

|    |  |
|----|--|
| !  |  |
| !  |  |
|    |  |
|    |  |
| #  |  |
| #  |  |
| \$ |  |
| \$ |  |

%

%

&

&

|

(

(

)

)

\*

\*

+

,

,

-

.

.

/

0

0

1

2

3

3

4

5

5

6

6

7

8

8

9

9

.

.

.

.

.

,

.

,

^

^

=

v

v

?  
:

?  
:

@

@

A

A

B

B

C

C

D

D

E

F

G

G

H

I

J

J

K

K

L

M

M

N

O

O

P

P

Q

Q

R

R

S

S

T

U

U

V

V

W

W

X

X



Y

Y

Z

Z

[

\

]

^

^

-  
,

a

a

b

b

c

c

d

d

e

e

f

f

g

g

h

h

i

i

j

j

k

k

l

m

m

n

n

o

o

p

p

q

q

r

r

s

s

t

t

u

u

v

v

w

w

x

x

y

y

z

z

}

}

|

}

}

2

2

i

i

ç

ç

fj

fj

☹

☹

¥

¥

—

∞

:

∴

©

©

α

α

«

«

┐

®

®

—

o

o

±

2

2

3

3



/

μ

μ

μ

μ

.

.

5

5

1

1

0

0

»

»

$\frac{1}{4}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{3}{4}$

$\frac{3}{4}$

¿

¿

Æ

Æ

×

×

Ø

Ø

ɖ

ɖ

ɓ

ɓ

æ

æ

ɔx

ɔx

·|·

·|·

∅

∅

p

p

d

d

H

I

K

K

t

t

t

t

N

N

n

n

æ

æ

æ

æ

r

r

ᵇ

ᵇ

ᵇ

ᵇ

ᵇ

ᵇ

ᵇ

ᵇ

ᵇ

ᵇ

ᵇ

ᵇ

ᵇ

၁

၁

၁

၁

၁

၁

၁

၁

၁

၁

၁

၁

၁

E

Ð

Ð

æ

æ

F

f

f

G̃

G̃

Y

Y



h

h

t

t

K

K

k

k

t

λ

λ

w

w

N  
σ  
σ  
σ  
σ  
σ  
σ  
σ  
σ  
σ  
σ  
σ

R

R

s

s

s

s

N

N

q

q

t

t

τ

τ

f

f

τ

τ

υ

υ

υ

υ

υ

υ

U

U

Y

Y

y

y

Z

Z

Z

Z

3

3

1 2 3 2 5 5 5

33

3

3

3

3

2

2

5

5

5

5

š

š

p

p

|

||

‡

!

!

DŽ

DŽ

DŽ

DŽ

dž

dž

G

G

g

g

g

g

g

g

H

H



ᐅ

ᐅ

ᐃ

ᐃ

ᐃ

ᐃ

ᐅ

ᐅ

ᐅ

ᐅ

ᐃ

ᐃ

∞

∞

z

z

z

z

z

z

n

n

t

t

J

ð

ð

ƿ

ƿ

Ȧ

Ȧ

Ɑ

Ɑ

ϥ

ϥ

Ł

Ț

Ț

ᑭ

ᑭ

ᑭ

ᑭ

ᑭ

ᑭ

ᑭ

ᑭ

ᑭ

ᑭ

ᑭ

ᑭ

$\wedge$

$\wedge$

$\nexists$

$\nexists$

$\emptyset$

$\emptyset$

$\vdash$

$\vdash$

$\dot{\vdash}$

$\dot{\vdash}$

$q$

$q$

q

q

R

R

f

f

Y

Y

y

y

e

e

a

a

p

p

b

b

c

c

a

a

d

d

၁  
၁  
၁  
၁  
၁  
၁  
၁  
၁  
၁  
၁  
၁  
၁



अ

अ

उ

उ

इ

इ

ए

ए

अ

अ

अ

अ

γ

γ

γ

γ

υ

υ

h

h

h

h

ι̇

ι̇

l

l

I

I

ʃ

ʃ

φ

φ

l

l

3

3

u

u

u

u

m

m

n

n

n

n

N

N

Æ

Æ

Ʊ

Ʊ

ϕ

ϕ

ɹ

ɹ

ɹ

ɹ

ɹ

ɹ

r

r

r

r

r

r

l

l

R

R

B

B

S

S

J

J

f

f

l

l

J

o

t

t

t

t

ㅌ

ㅌ

ㅕ

ㅕ

ㅖ

ㅖ

ㅗ

ㅗ

ㅛ

ㅛ



λ

λ

Υ

Υ

Ζ

Ζ

Ζ

Ζ

Ξ

Ξ

Ξ

Ξ

၃

၃

၃

၃

၅

၅

၇

၇

၀.

၀.

၈

၈

G

G

q.

q.

K

K

L

r

r

c+

c+

c+

c+

dʒ

dʒ

dʒ

dʒ

dʒ

dʒ

ʈ

ʈ

ɽ

ɽ

ʈ

ʈ

fn

fn

ls

ls

lz

lz

w  
w

w  
w

□  
□

u

u

u

u

h

h

h

h

j

j

r

r

ɹ

ɹ

ɹ

ɹ

B

B

W

W

y

y

/

//

(

(

(

(

o

o

c

c

Q

Q

Q

Q

V

V

V

V



^

^

v

v

^

v

v

|

—

/

\

|

—

/

/

▼

▲

▼

▲

▼

▼

)

)

(

(

⊥

T

T

+

l

)

)

.

.

o

o

c

c

~

~

//

|   |  |
|---|--|
| 1 |  |
| 1 |  |
| x |  |
| x |  |
| y |  |
| y |  |
| I |  |

|   |  |
|---|--|
| S |  |
| S |  |
| X |  |
| X |  |
| C |  |
| C |  |

1

1

1

1

1

1

L

T

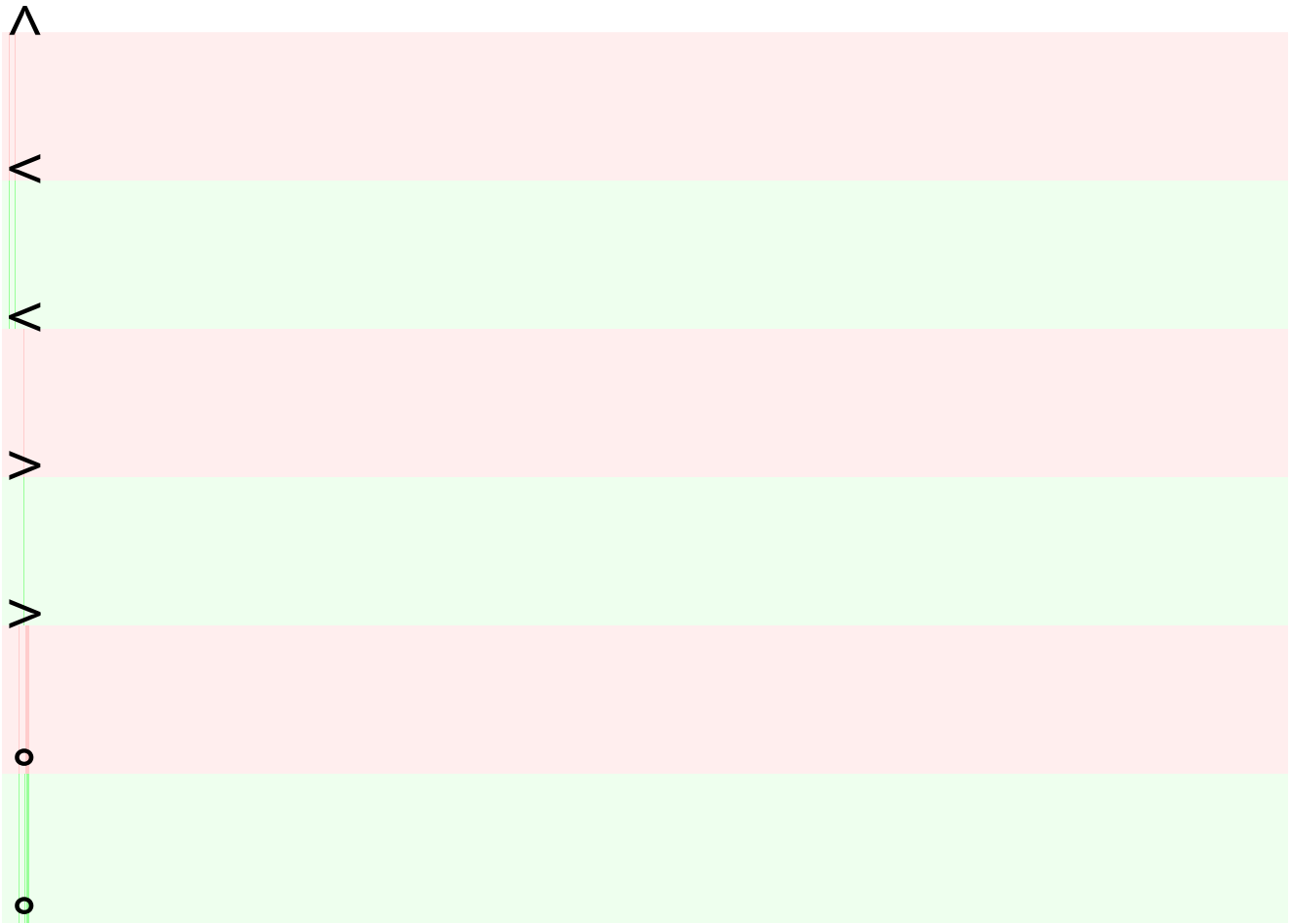
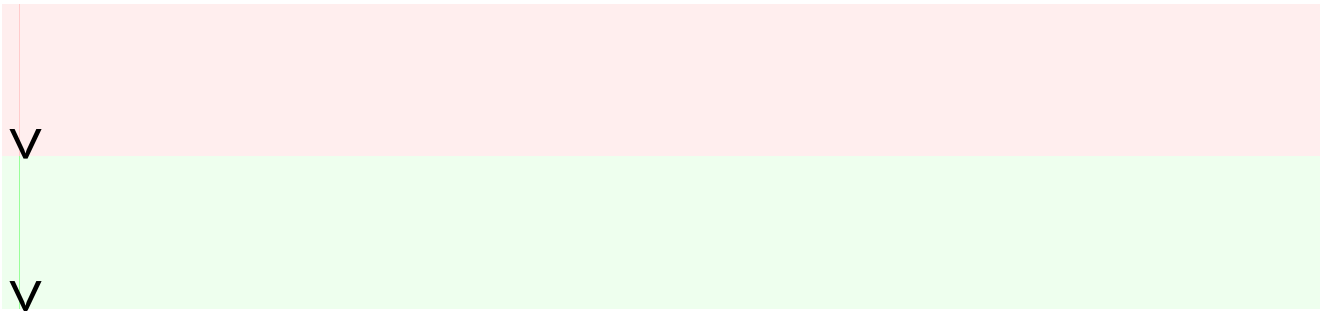
✓

✓

—

”

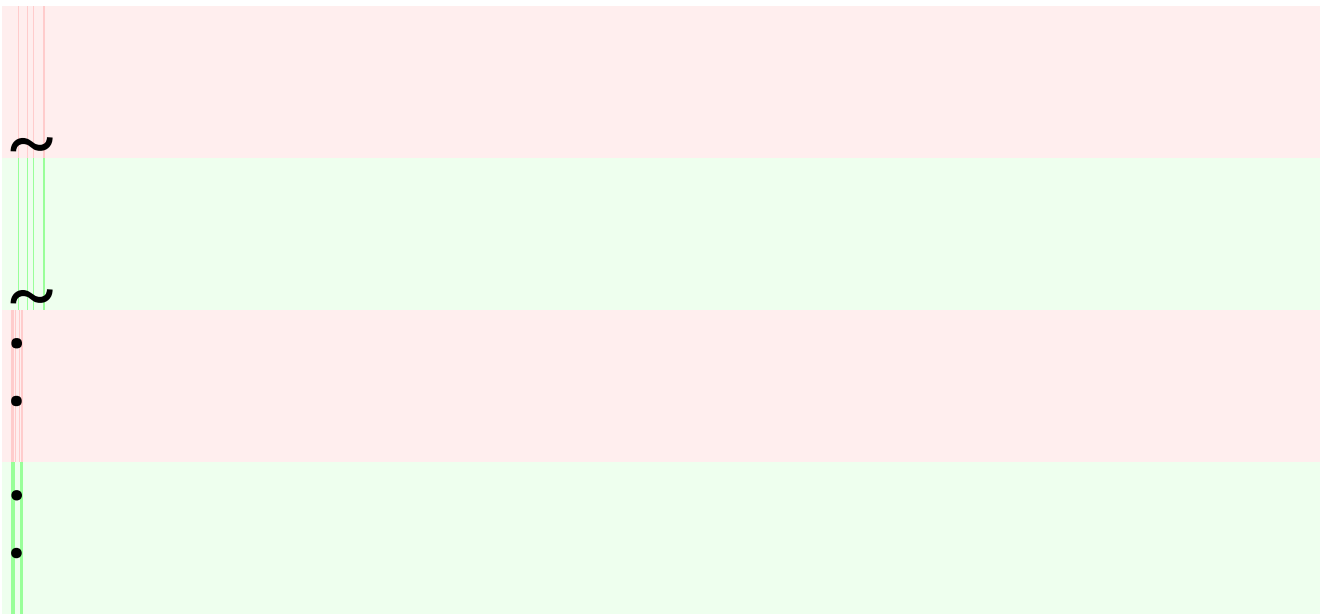
”



