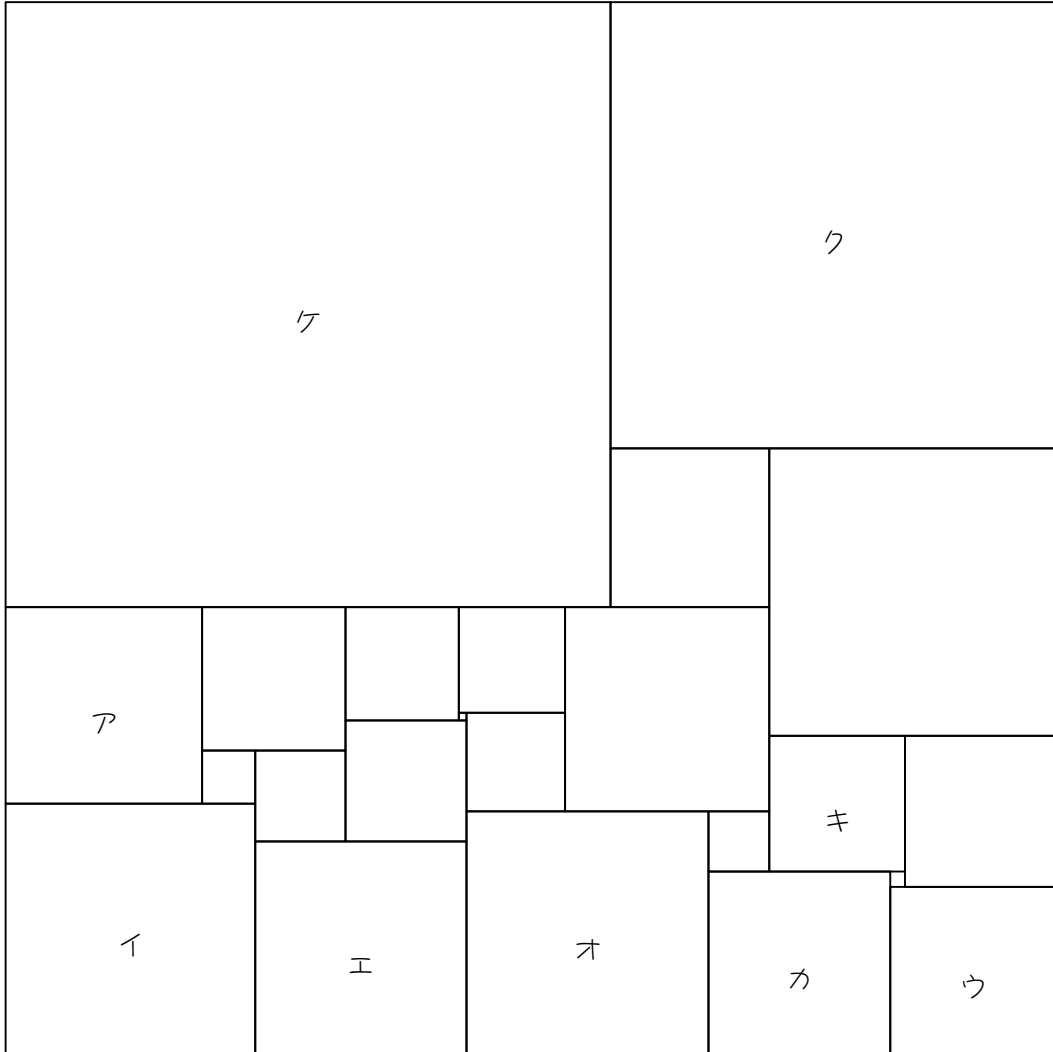


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

13

次の図は、正方形を 23 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 26 cm、33 cm、22 cm のとき、エ〜ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

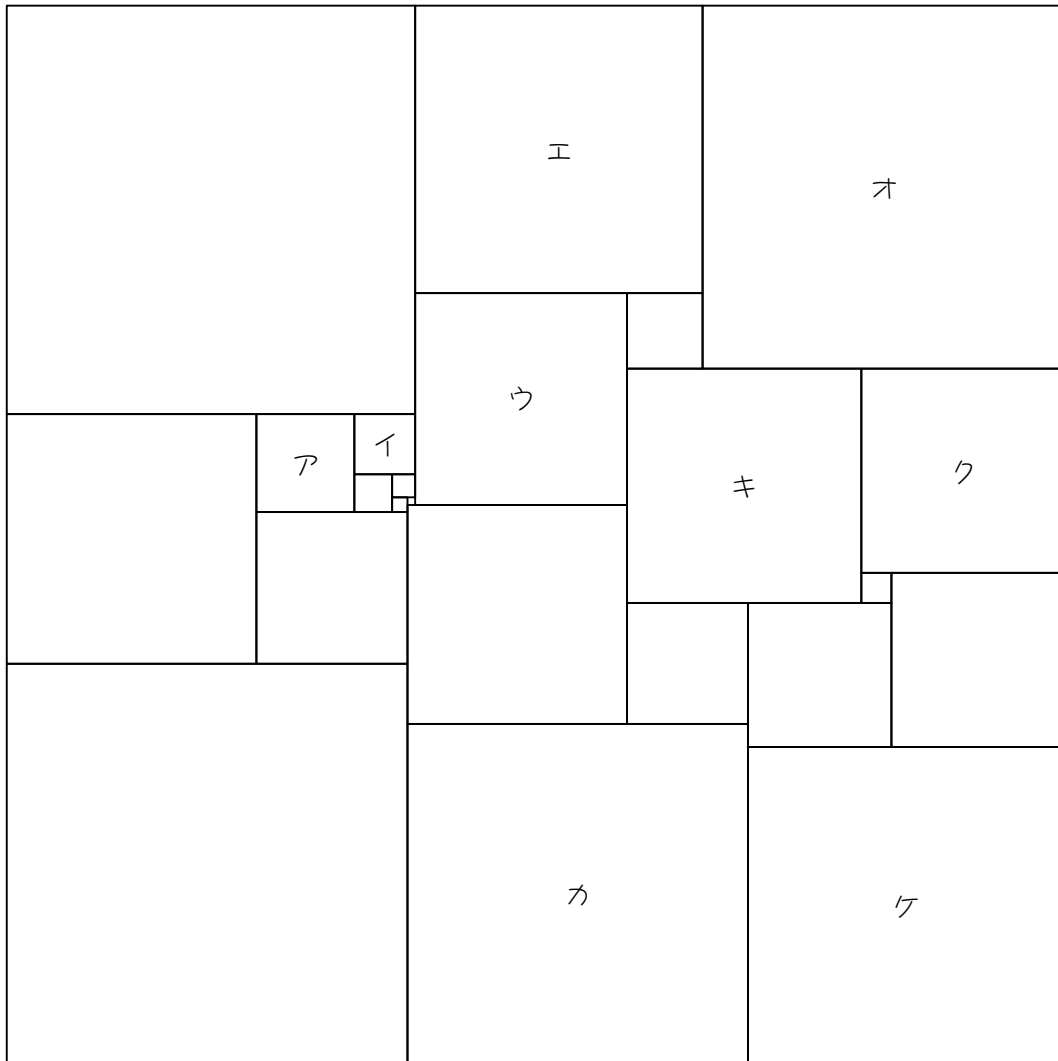


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

14

次の図は、正方形を 23 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 13 cm、8 cm、28 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

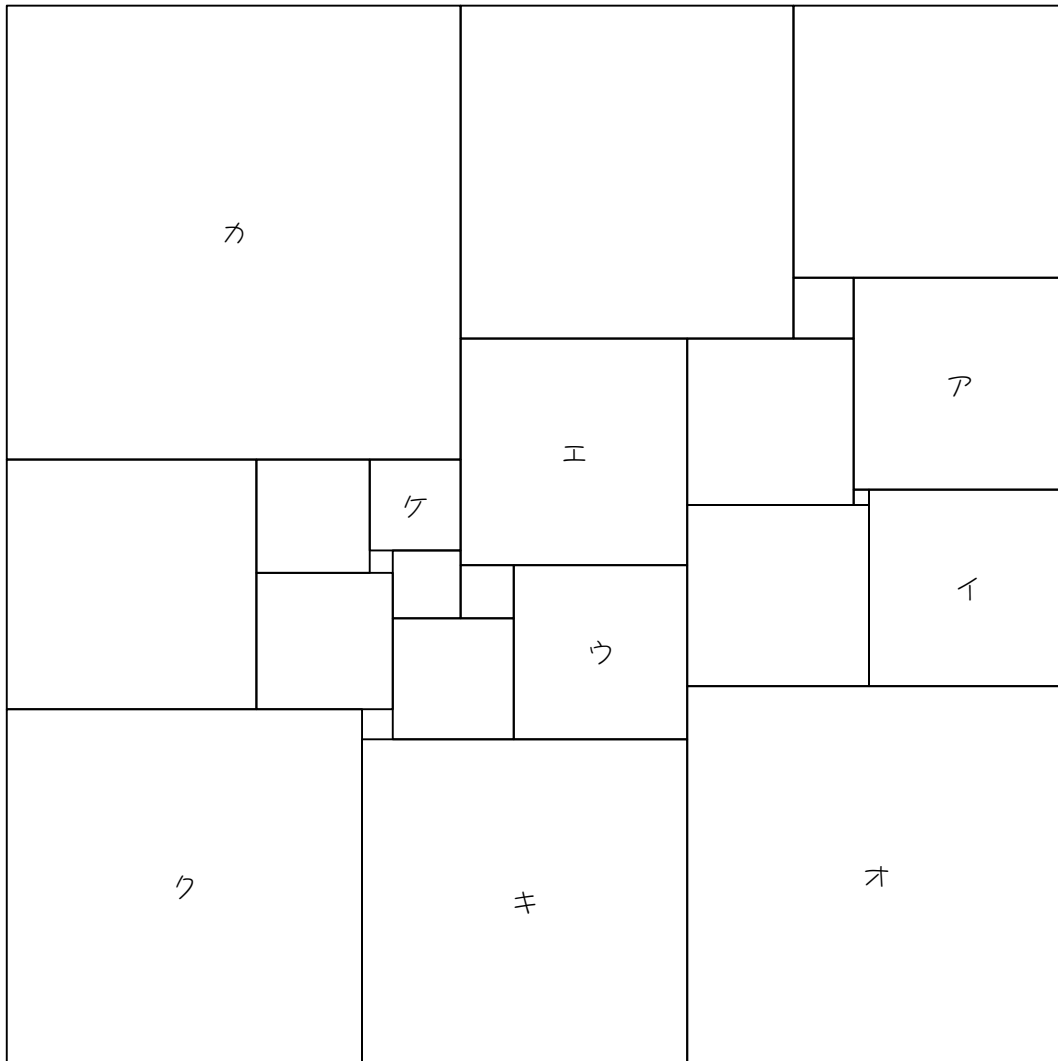


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

15

次の図は、正方形を 23 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 28 cm、26 cm、23 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい



| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

15

かかった時間

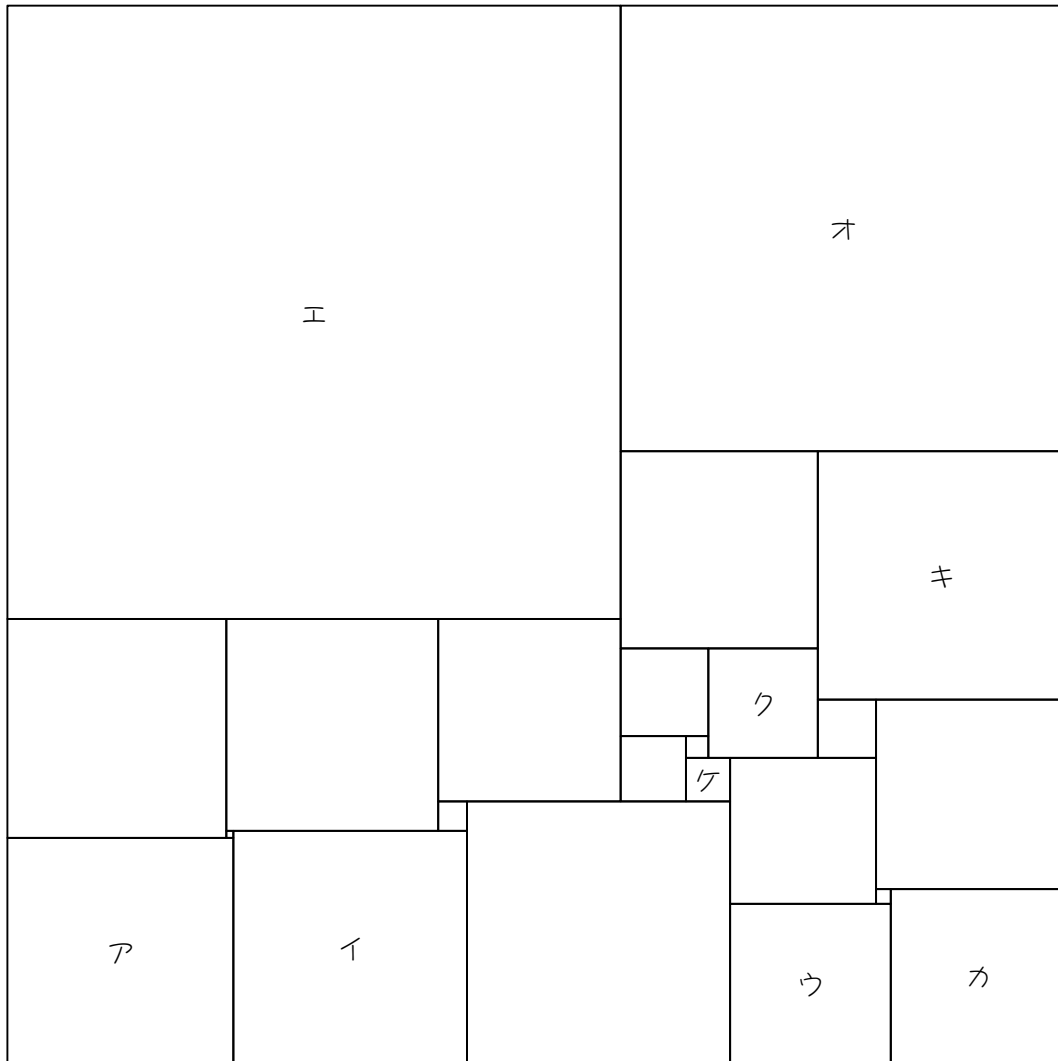
| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

分

秒

16

次の図は、正方形を 23 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 31 cm、32 cm、22 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

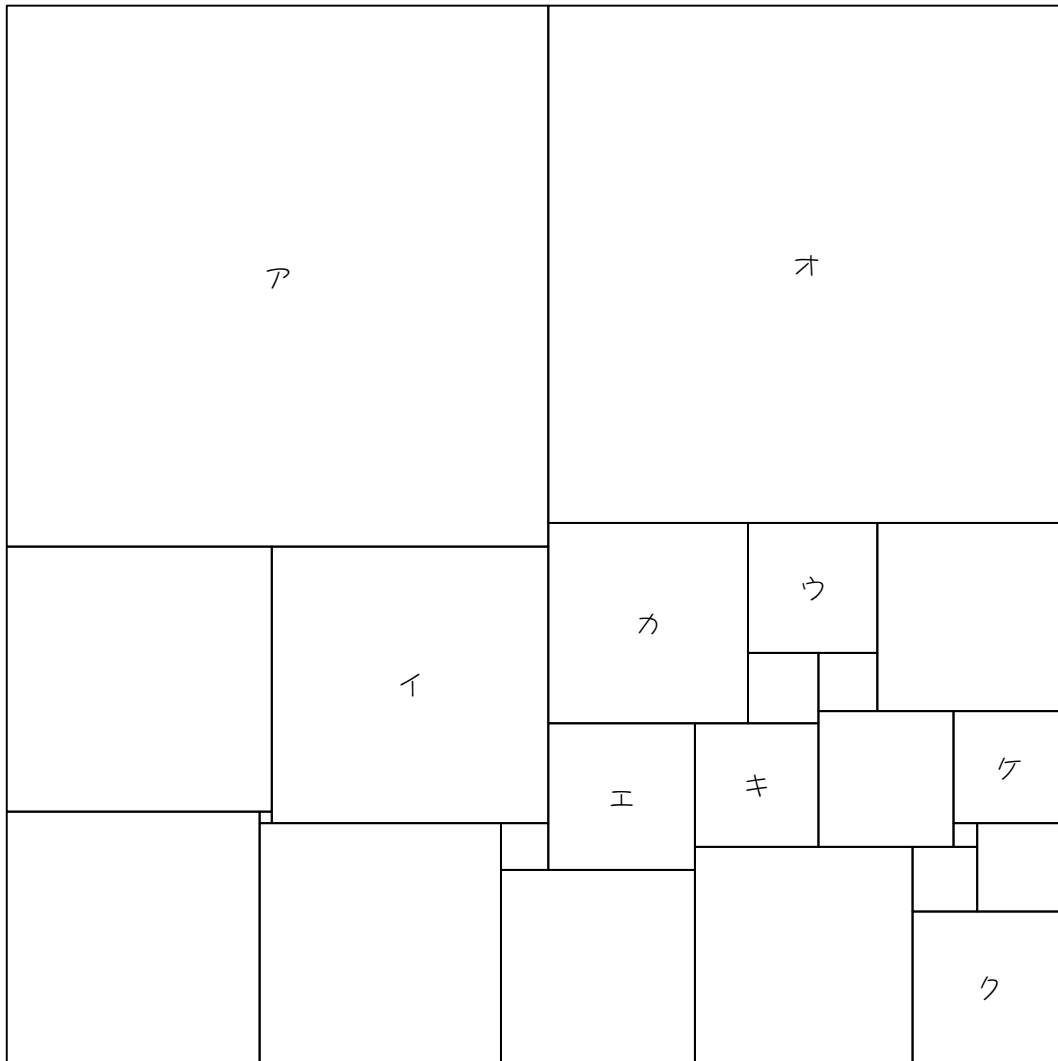


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

17

次の図は、正方形を 23 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 92 cm、47 cm、22 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。



| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

17

かかった時間

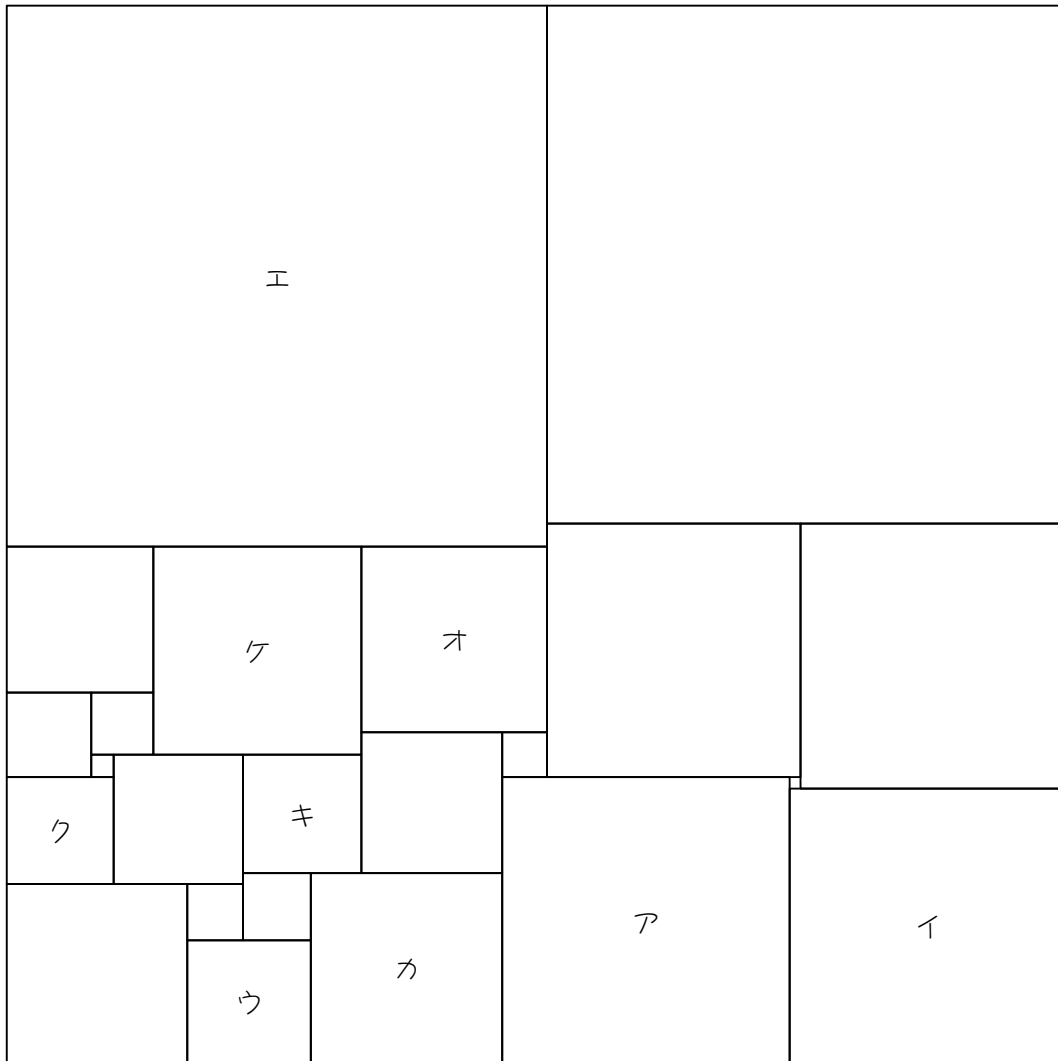
| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