/

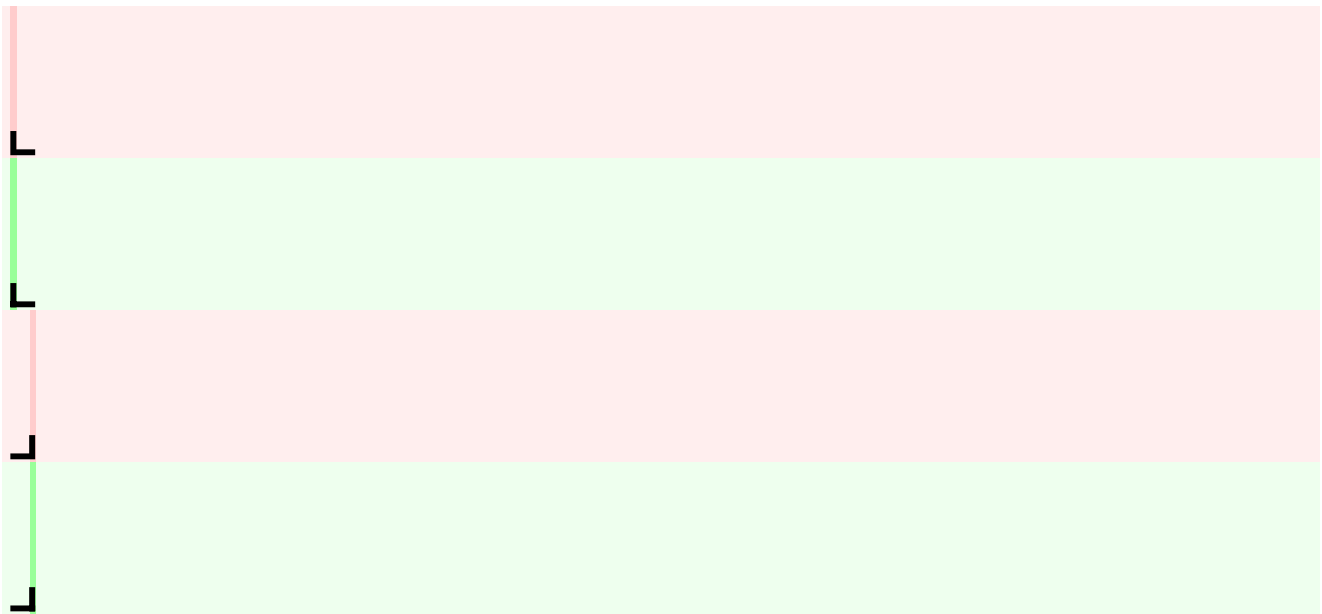
//

//



└

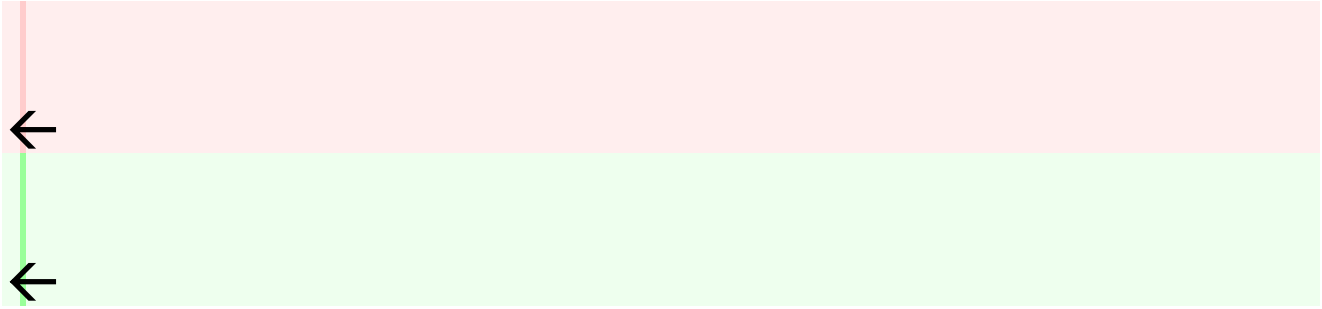
└



└

└

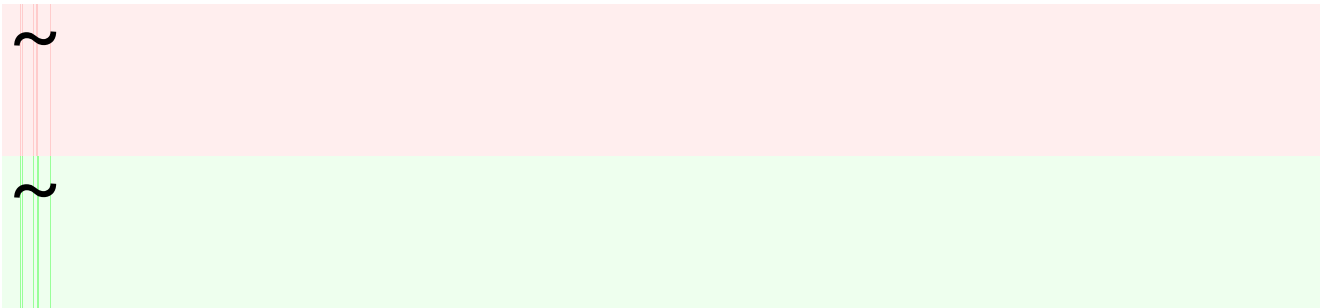
└



,

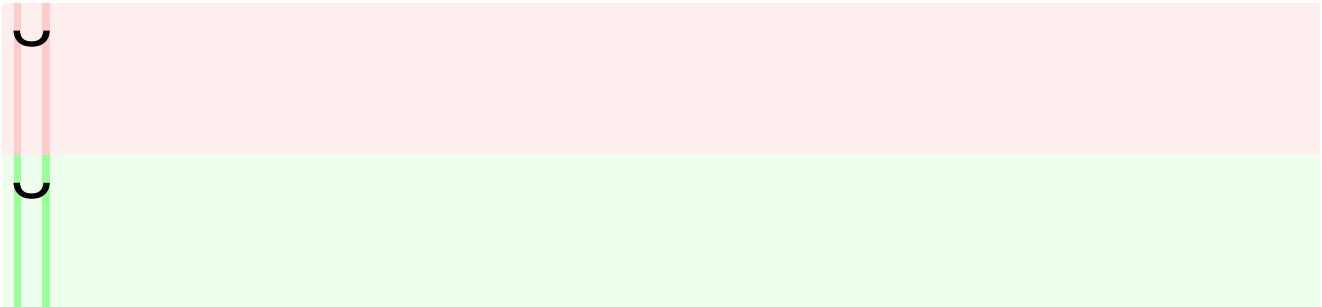
,

>



|

|



.

.



• •

• •

?

?

o

o

//

✓

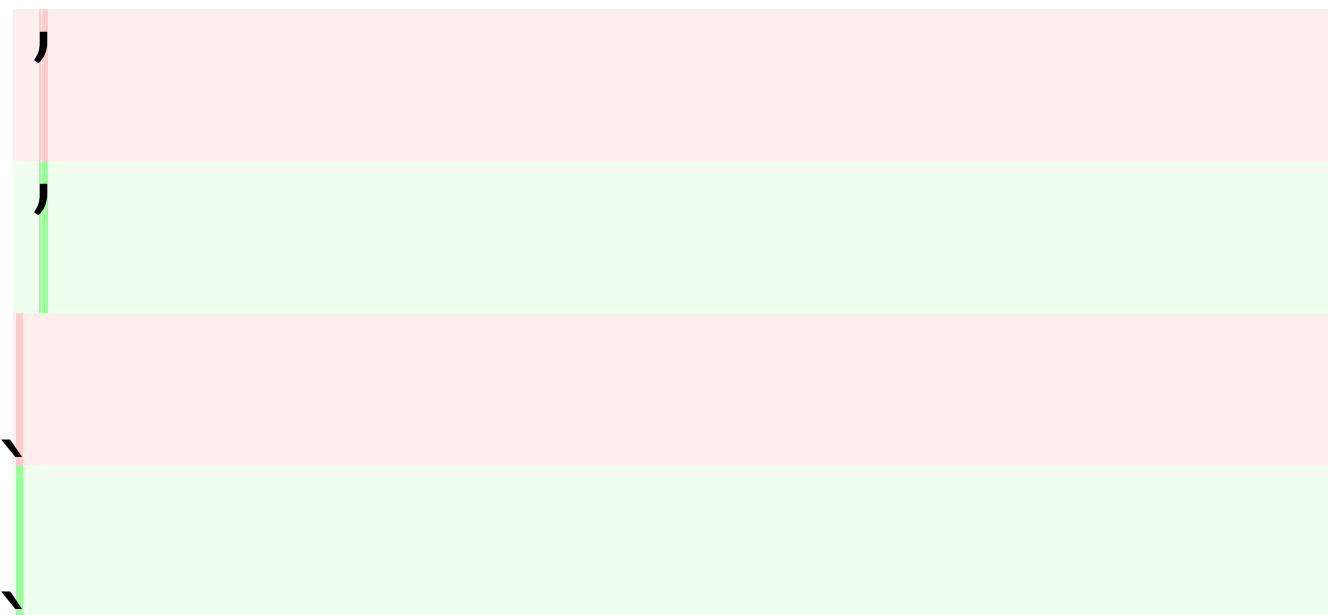
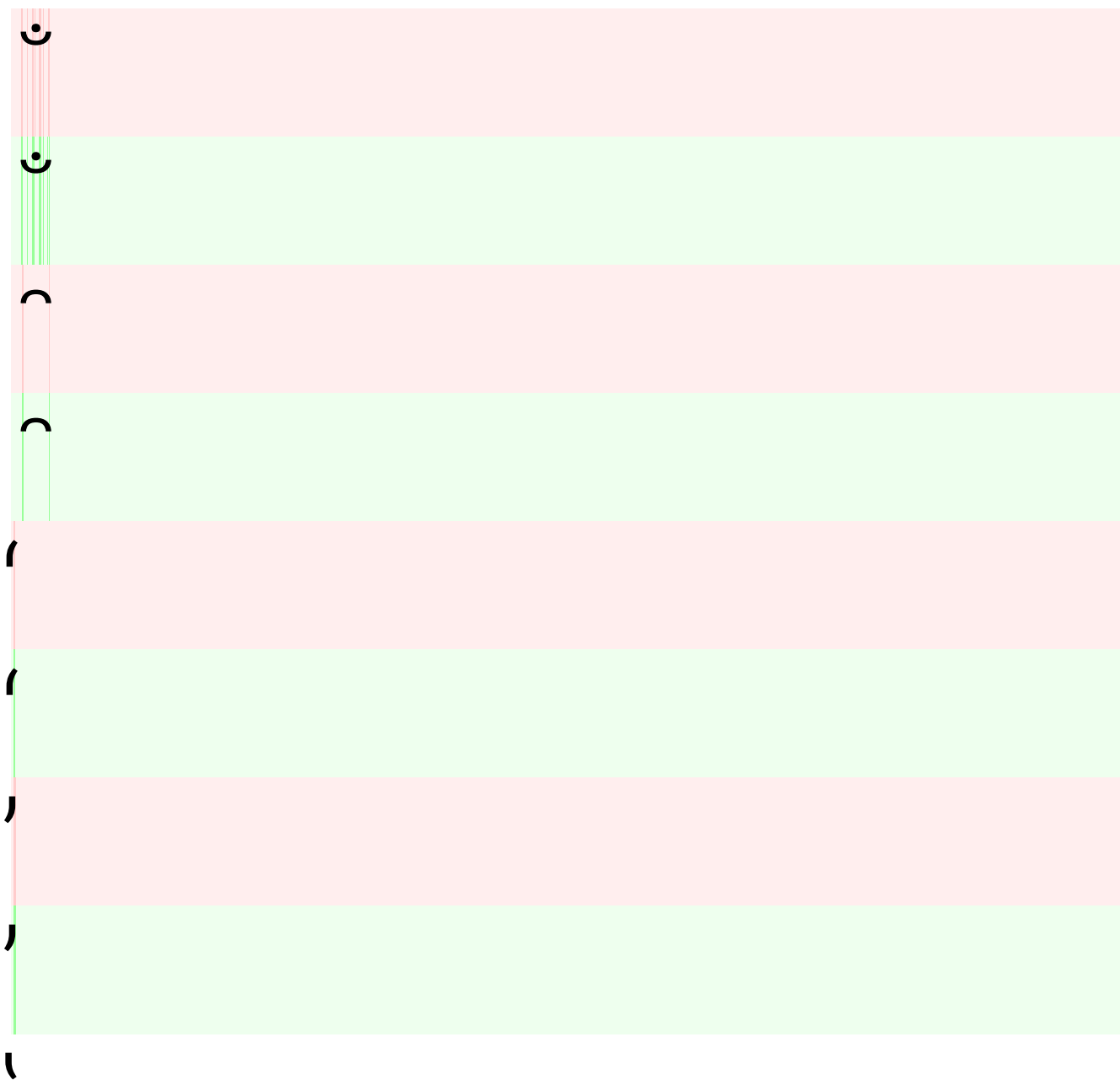
✓

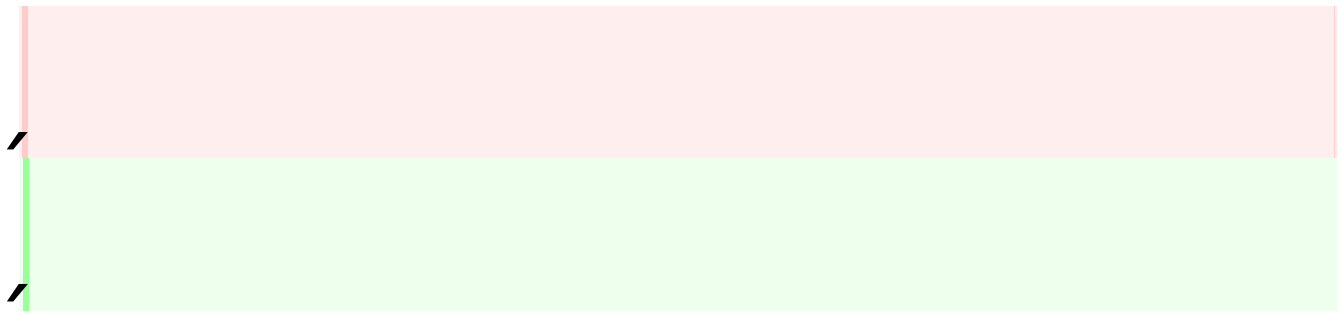
I

II

//

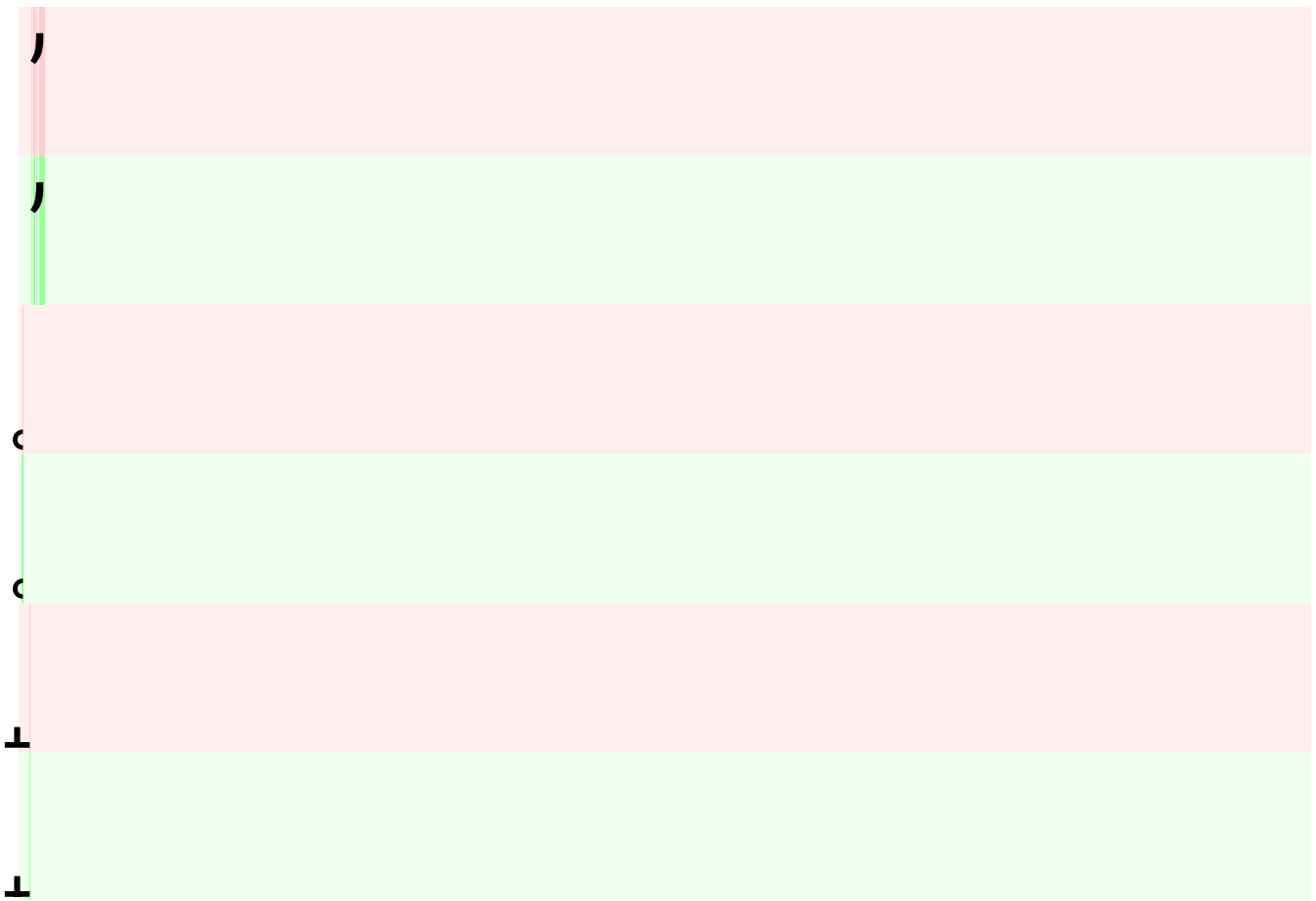
//





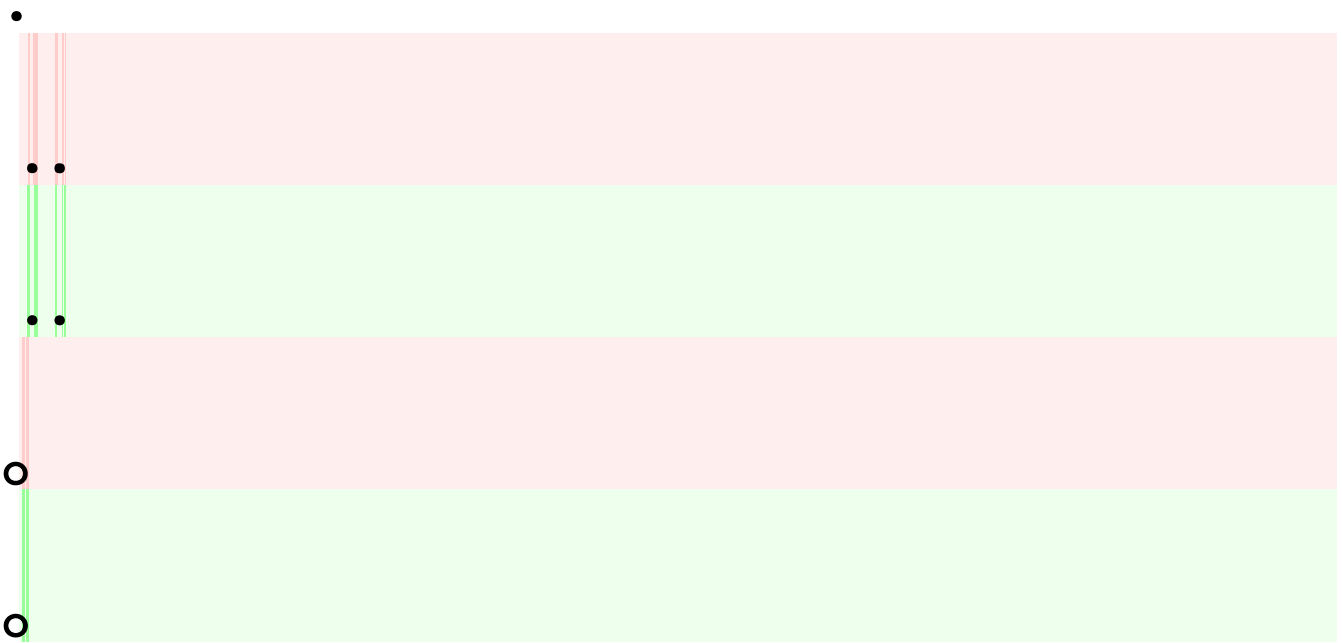
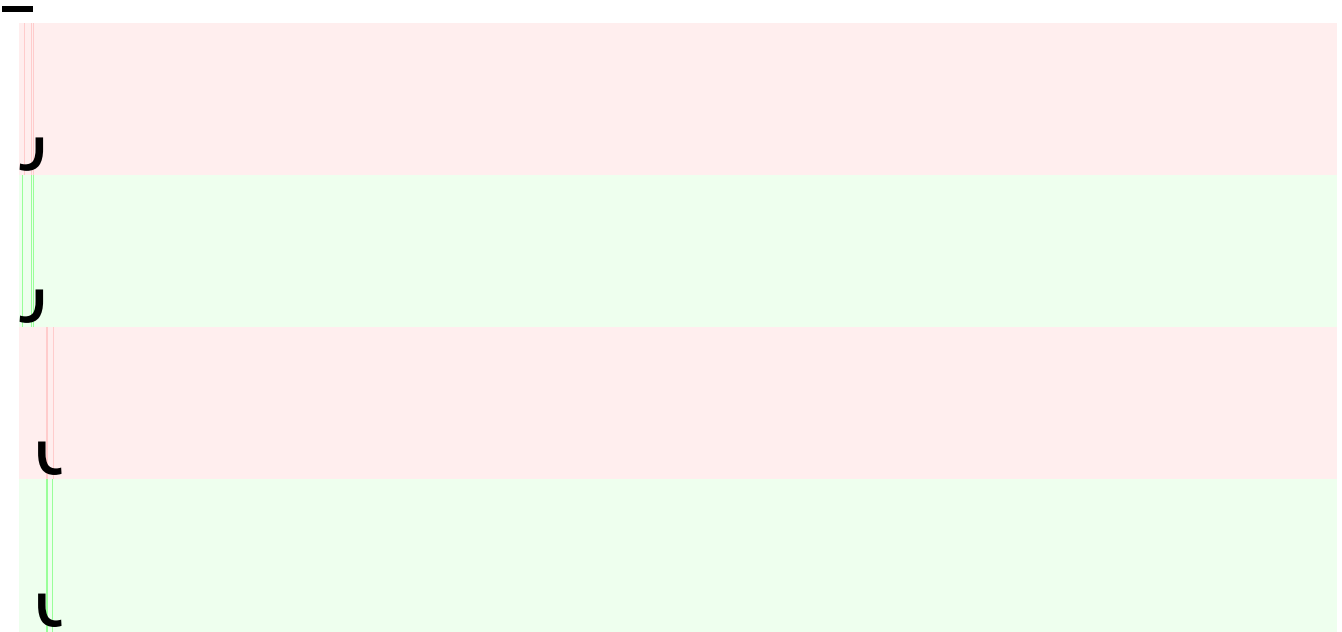
+