分

秒

18

次の図は、正方形を 23 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 51 cm、49 cm、22 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

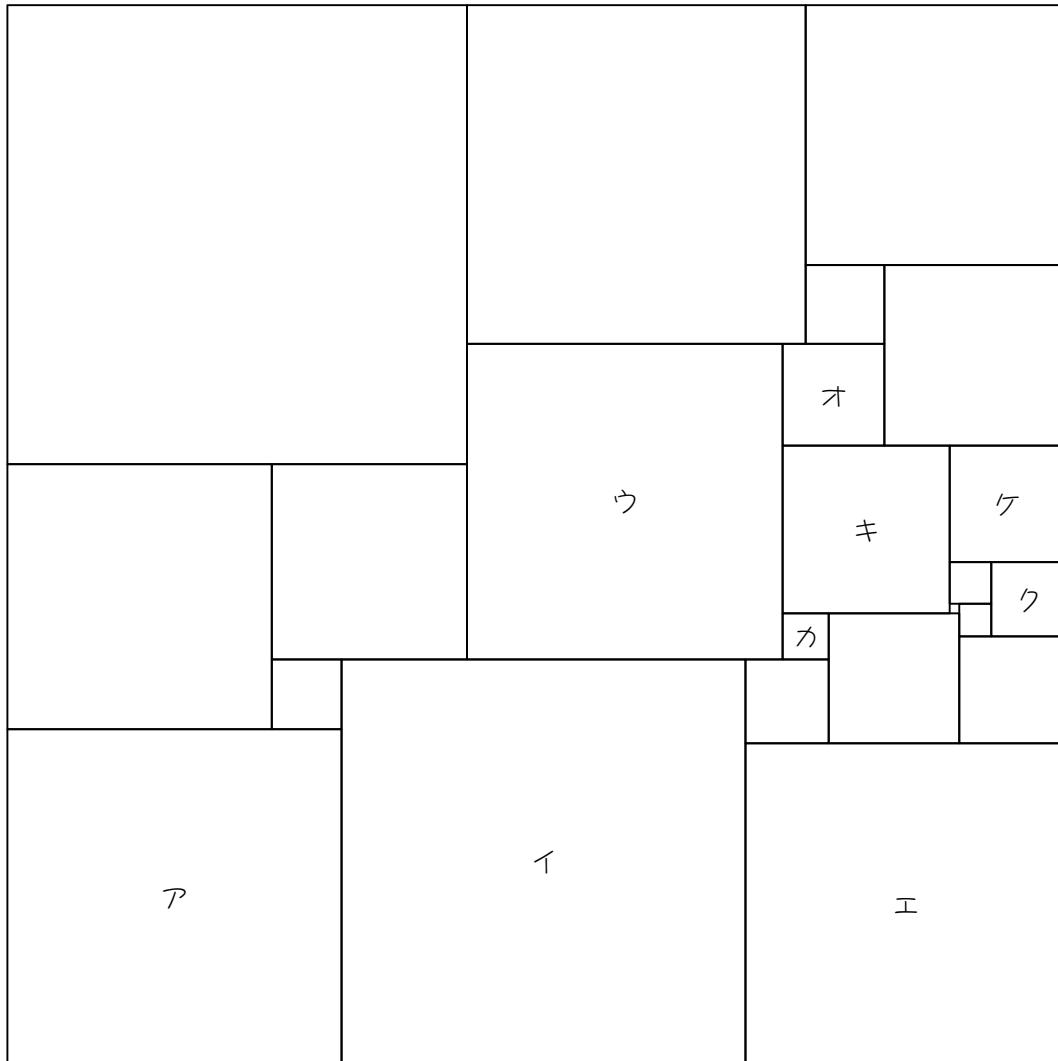


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | |
|---|---|
| | |
| 分 | 秒 |

19

次の図は、正方形を 23 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 72 cm、87 cm、68 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

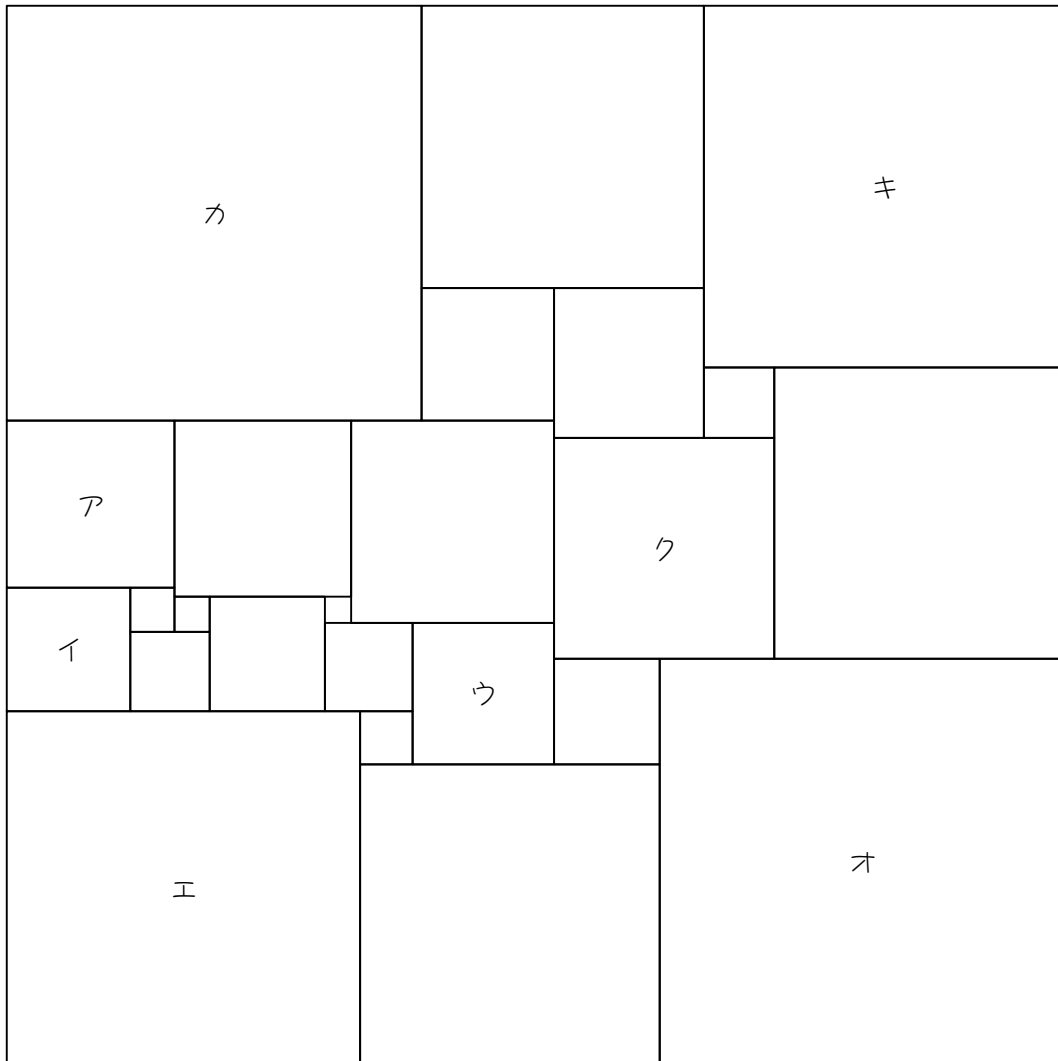


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

20

次の図は、正方形を 24 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 19 cm、14 cm のとき、ウ～クの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

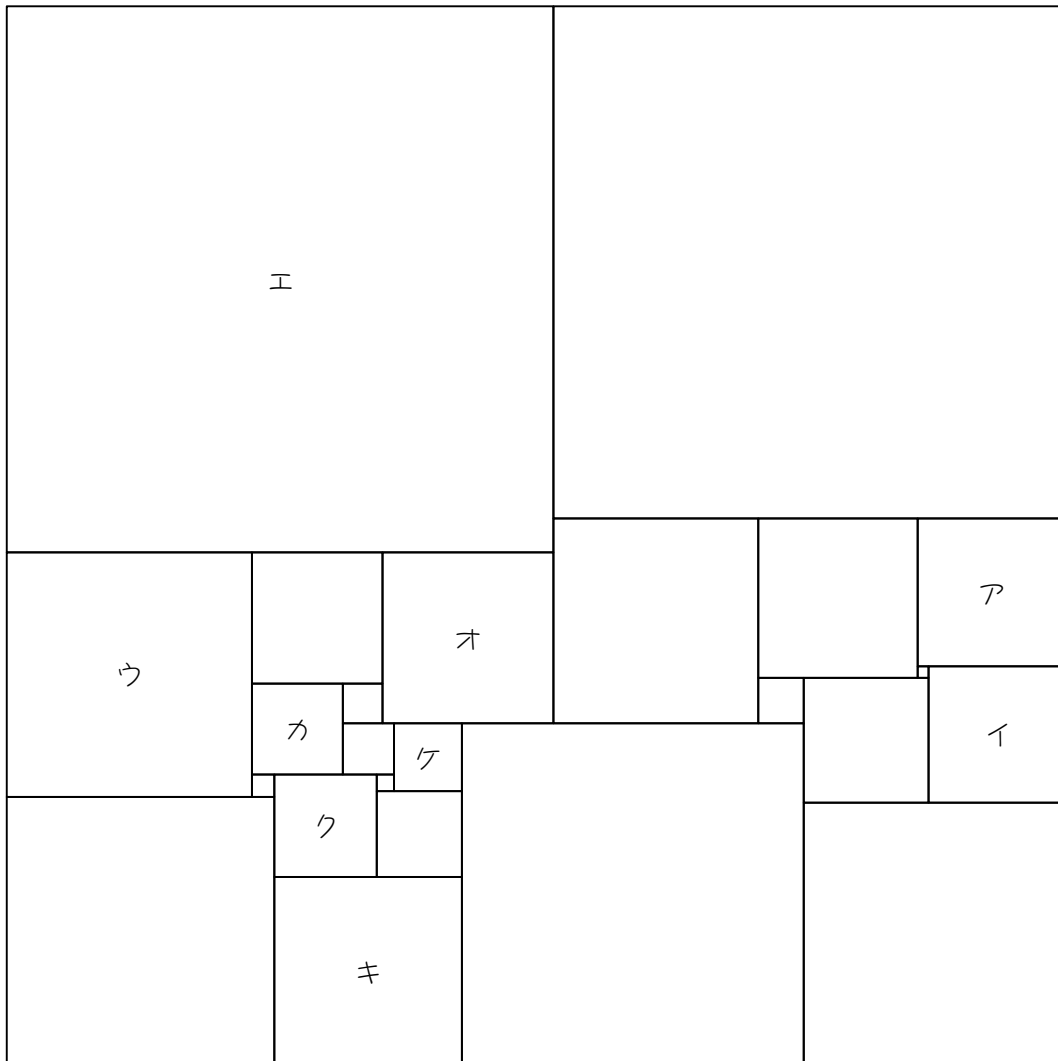


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| ウ | エ | オ | カ | キ | ク |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