+



+

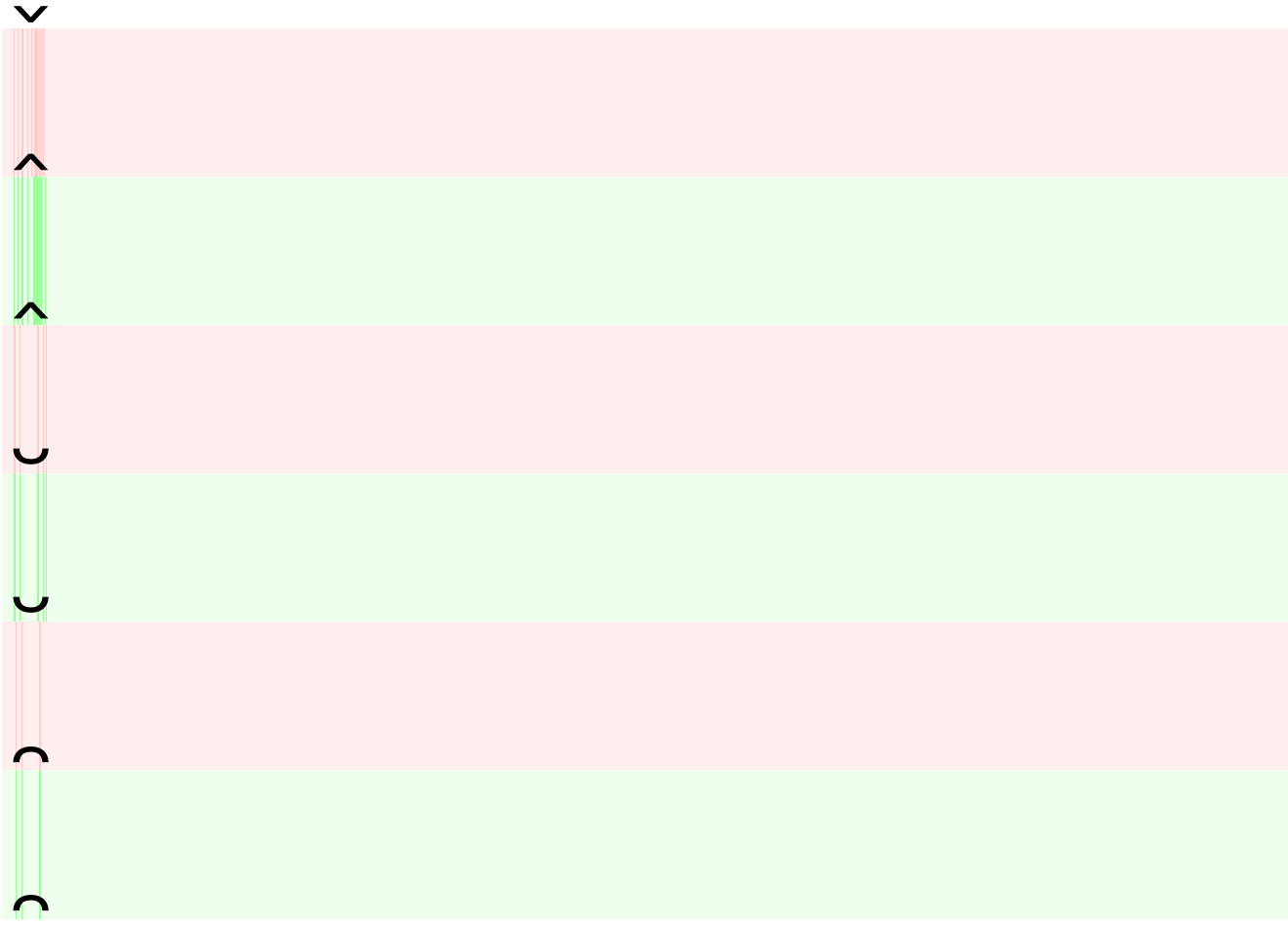
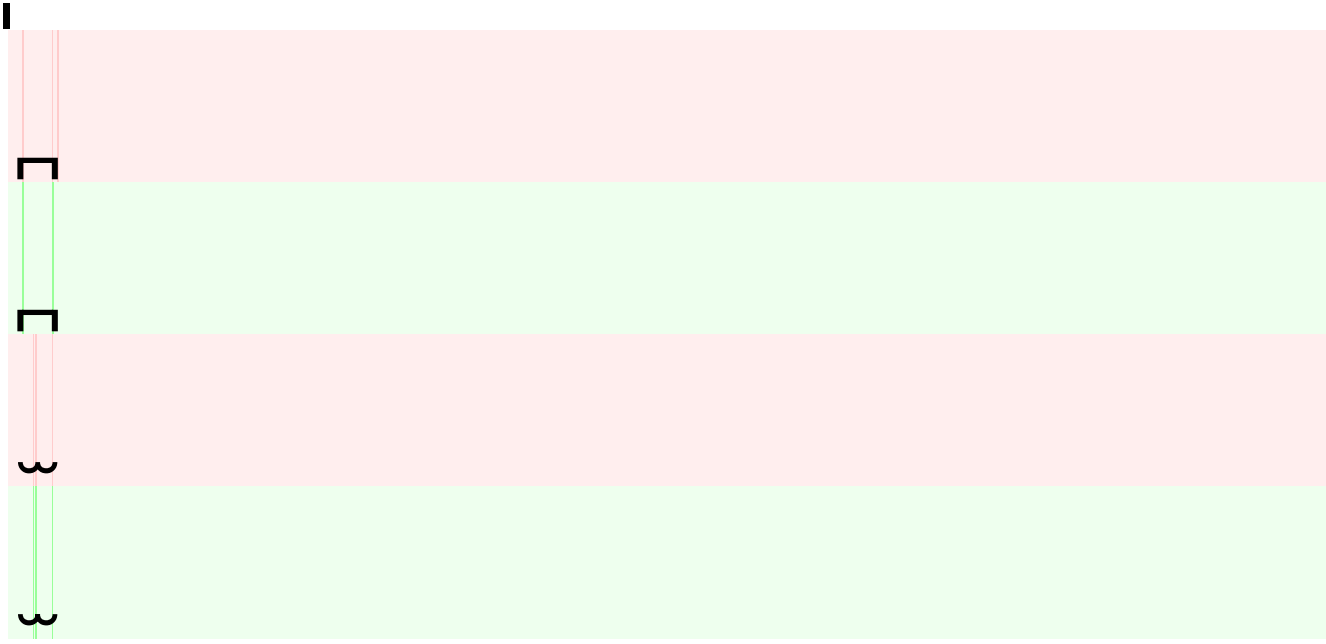
+

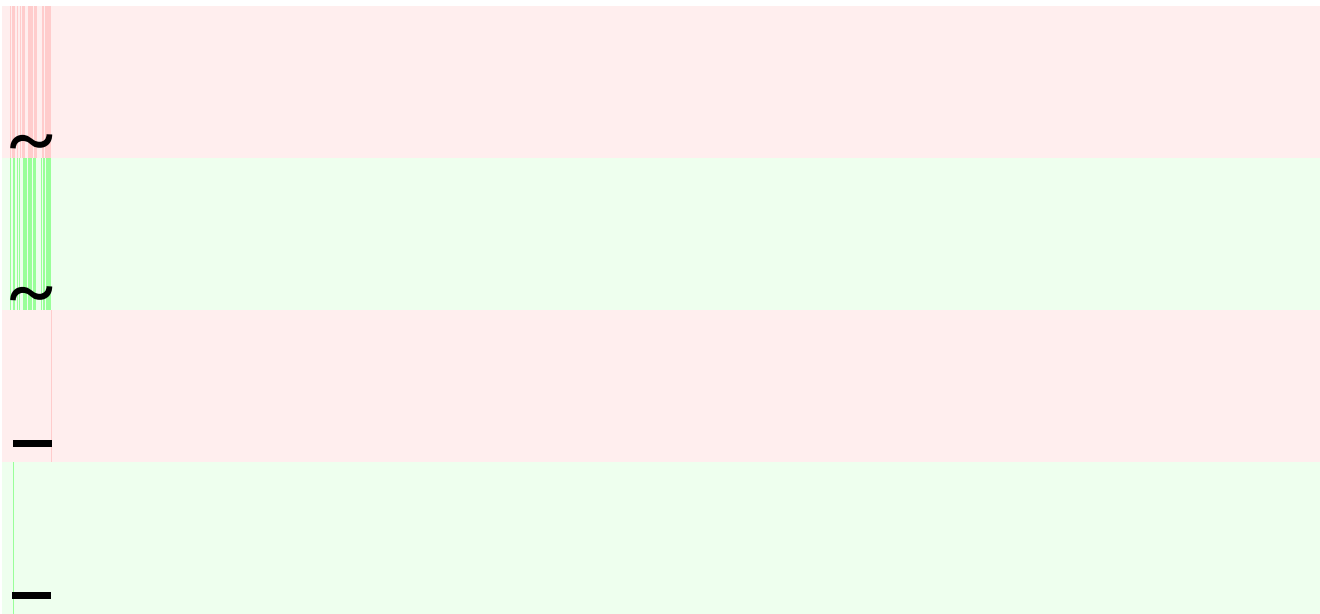


,

5

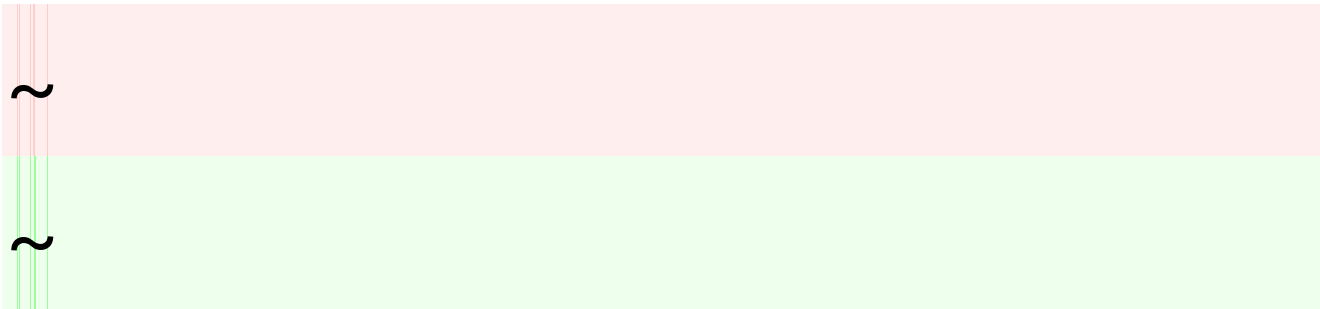
6





1

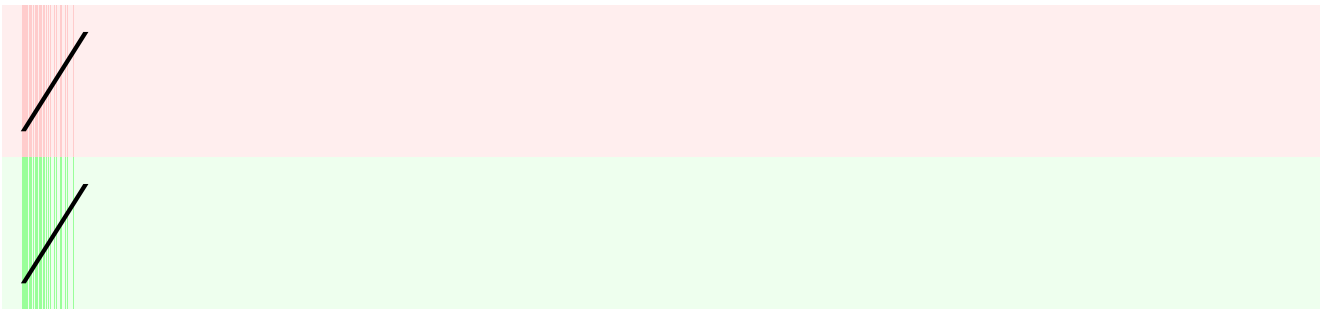
11

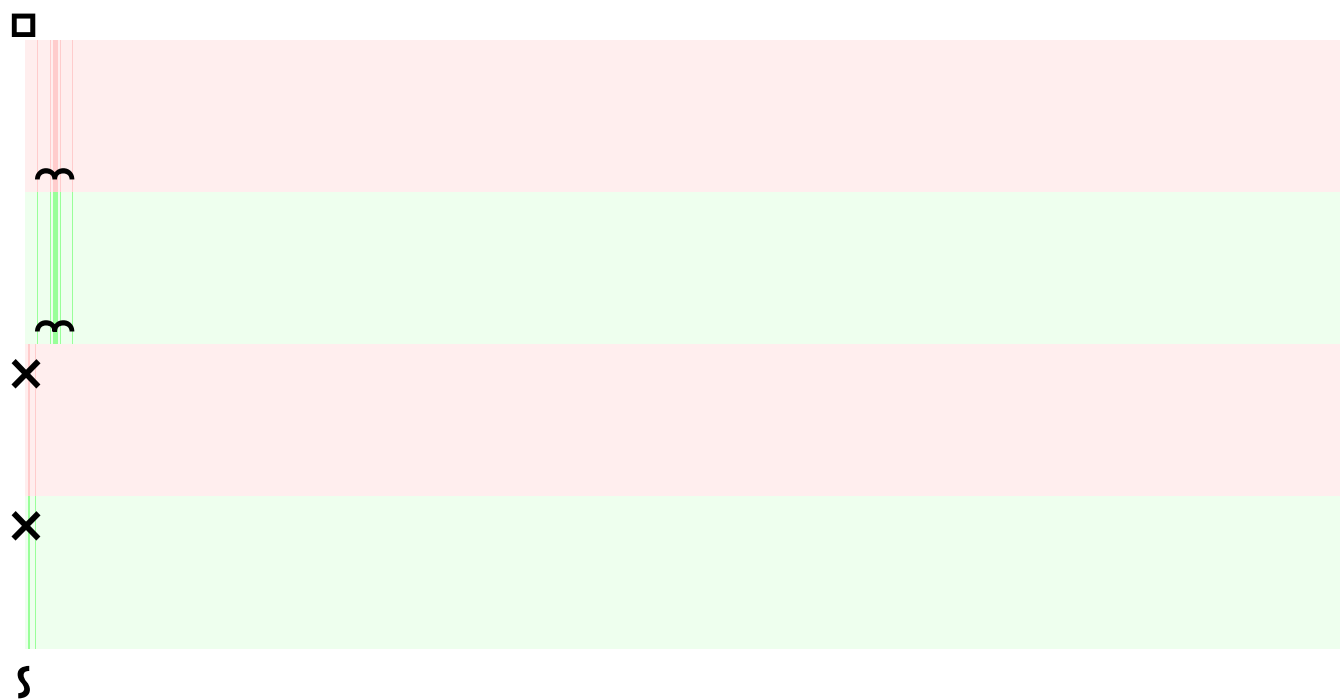
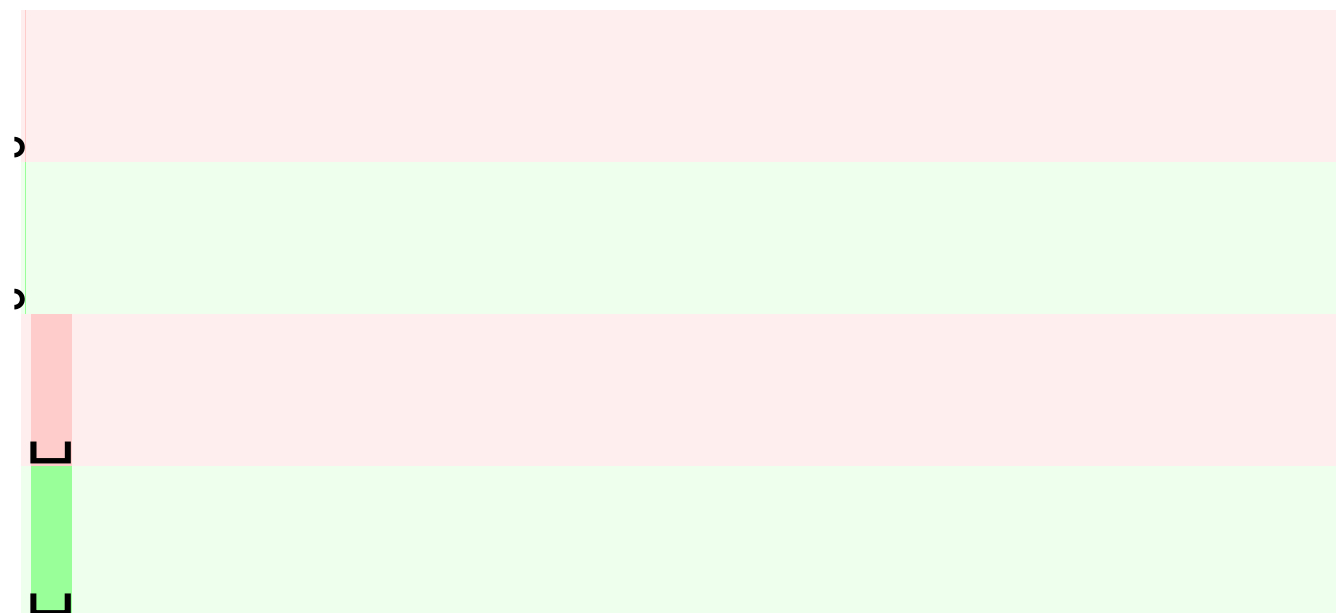


1

1

/





=

\

/

~

~

,

,

./

•

,

⌊

=

||

⌊

⌊



z

z

z.

z.

z

z

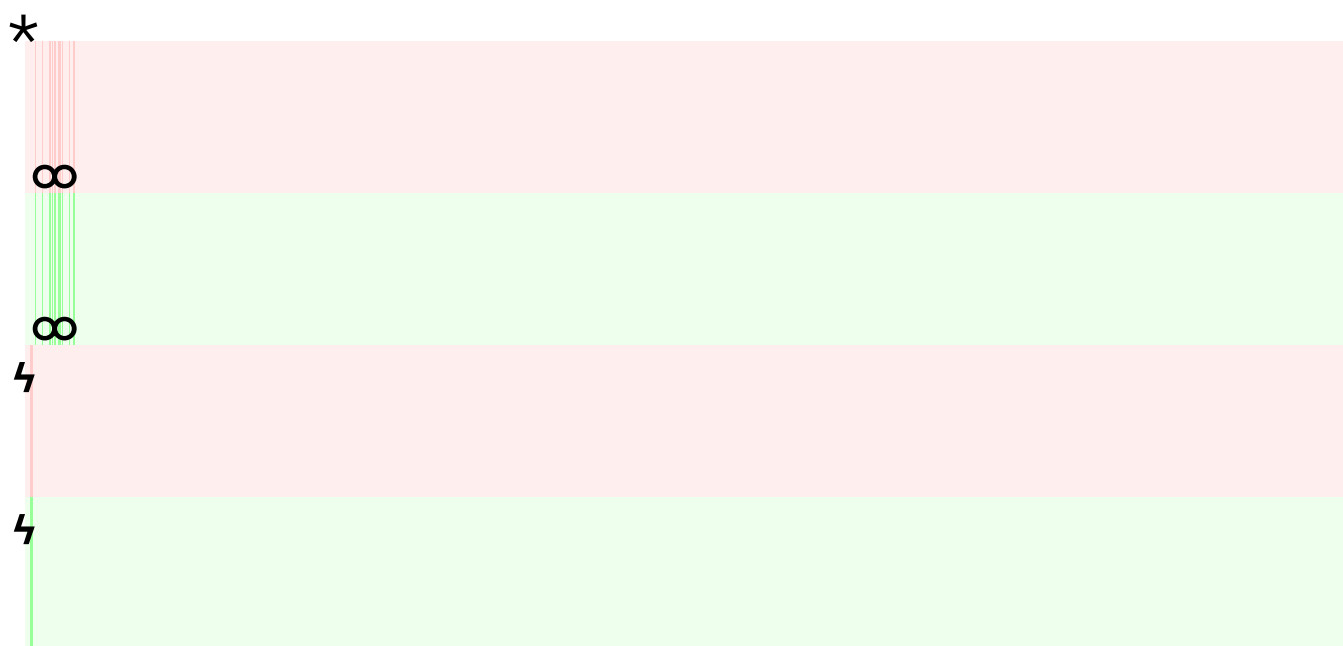
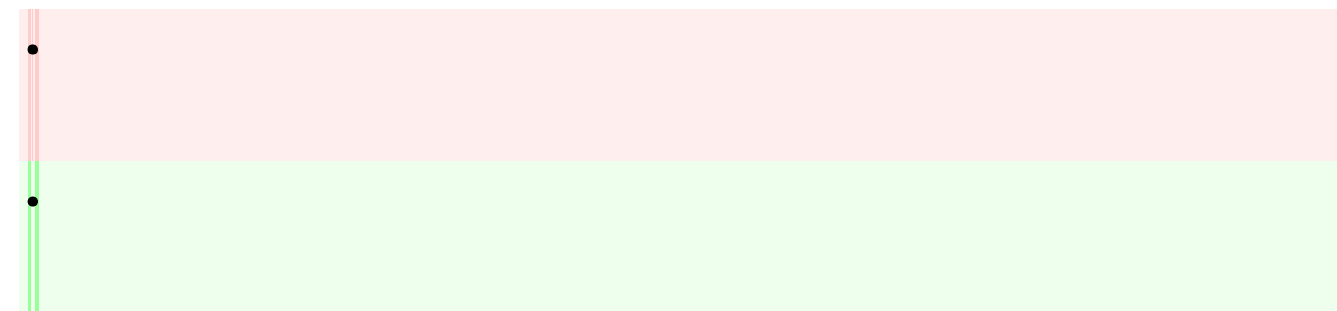
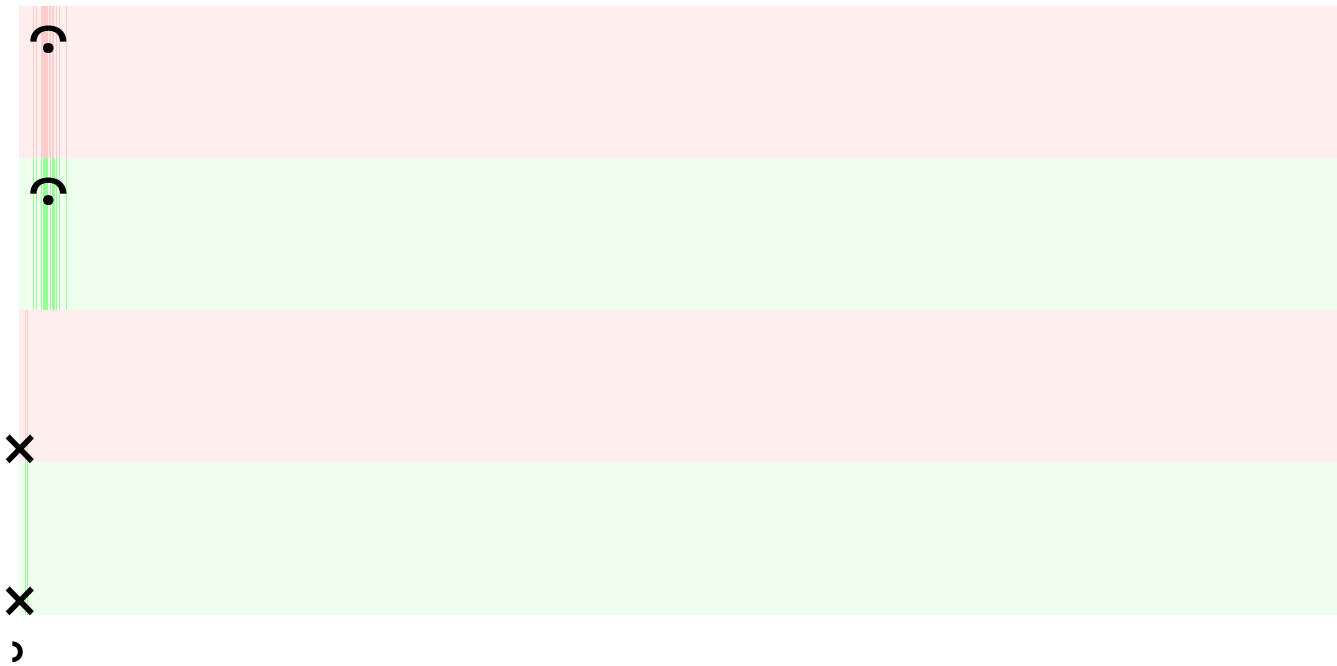
↔

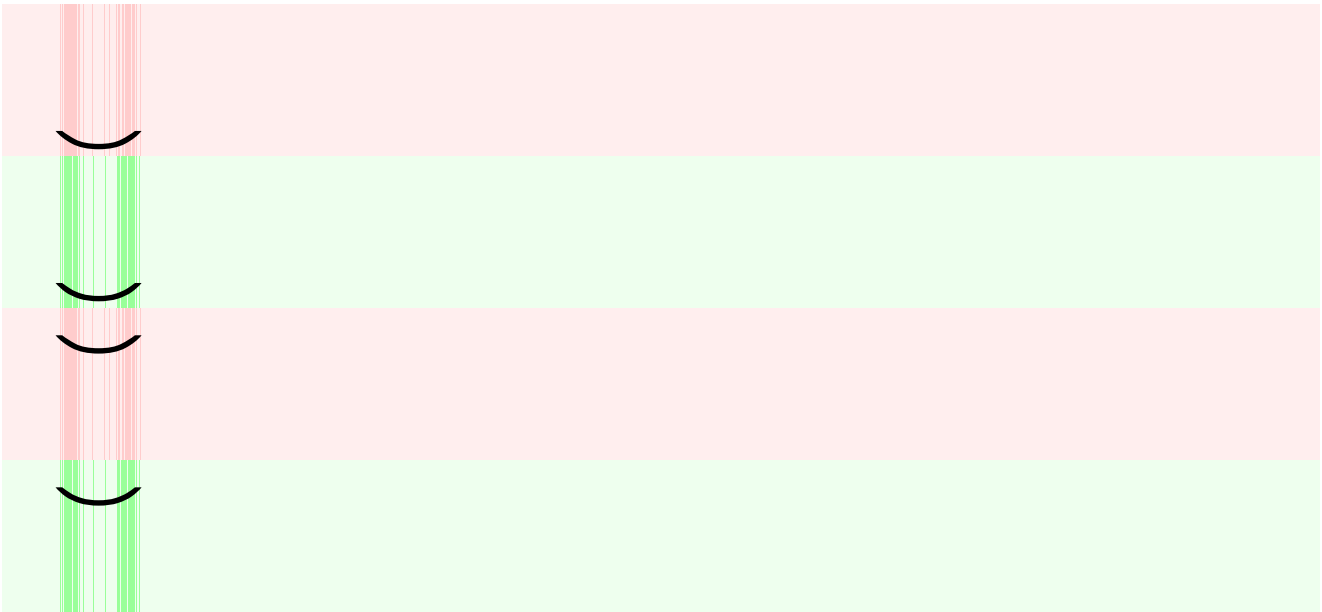
↔

V

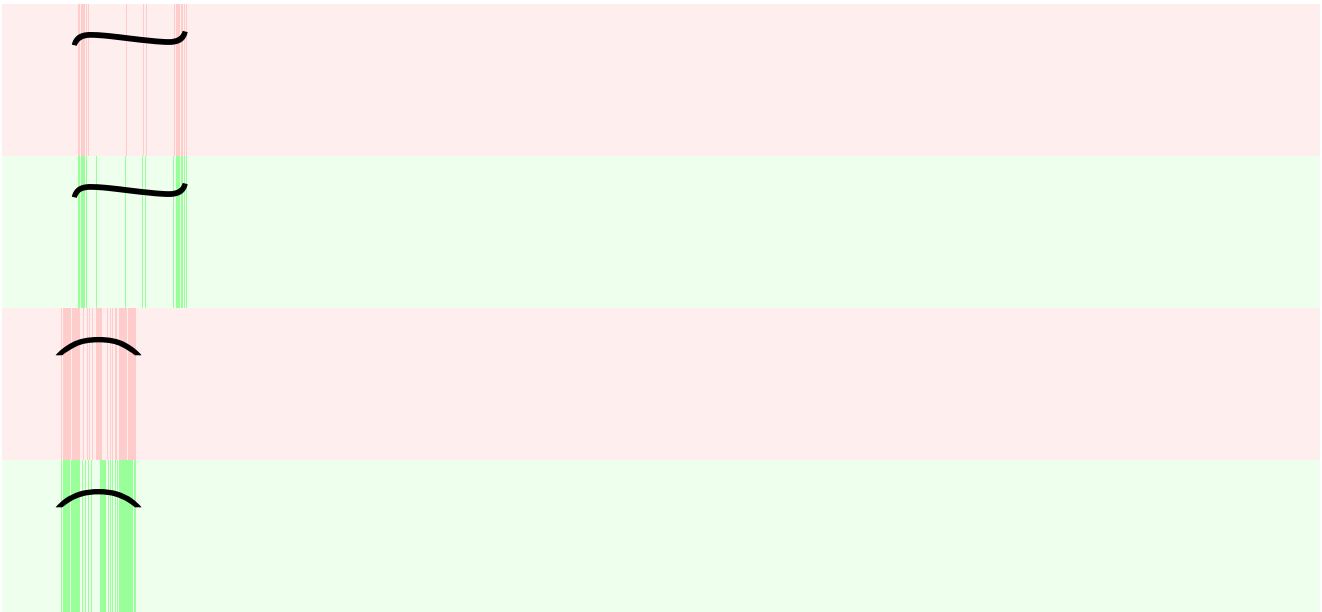
V

~





|



a

a

e

e

i

o

o

u

u

c

c

h

h

m

m

r

r

t

┌

┐

┐

┐

┐

┐

,

,

И

и

и

с

с

с

с

с

с

.