21

次の図は、正方形を 24 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 26 cm、24 cm、43 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

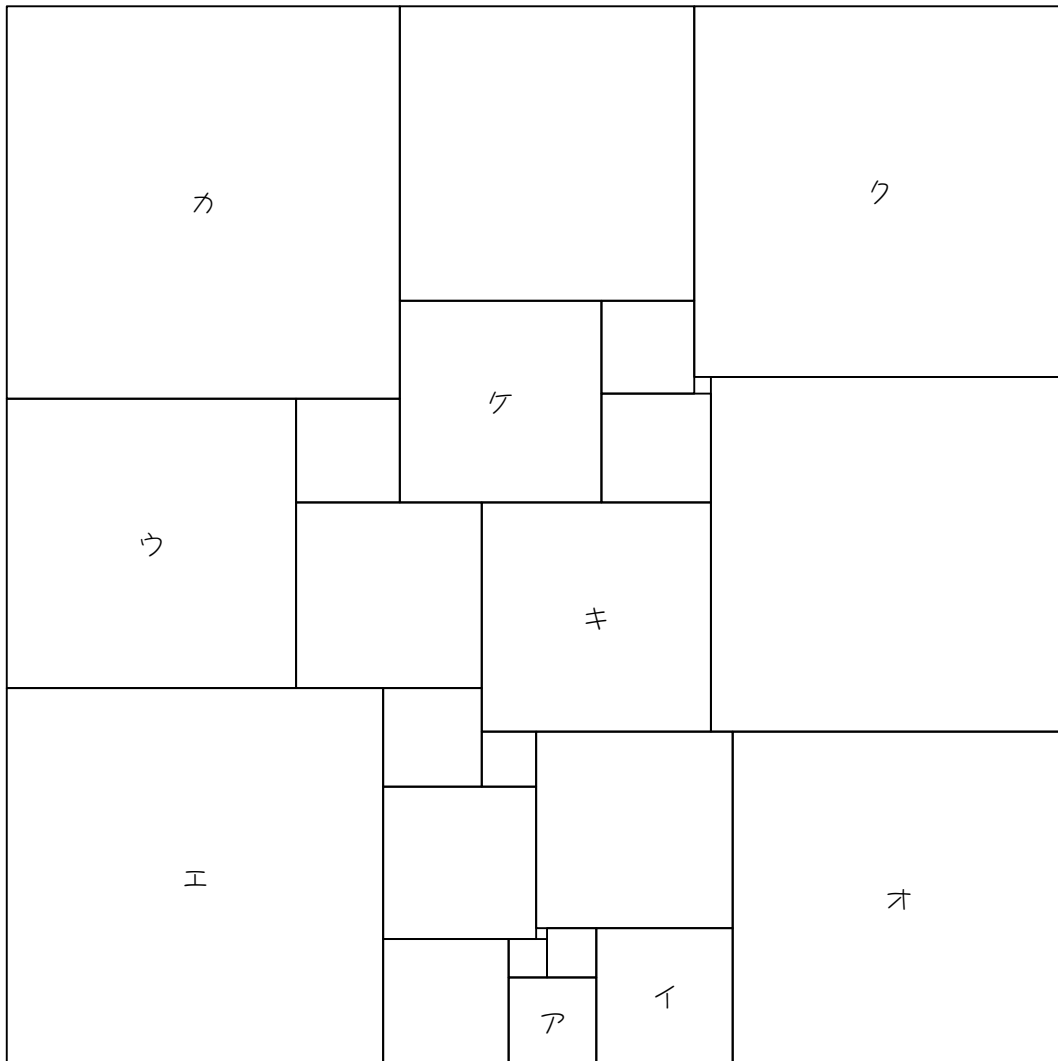


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | |
|---|---|
| 分 | 秒 |
|---|---|

22

次の図は、正方形を 24 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 16 cm、25 cm、53 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

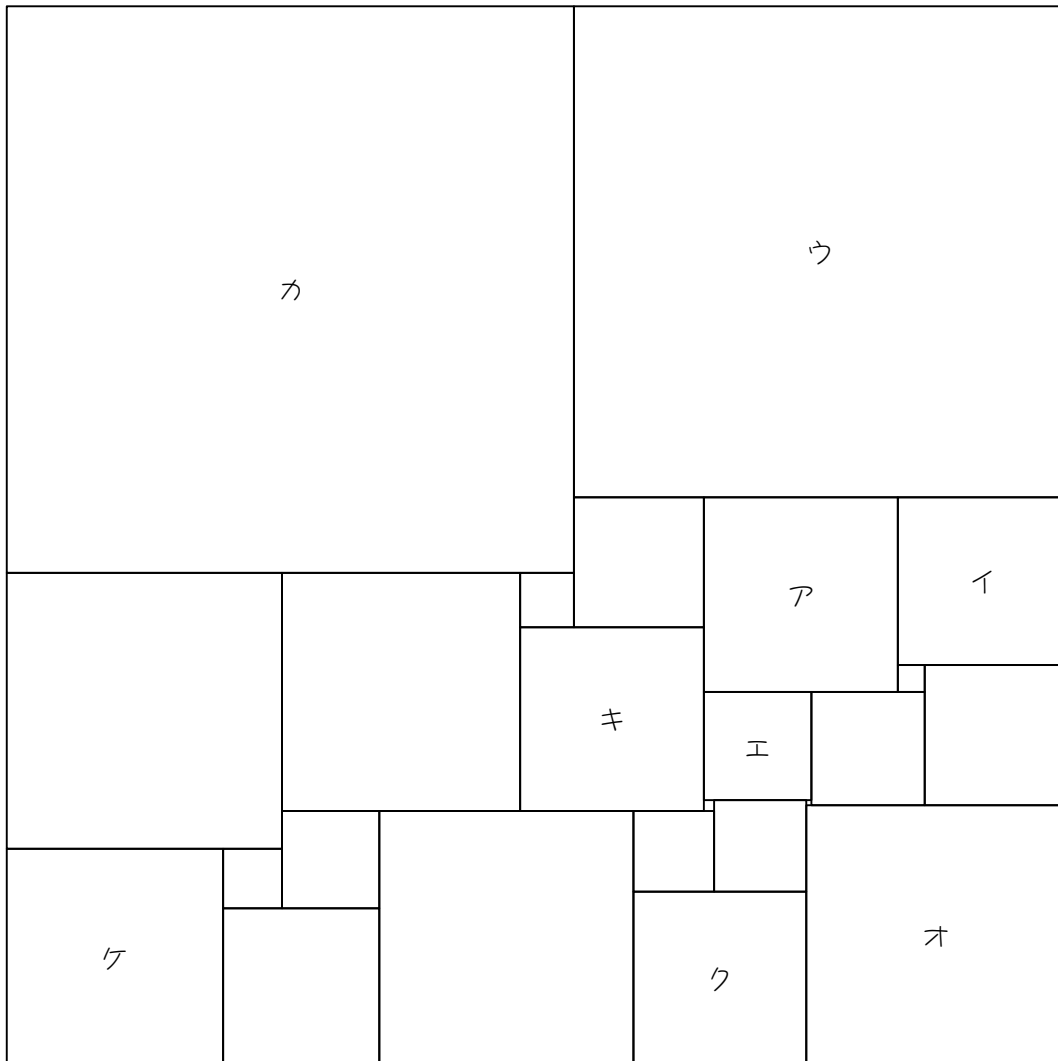


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

23

次の図は、正方形を 24 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 36 cm、31 cm、91 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

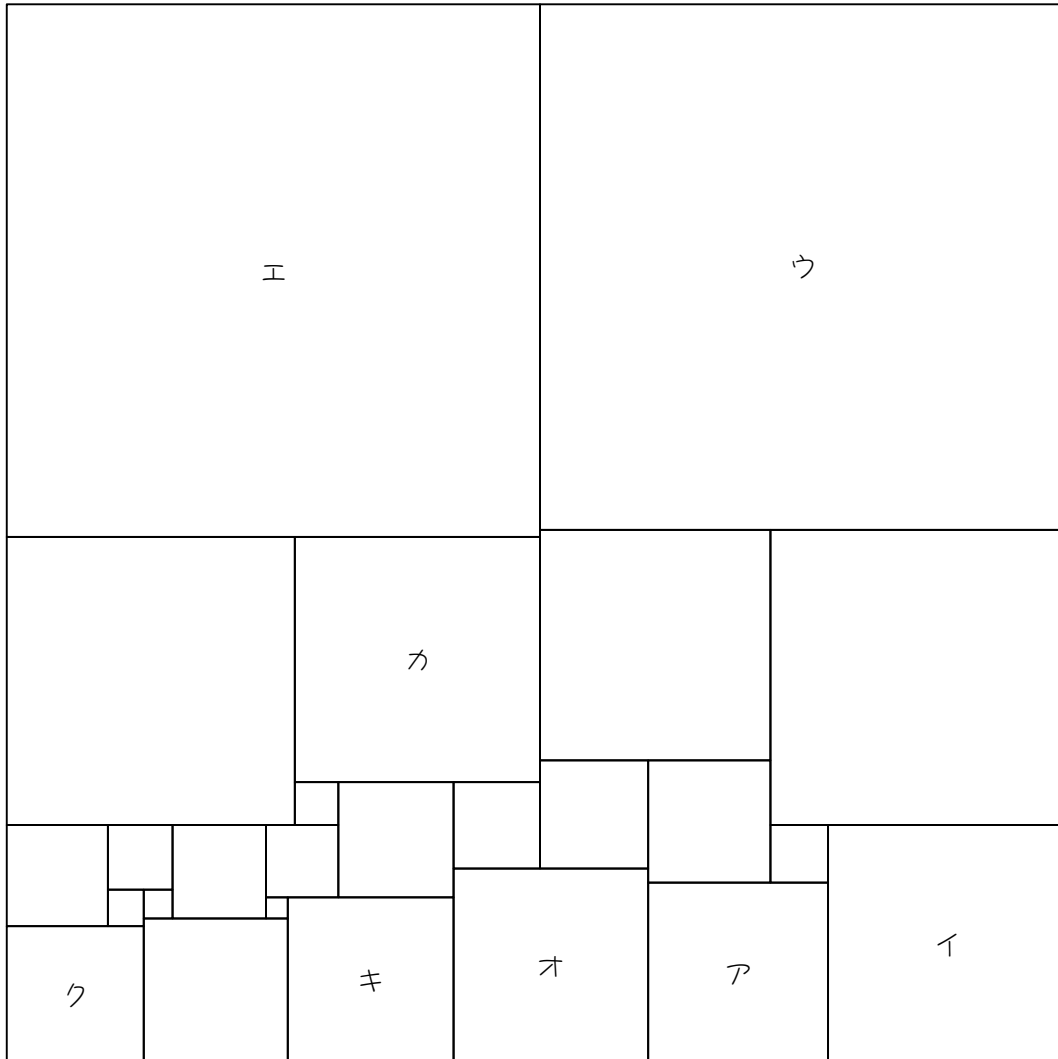


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

24

次の図は、正方形を 25 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 25 cm、33 cm のとき、ウ〜クの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。



| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

24

かかった時間

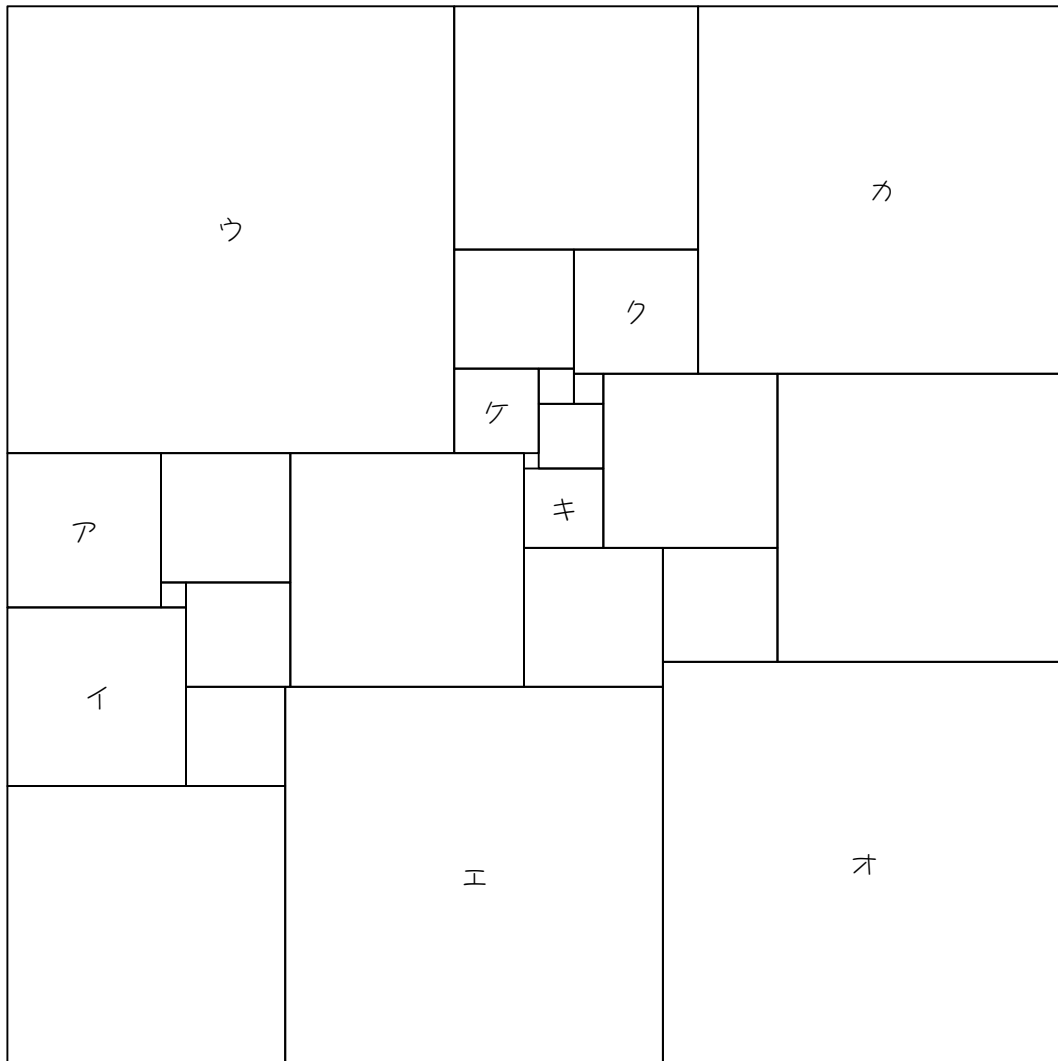
| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

分

秒

25

次の図は、正方形を 25 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 31 cm、36 cm、90 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。



| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
|----|----|----|----|----|----|
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

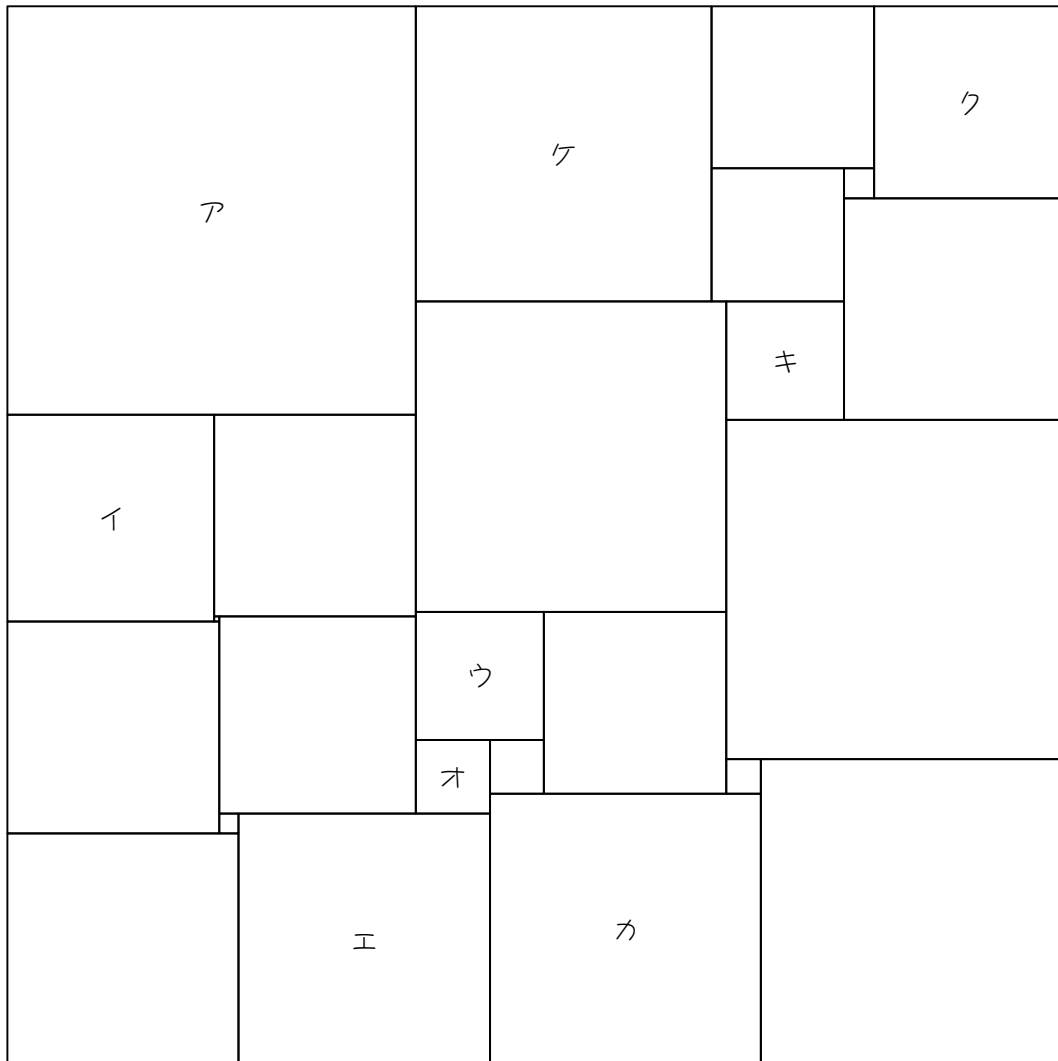
25

かかった時間

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

26

次の図は、正方形を 25 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 83 cm、42 cm、26 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

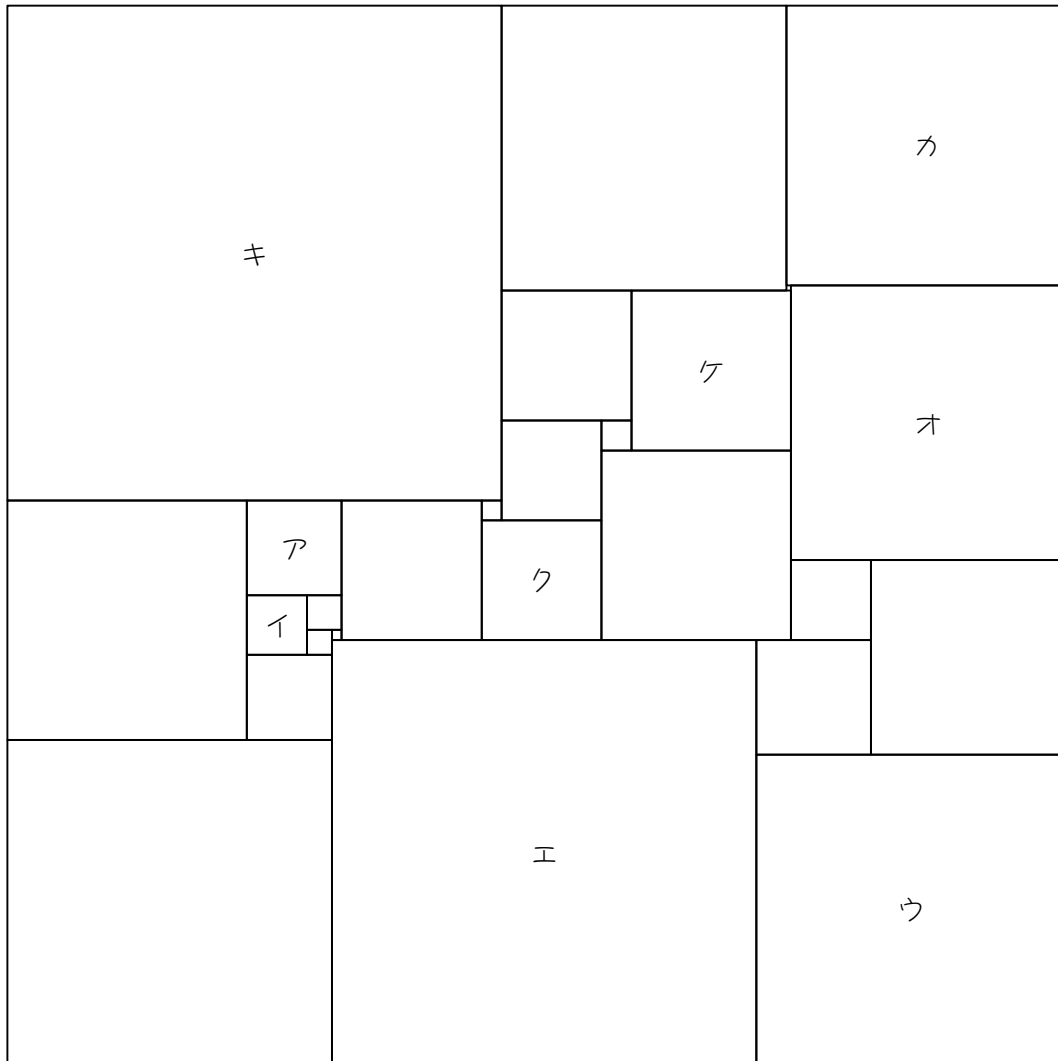


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

27

次の図は、正方形を 26 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 19 cm、12 cm、62 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

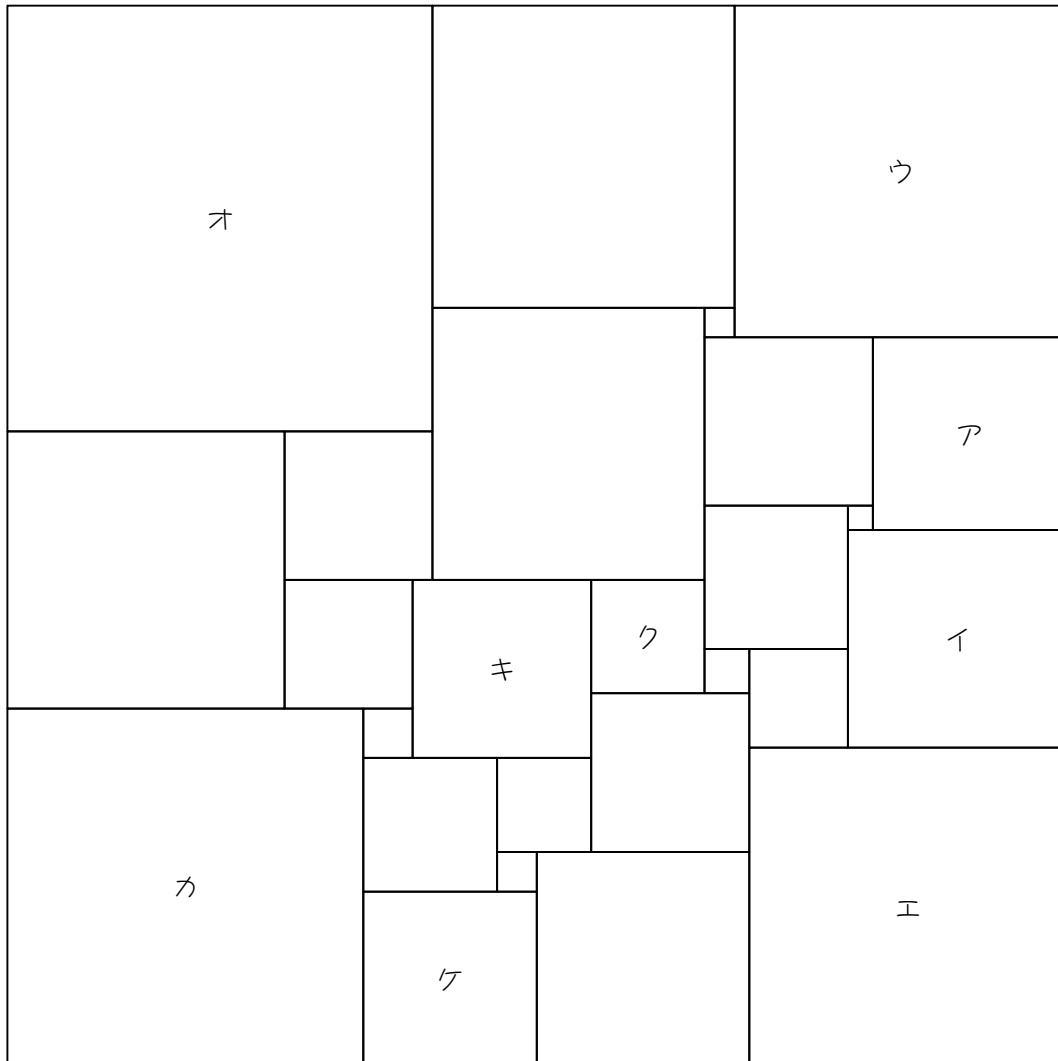


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | |
|---|---|
| | |
| 分 | 秒 |

28

次の図は、正方形を 26 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 39 cm、44 cm、67 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

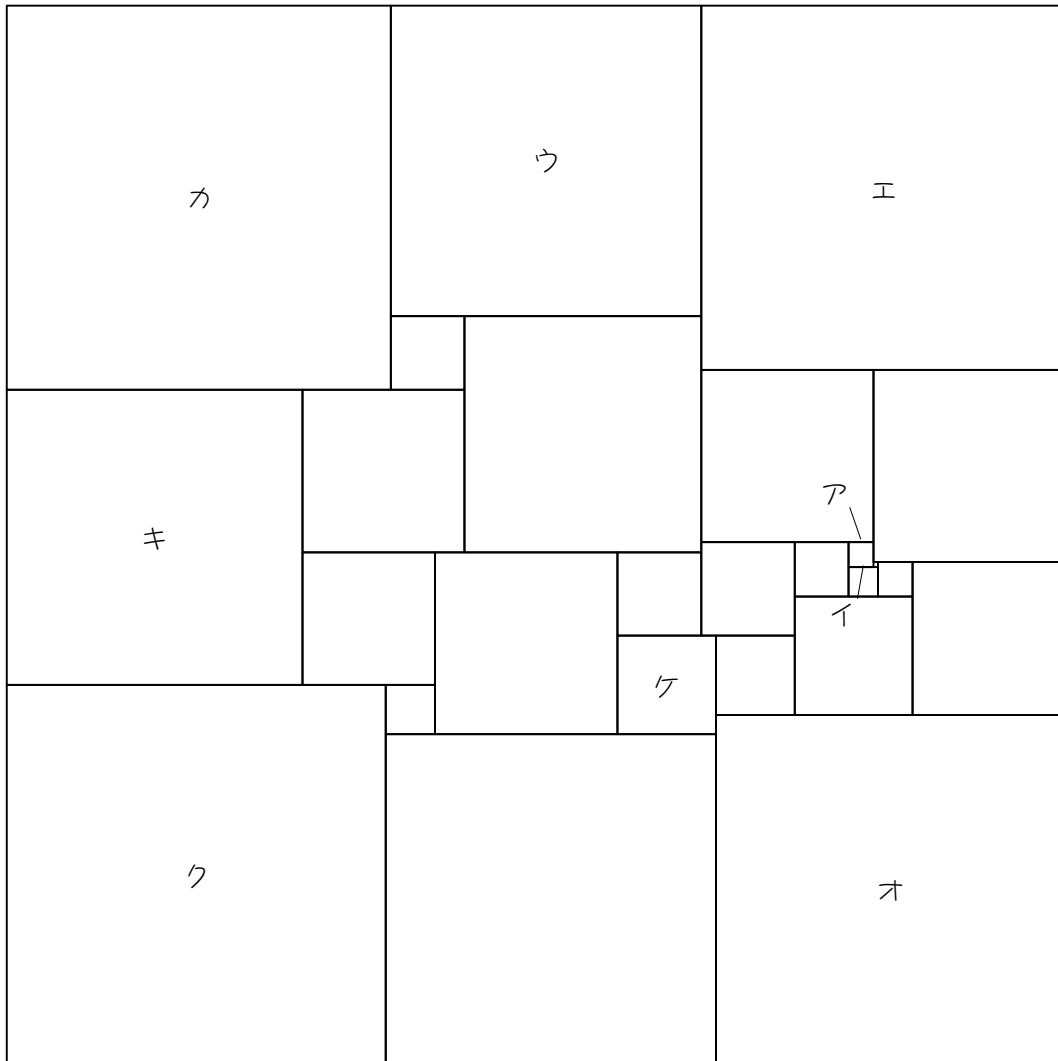


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

29

次の図は、正方形を 26 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 5 cm、6 cm、63 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