,

.

,

,

,

..

..

.

.

Г

Δ

Δ

Θ

Θ

Λ

Λ

≡

Π

$\Sigma$

$\Sigma$

$\Phi$

$\Phi$

$\Psi$

$\Psi$

$\Omega$

$\Omega$

$\alpha$

$\alpha$

$\beta$

$\beta$



Υ

Υ

δ

δ

ε

ε

ζ

ζ

η

η

θ

θ

ι

ι

λ

λ

ς

ς

π

π

ρ

ρ

ς

ς

$\sigma$

$\sigma$

$\tau$

$\tau$

$\upsilon$

$\upsilon$

$\varphi$

$\varphi$

$\psi$

$\psi$

$\omega$

$\omega$

Ვ

Ვ

Ზ

Ზ

Თ

Თ

Ი

Ი

Კ

Კ

Ლ

Ლ

u

u

o

o

o

o

s

s

s

s

π

π

F

F

н

н

4

4

⇒

⇒

⇒

⇒

н

н

o

o

e

e

e

e

M

M

p

p

c

c

©

©

©

©

ћ

ћ

€

€

љ

љ

њ

њ



Һ

Һ

Ц

Б

Б

Д

Д

Ж

Ж

З

З

И

л

л

у

у

ф

ф

ц

ч

ч

ш

щ

ъ

ъ

Ы

Ы

Ь

Э

Э

Ю

Ю

Я

Я

Ѣ

Ѣ

Ѧ

Ѧ

Г

Д

Д

Ж

Ж

З

З

И

К

К

Л

Л

М

М

Н

П

Т

Ф

Ф

Ц

Ч

Ч

Ш

Щ

Ъ

Ъ

Ы

Ы

Ь

Ь

Э

Э

Ю

Ю

Я

Я

ћ

ћ

€

€

љ

љ

ћ

ћ

ћ

ћ

џ

ѡ

ѡ

ω

ω

τ

τ

ℳ

ℳ

ℳ

ℳ

⌞

⌞

⌞

⌞



HA

HA

HA

HA

HE

HE

HE

HE

HE

HE

HE

HE

33



Θ

 $\ominus$  $\ominus$ 

V

V

v

Q

Q

Q

Q

Ŵ

Ŵ

Ŵ

Ŵ

Ŵ

Ŵ

Ŵ

Ŵ

C

C

9

Q



1

‘





Й

И

Й,

Й

b

**t**

Р

Р

Q

**IQ**

Г

Г

Г

Г

Г

Г

Г

Ж

Ж

Ж

Ж

К

К

К

К

К

К

К

К

К

К

К

К

Н

Н

Н

H

H

П

П

П

П

Q

Q

Q

Q

X

X



X

X

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

U

h

h

ф

ф

е

е

к

к

к

к

л,

л,

л,

л,

н

н

н

н

н,

н,

н,

н,

м,

м,

M,

M,

⊕

⊕

3

3

3

3

f

f

f

f

X<sub>1</sub>

X<sub>2</sub>

X<sub>3</sub>

X<sub>4</sub>

P<sub>1</sub>

P<sub>2</sub>

Q<sub>1</sub>

Q<sub>2</sub>

a<sub>1</sub>

a<sub>2</sub>

z<sub>1</sub>

z<sub>2</sub>

З

З

З

З

З

З

Л

Л

л

л

Н

Н

ᠡ

ᠡ

ᠣ

ᠣ

ᠤ

ᠤ

ᠤ

ᠤ

ᠤ

ᠤ

ᠤ

ᠤ

Л

Л

л

л

ЛХ

ЛХ

ЛХ

ЛХ

Р

Р

р

р



Æ

Æ

æ

æ

Ʒ

Ʒ

Ʒ

Ʒ

ſ

ſ

ſ

ſ

ち

ち

ち

ち

ㇰ

ㇰ

ㇱ

ㇱ

ㇱ

ㇱ

ㇲ

ㇲ

Н

Н

ДЖ

ДЖ

ДЖ

ДЖ

Д

Д

Д

Д

Л

Л

Д

Д

≈

.o.

.o.

∞

∞

↓

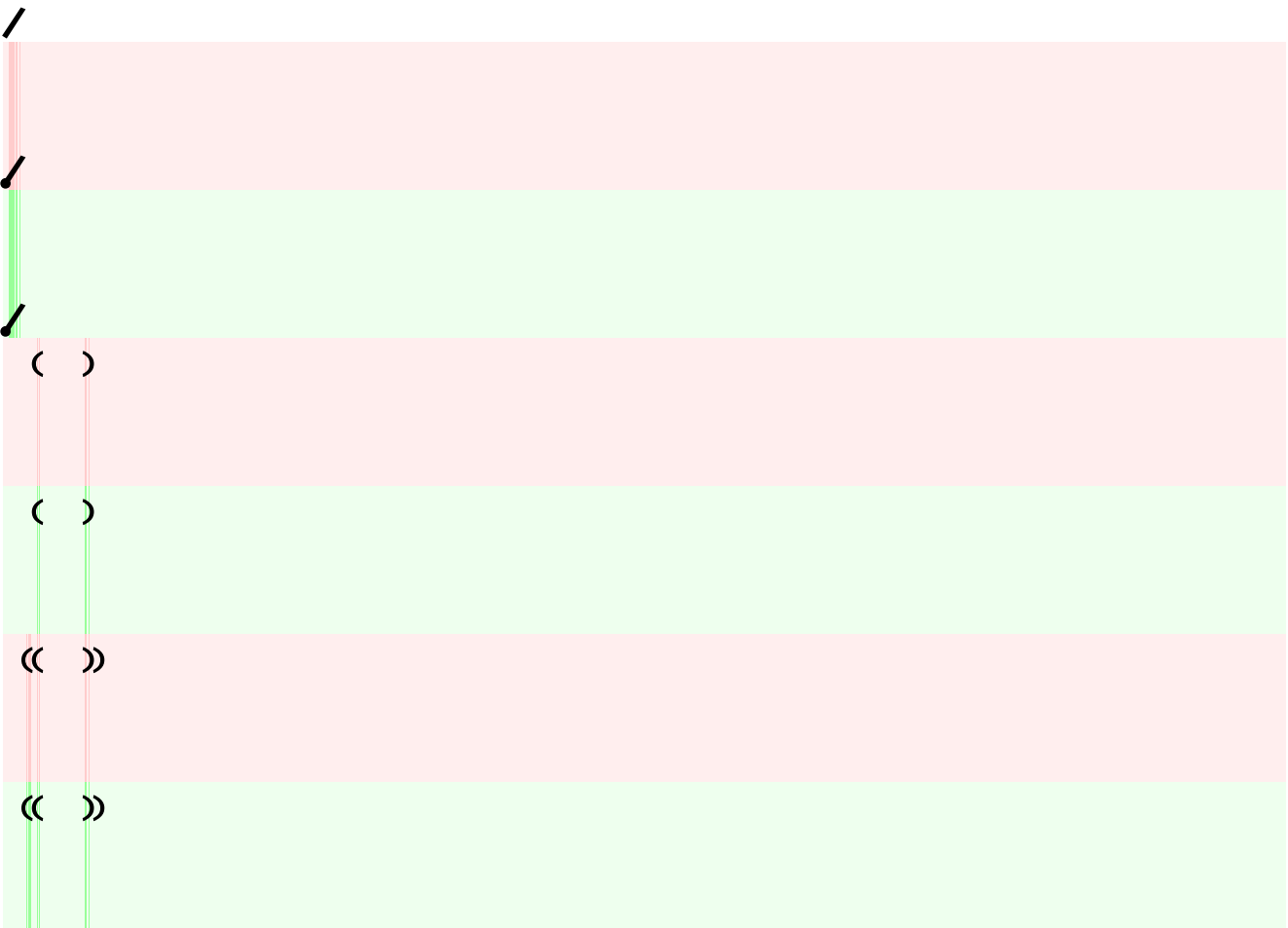
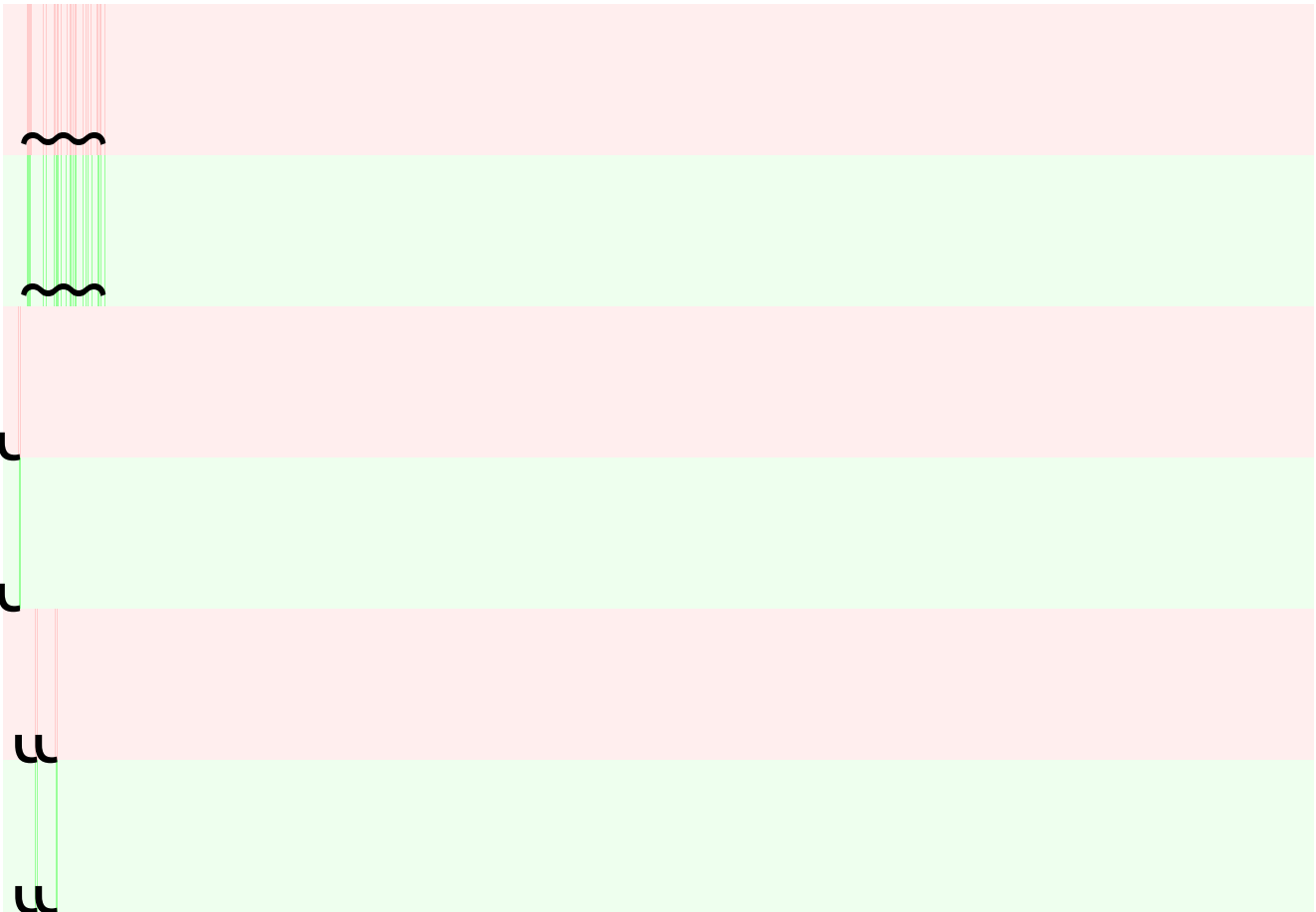
↓

∴

∴

x x

x x



( )

( )

( )

( )

A

A

Æ

Æ

æ

æ

B

B

C

C

D

Đ

E

3

3

!

!

J

J

K

K

t

t

M

M

H

O

O

C

C

O

O

C

C



Ø

Ø

Ø

Ø

α

α

c

c

c

c

p

p

R

R

R

R

T

U

U

n

n

n:

n:

m

m

V

V

W

W

Z

Z

3

3

2

2

2

2

Г

Λ

Λ

Π

Ρ

Ρ

Ψ

Ψ

Λ

Λ

Α

Α

Æ

Æ

B

B

B

B

D

D

E

E

G

G

H

H

I

J

J

K

K

L

M

M

N

N

N

N

O

O

ø

ø

P

R

R

T

U

U

W

W

a

a

ə

ə

ɑ

ɑ

æ

æ

b

b

d

d

e

e



ə

ə

ɛ

ɛ

ɜ

ɜ

g

g

!

!

k

k

m

m

η

η

o

o

υ

υ

υ

υ

υ

υ

p

p

t

t

u

u

n

n

w

w

v

v

α

α

β

β

γ

γ

δ

δ

φ

φ

χ

χ

i

i

r

r

u

u

v

v

$\beta$

$\beta$

$\gamma$

$\gamma$

ρ

ρ

φ

φ

χ

χ

Ϸ

Ϸ

ṽ

ṽ

ḡ

ḡ

ህገ

ህገ

ቅጽ

ቅጽ

ፍጥ

ፍጥ

ወጪ

ወጪ

ህገ

ህገ

ህገ

ህገ

ህገ

၁

၁

၃

၃

၇

၇

၁၁

၁၁

၁၂

၁၂

၂၀

၂၀



th

th

i

i

t

t

ð

ð

u

ʊ

ʊ

g

g

d

d

f

f

g

g

k

k

l

l

m

m

n

n

p

p

r

r

s

s

j

j

y

y

x<sub>j</sub>

x<sub>j</sub>

z<sub>j</sub>

z<sub>j</sub>

a<sub>j</sub>

a<sub>j</sub>

a<sub>j</sub>

a<sub>j</sub>

a<sub>j</sub>

a<sub>j</sub>

e<sub>j</sub>

e<sub>j</sub>

3

3

3

3

6

6

7

7

9

9

9

9

u

u

u

u

u

u

u

u

u

u

u

u

3

3

f

f

t

t

g

g

u

u

i

i

l

I

I

j

j

l

l

j

j

L

m

m

m

m



$n$

$n$

$n$

$n$

$N$

$N$

$\Theta$

$\Theta$

$\Phi$

$\Phi$

$s$

$s$

∫

∫

t

‡

‡

υ

υ

υ

υ

υ

υ

Λ

z

z

z

z

z

z

3

3

θ

θ

⋮

⋮

•%

•%

~

~

✓

✓

✓

✓

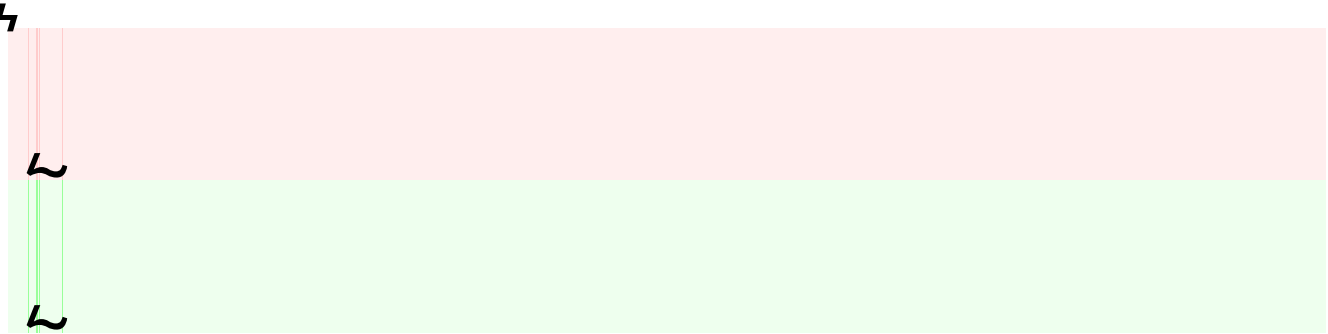
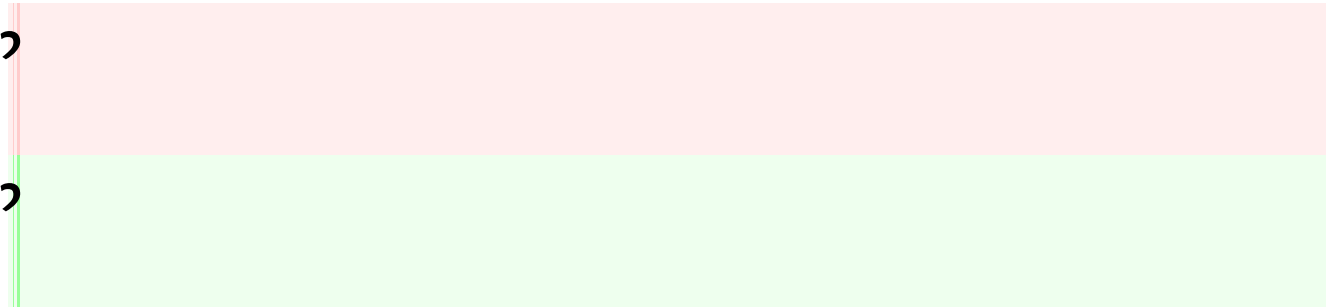
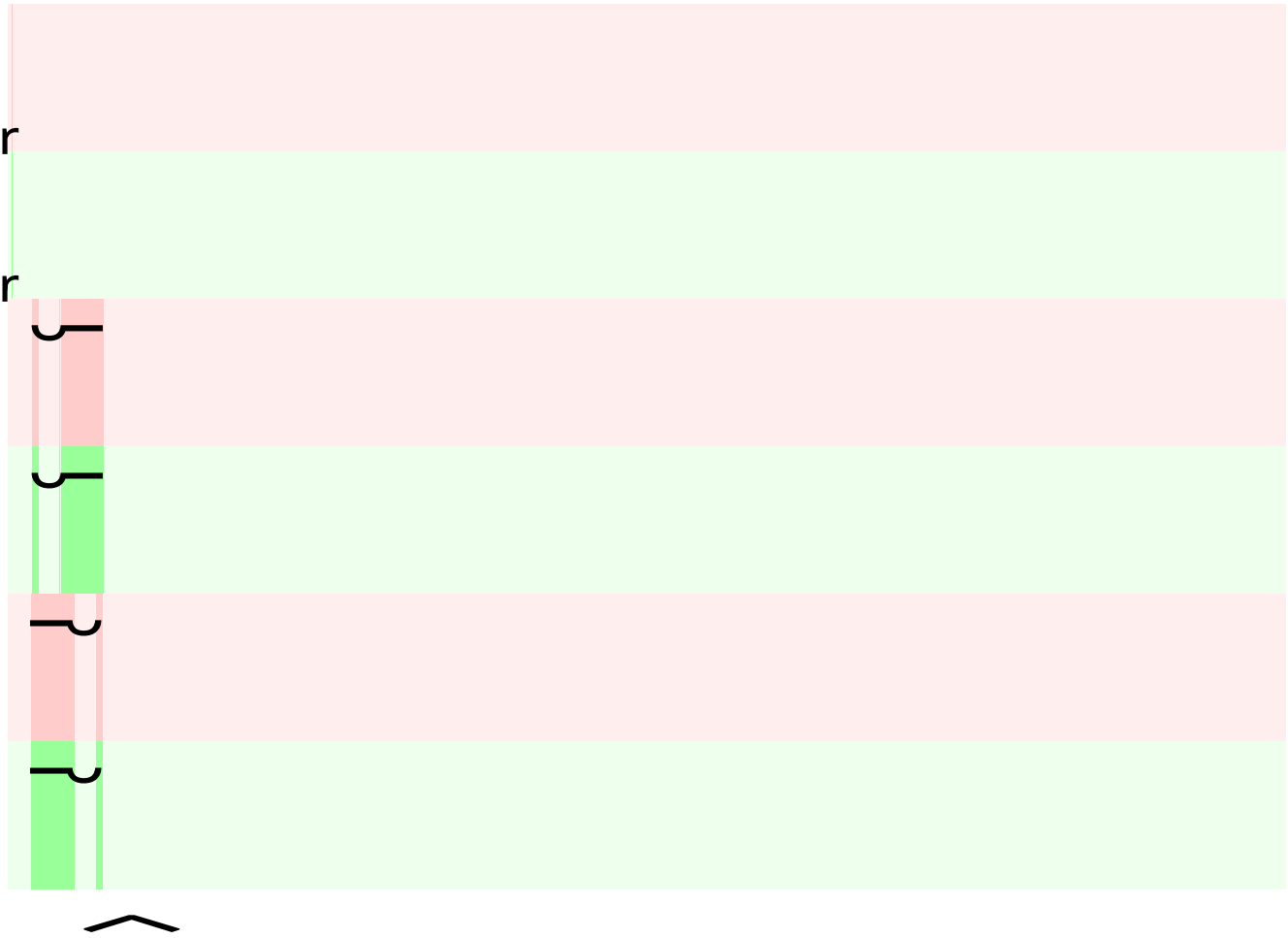
✓

✓

~

~

~



2

2

9

9

3

3

æ

æ

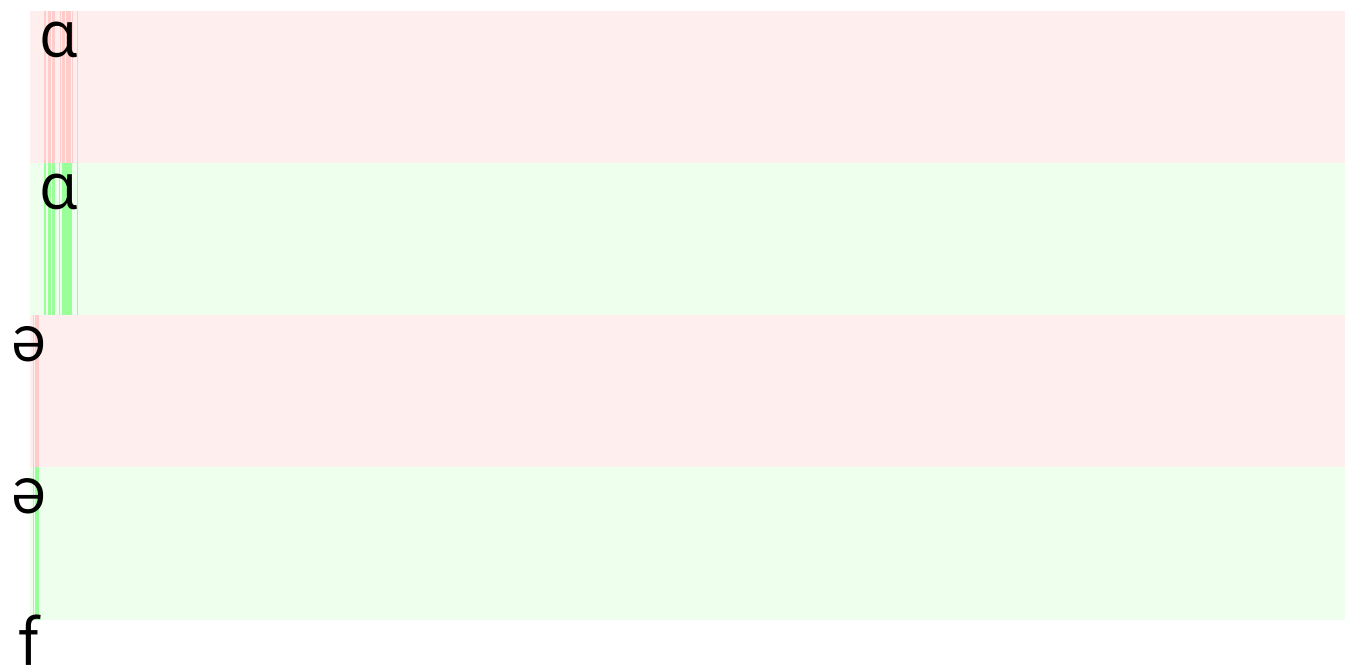
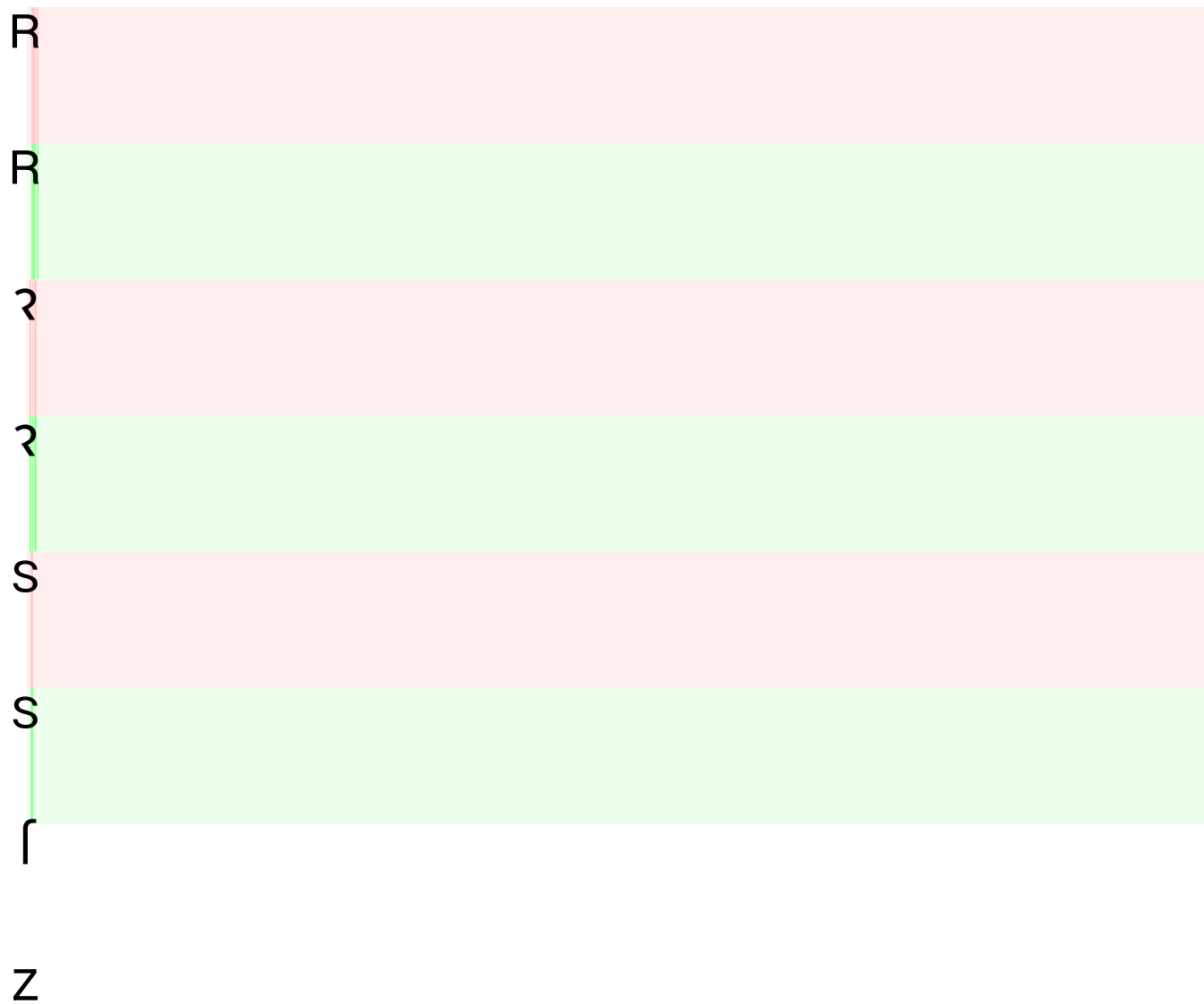
ə