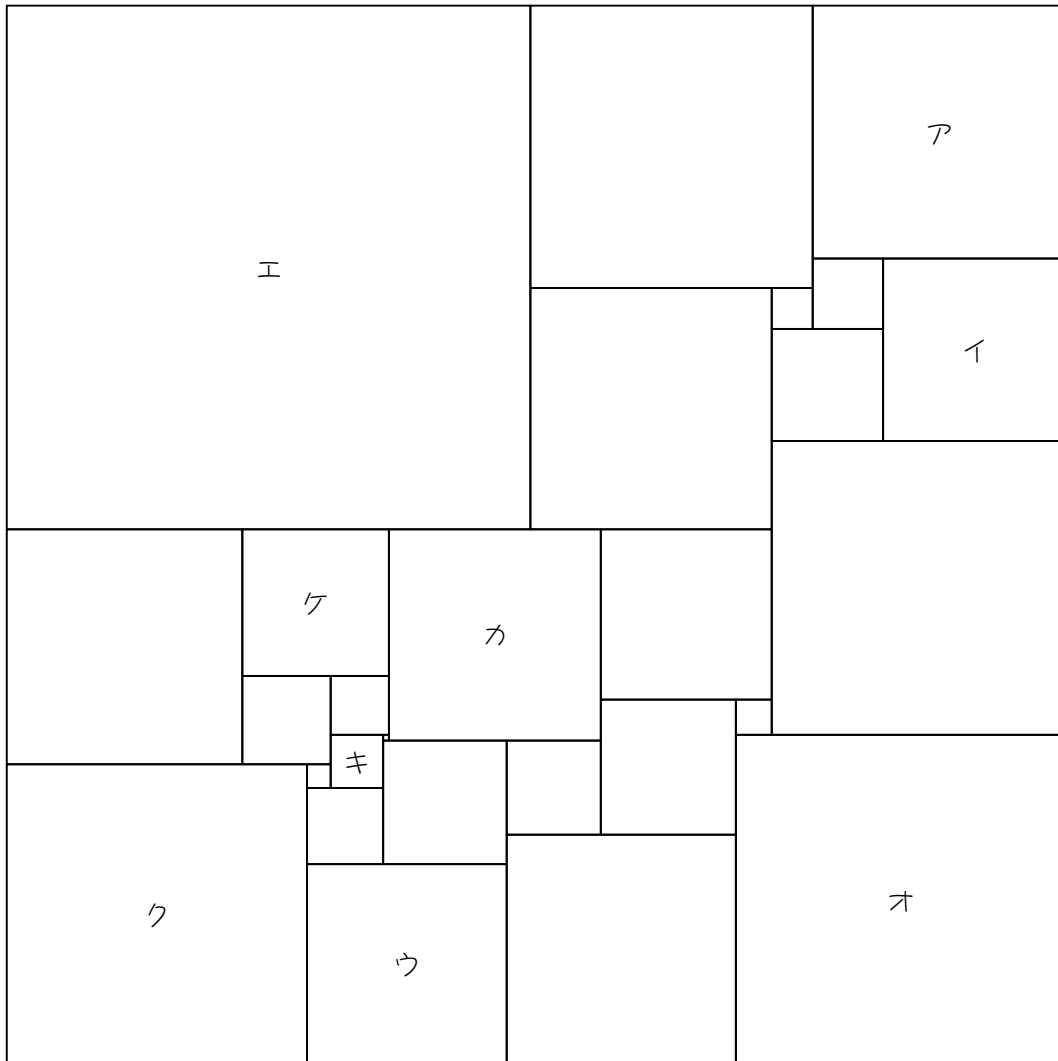


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

30

次の図は、正方形を 27 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 43 cm、31 cm、34 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

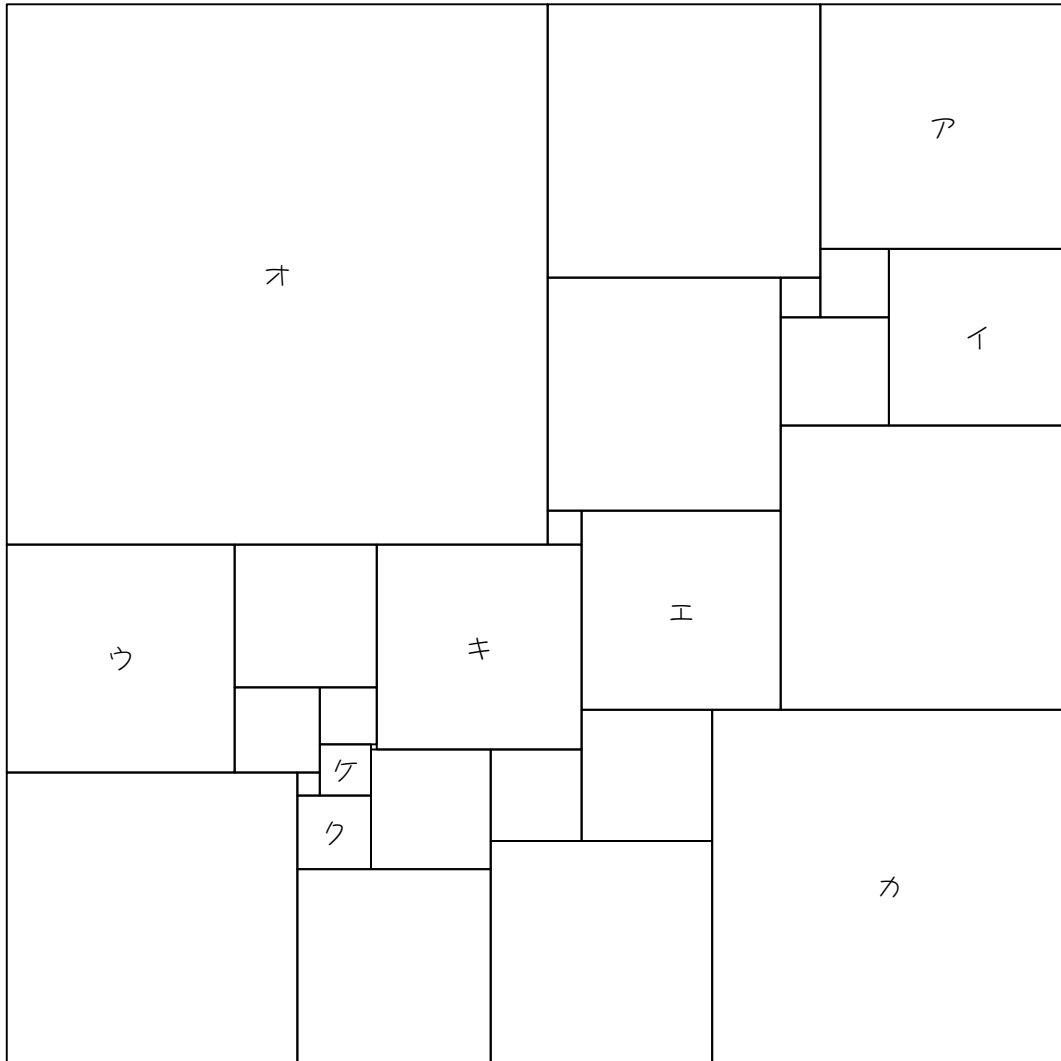


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

31

次の図は、正方形を 27 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 43 cm、31 cm、40 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

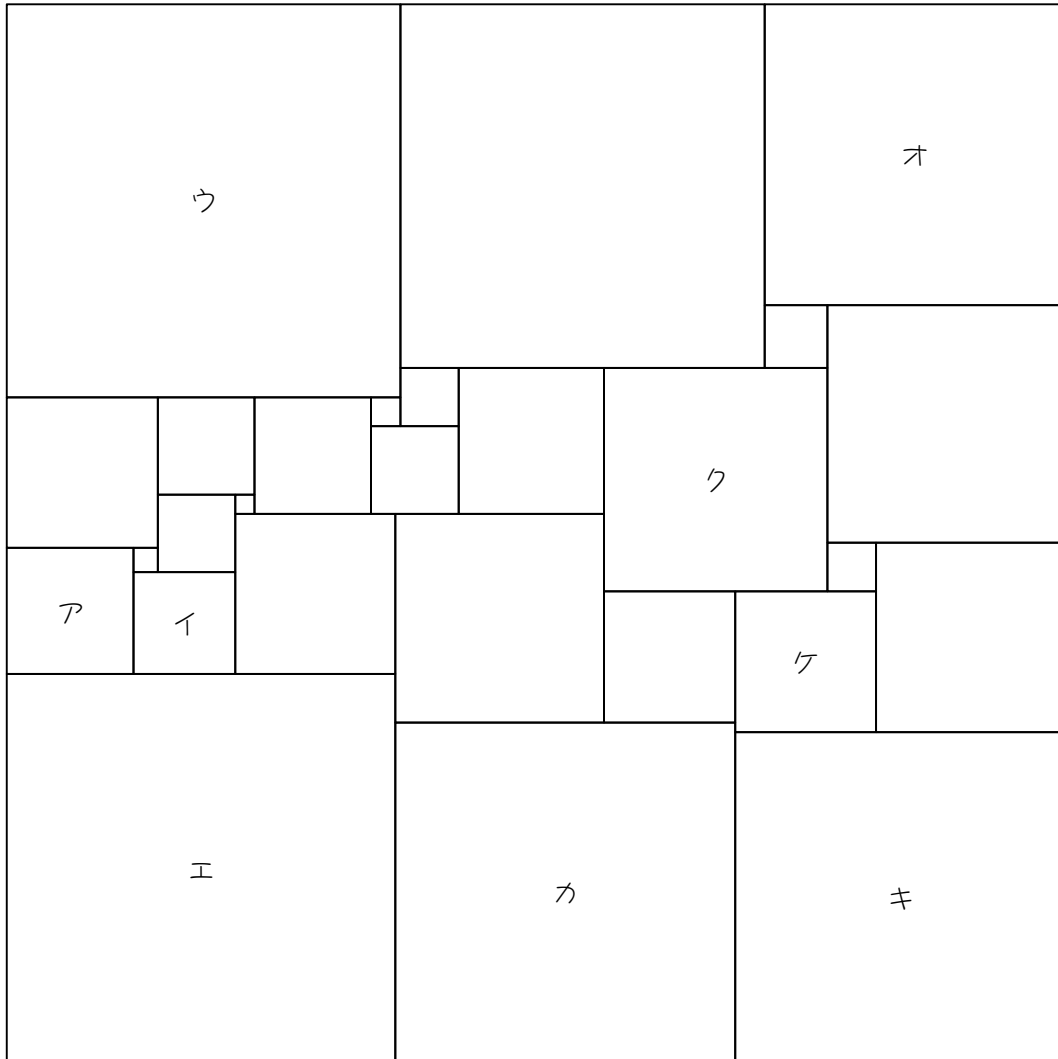


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | |
|---|---|
| 分 | 秒 |
|---|---|

32

次の図は、正方形を 27 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 26 cm、21 cm、81 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

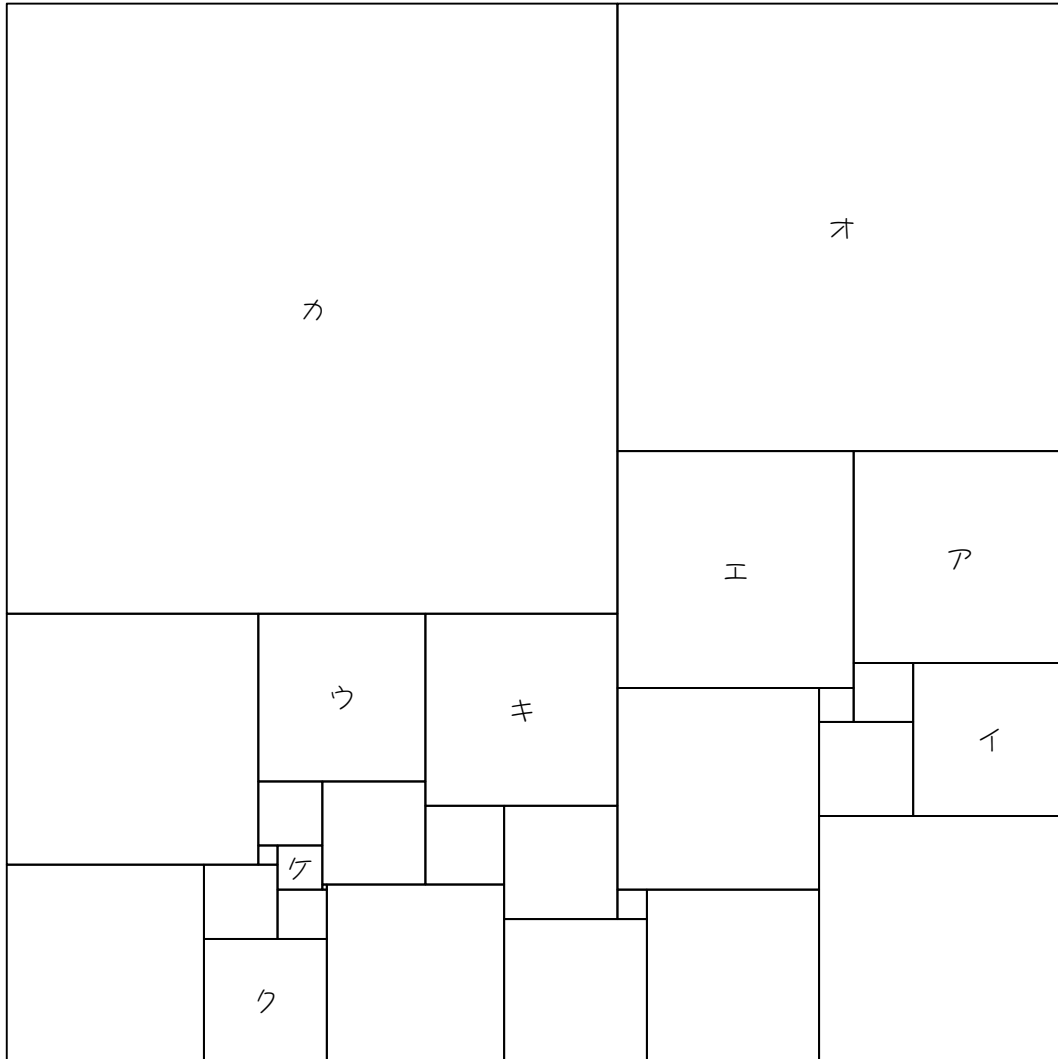


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

33

次の図は、正方形を 28 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の 1 辺の長さがそれぞれ 43 cm、31 cm、34 cm のとき、エ～ケの正方形の 1 辺の長さを求めなさい。

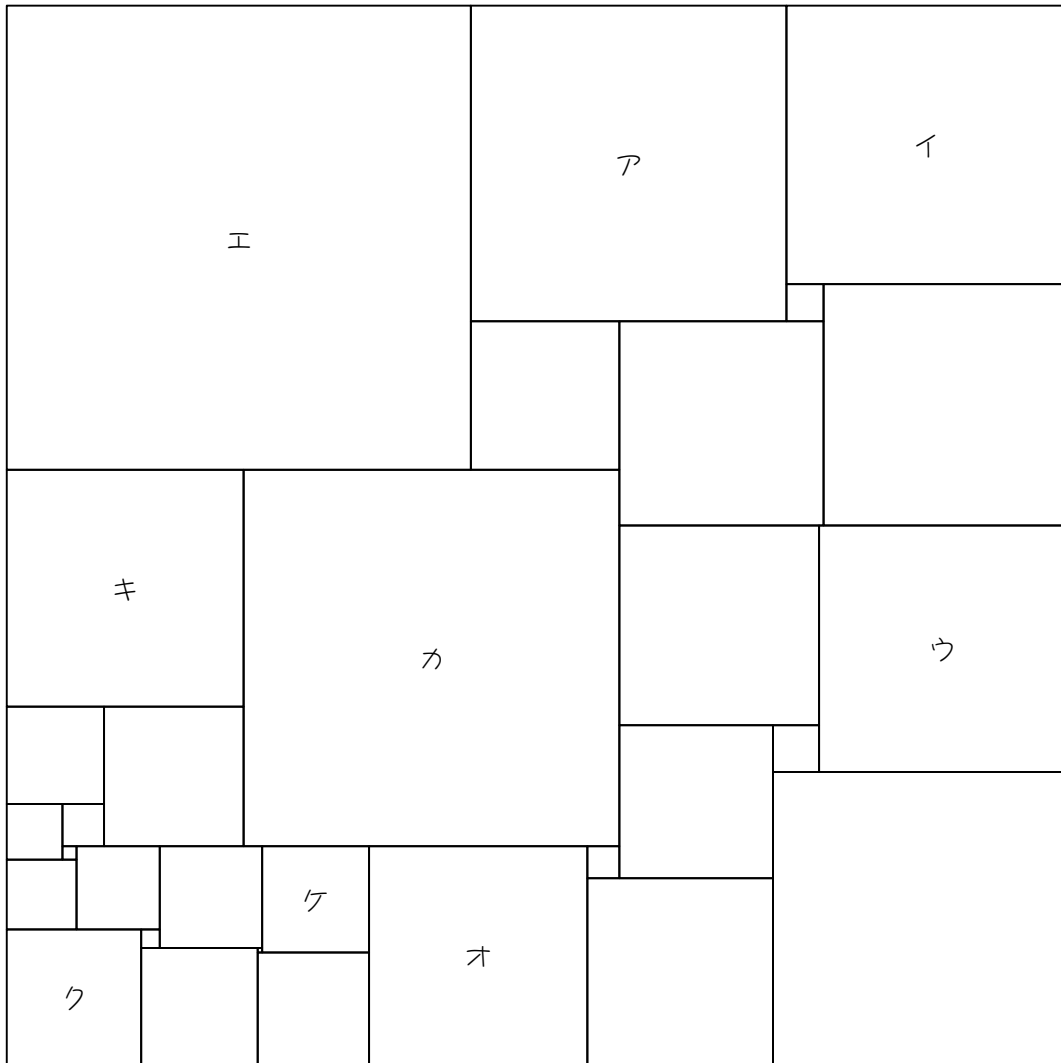


| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

| | | | |
|--|---|--|---|
| | 分 | | 秒 |
|--|---|--|---|

34

次の図は、正方形を 31 個の大きさが異なる正方形に分割したものです。ア、イ、ウの正方形の1辺の長さがそれぞれ 68 cm、60 cm、53 cmのとき、エ～ケの正方形の1辺の長さを求めなさい。



| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| cm | cm | cm | cm | cm | cm |

34

かかった時間

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

分 秒

■ 解答 ■

1

| | | | | |
|-------|------|------|-------|-------|
| ウ | エ | オ | カ | キ |
| 15 cm | 9 cm | 4 cm | 14 cm | 18 cm |

2

| | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| ウ | エ | オ | カ | キ |
| 26 cm | 45 cm | 28 cm | 44 cm | 60 cm |

3

| | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| ウ | エ | オ | カ | キ |
| 25 cm | 43 cm | 77 cm | 21 cm | 99 cm |

4

| | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| ウ | エ | オ | カ | キ |
| 27 cm | 28 cm | 15 cm | 33 cm | 42 cm |

5

| | | | | | |
|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 35 cm | 17 cm | 7 cm | 42 cm | 33 cm | 37 cm |

6

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 14 cm | 60 cm | 17 cm | 16 cm | 50 cm | 18 cm |

7

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 50 cm | 60 cm | 14 cm | 28 cm | 26 cm | 24 cm |

8

| | | | | | |
|-------|------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 21 cm | 5 cm | 52 cm | 55 cm | 40 cm | 48 cm |

9

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 21 cm | 25 cm | 59 cm | 55 cm | 45 cm | 41 cm |

10

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 53 cm | 16 cm | 38 cm | 97 cm | 33 cm | 36 cm |

11

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 62 cm | 41 cm | 86 cm | 14 cm | 59 cm | 35 cm |

12

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 44 cm | 38 cm | 14 cm | 41 cm | 19 cm | 37 cm |

13

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 28 cm | 32 cm | 24 cm | 18 cm | 59 cm | 80 cm |

14

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 38 cm | 48 cm | 45 cm | 31 cm | 27 cm | 42 cm |

15

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 30 cm | 50 cm | 60 cm | 43 cm | 47 cm | 12 cm |

16

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 84 cm | 61 cm | 24 cm | 34 cm | 15 cm | 6 cm |

17

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 25 cm | 88 cm | 34 cm | 21 cm | 26 cm | 19 cm |

18

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 96 cm | 33 cm | 34 cm | 21 cm | 19 cm | 37 cm |

19

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 69 cm | 22 cm | 10 cm | 36 cm | 16 cm | 9 cm |

20

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ウ | エ | オ | カ | キ | ク |
| 16 cm | 40 cm | 46 cm | 47 cm | 41 cm | 25 cm |

21

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 96 cm | 30 cm | 16 cm | 33 cm | 18 cm | 12 cm |

22

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 69 cm | 61 cm | 72 cm | 42 cm | 68 cm | 37 cm |

23

| | | | | | |
|-------|-------|--------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 20 cm | 48 cm | 105 cm | 34 cm | 32 cm | 40 cm |

24

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ウ | エ | オ | カ | キ | ク |
| 73 cm | 74 cm | 27 cm | 34 cm | 23 cm | 19 cm |

25

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 76 cm | 81 cm | 74 cm | 16 cm | 25 cm | 17 cm |

26

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 51 cm | 15 cm | 55 cm | 24 cm | 39 cm | 60 cm |

27

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 85 cm | 55 cm | 56 cm | 99 cm | 24 cm | 32 cm |

28

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 64 cm | 86 cm | 72 cm | 36 cm | 23 cm | 35 cm |

29

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 74 cm | 71 cm | 78 cm | 60 cm | 77 cm | 20 cm |

30

| | | | | | |
|-------|-------|-------|------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 89 cm | 56 cm | 36 cm | 9 cm | 51 cm | 25 cm |

31

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 35 cm | 95 cm | 62 cm | 36 cm | 13 cm | 9 cm |

32

| | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 80 cm | 62 cm | 70 cm | 68 cm | 46 cm | 29 cm |

33

| | | | | | |
|-------|-------|--------|-------|-------|------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 48 cm | 91 cm | 124 cm | 39 cm | 25 cm | 9 cm |

34

| | | | | | |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| エ | オ | カ | キ | ク | ケ |
| 100 cm | 47 cm | 81 cm | 51 cm | 29 cm | 23 cm |