ə

a/

a/

|   |  |
|---|--|
| ç |  |
| ç |  |
| ö |  |
| ö |  |
| l |  |
| L |  |
| M |  |
| M |  |
| n |  |
| n |  |
| N |  |
| N |  |





ʔ

ʔ

ɹ

ɹ

ɹ

μ

μ

w

w

ä

ä

ö

ö



h

h

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

f

f

f

f

$\beta$

$\beta$

$\delta$

$\delta$

$\mathbb{L}$

$\sharp$

G

G

6

6

✓

✓

✓

✓

,

,

,

,

,

,

~

~

~

~

ハ

ハ

”

”

~

~

”

”

✓

✓

~

~

./.

./.

./.

./.

\

/

✓

✓





-

-

-

-

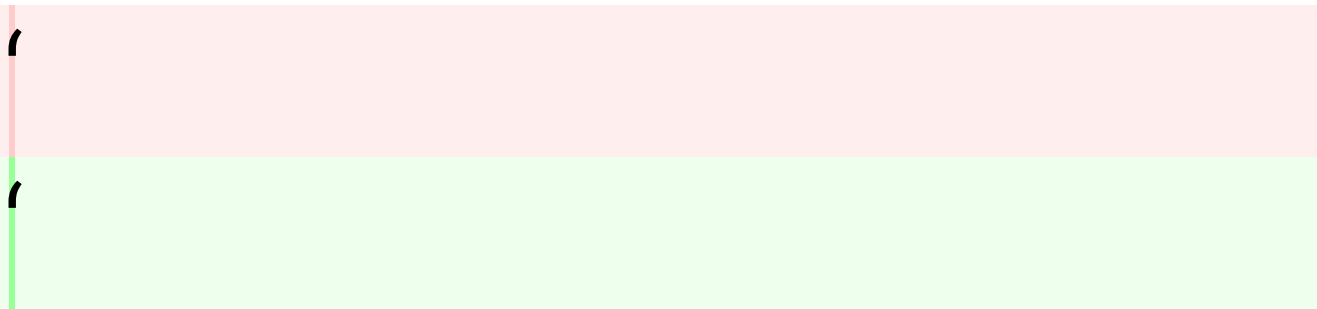
-

||

=

'

'



,

,

,

,

,

,

“

“

”

”

”

”

“

”

+

++

++

•

▶

▶

•

•

• •

• •

...

...

.

.

%∞

%∞

%∞∞

%∞∞

///

///

\

\

“

”

“

”

^

^

<

<

>

>

※

※

?

?

—

)

)

)

)

^

^

\*\*\*

\*\*\*

■

/

[  
}  
7  
P

D

D

D

D

\*

\*

.

,

.

,

(

)

((

)

\*

\*

\*

\*

./

./

./

./

~

~

(

(

\*

\*

.

.

.

.

.



////

////

•  
• •  
•

•  
• •  
•

• •  
• •  
• •

• •  
• •  
• •

•

•

•

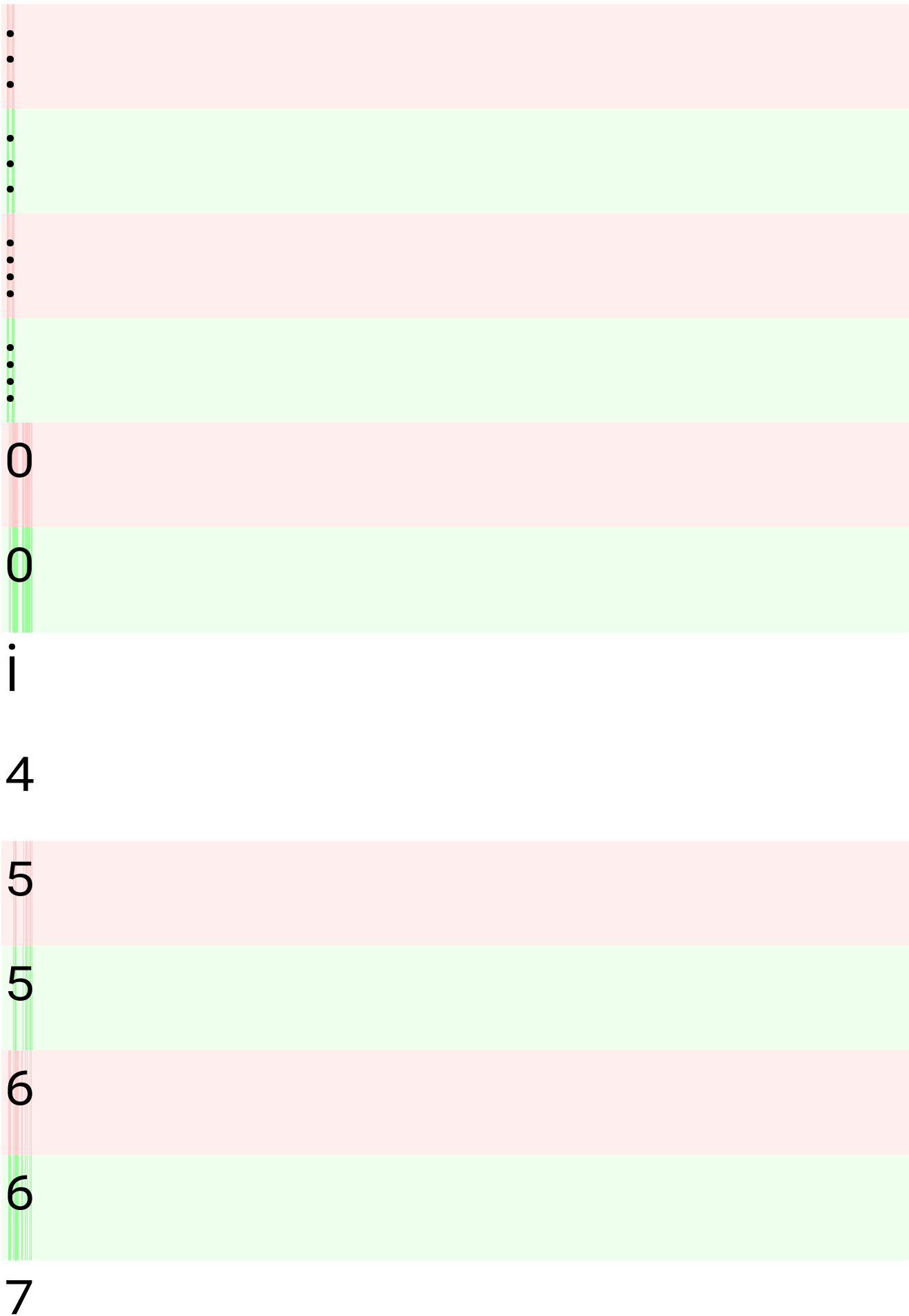
•

•  
• •  
•

•  
• •  
•

•  
•  
•

•  
•  
•



8

8

9

9

+

+

-

-

(

(

)

)

n

n

0

0

1

2

2

3

3

4

5

5

6

6

7

8

8

9

9

+

+

-

-

(

(

)

)

a

a

e

e

o

o

x

x

e

e

h

h

k

k

l

m

m

n

n

p

p

s

s

t

t

€

€

Ø

Ø

€

€

€

€

ñ

ñ



≠

≠

Pt

Pt

Rs

Rs

≠

≠

₪

₪

€

€

⌞

⌞

⌞

⌞

⌞

⌞

⌞

⌞

⌞

⌞

⌞

⌞

À

À

ä

ä

€

€

£

£

§

§

||

h

h

も

も

ぢ

ぢ

㇏

㇏

㇏

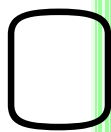
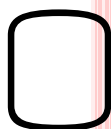
㇏

㇏

㇏

...

...



\*

\*

a/c

a/c

a/s

a/s

°C

°C

c/o

c/o

$c/u$

$c/u$

$^{\circ}\text{F}$

$^{\circ}\text{F}$

$\ell$

$\ell$

$N^{\circ}$

$N^{\circ}$

$\textcircled{\text{P}}$

$\textcircled{\text{P}}$

$R_x$

$R_x$

Ø

Ø

SM

SM

TEL

TM

Y

Y

3

3

K

K

À

À

e

e

⌋

FAX

FAX

A/s

A/s

ooo

ooo

1/7



$$\frac{1}{9}$$

$$\frac{1}{9}$$

$$\frac{1}{10}$$

$$\frac{1}{10}$$

$$\frac{1}{3}$$

$$\frac{1}{3}$$

$$\frac{2}{3}$$

$$\frac{2}{3}$$

$$\frac{1}{5}$$

$$\frac{1}{5}$$

$$\frac{2}{5}$$

$$\frac{2}{5}$$

$$\frac{3}{5}$$

$$\frac{3}{5}$$

$$\frac{4}{5}$$

$$\frac{4}{5}$$

$$\frac{1}{6}$$

$$\frac{1}{6}$$

$$\frac{5}{6}$$

$$\frac{5}{6}$$

$$\frac{1}{8}$$

$$\frac{1}{8}$$

$$\frac{3}{8}$$

$$\frac{3}{8}$$

$\frac{5}{8}$

$\frac{5}{8}$

$\frac{7}{8}$

$\frac{7}{8}$

$\frac{1}{2}$

I

II

III

IV

IV

V

V

VI

VI

VII

VII

VIII

VIII

IX

IX

X

X

XI

XI

XII

XII

L

C

C

D

D

M

M

i

i

ii

ii

iii

iii

iv

iv

v

v

vi

vi

vii

vii

viii

viii

ix

ix

x

x

xi

xi

xii

xii

l

c

c

d

d

m

m

$\ominus$

$\ominus$

$\mathbb{D}$

$\mathbb{D}$

$\oplus$

$\oplus$

$\mathcal{C}$

$\mathcal{C}$

$\mathcal{C}$

$\mathcal{C}$



Q

Q

↓

↓

D

D

⊗

⊗

$0/3$

$0/3$

↑

↑



J

J

≈

≈

≠

≠

VI

VI

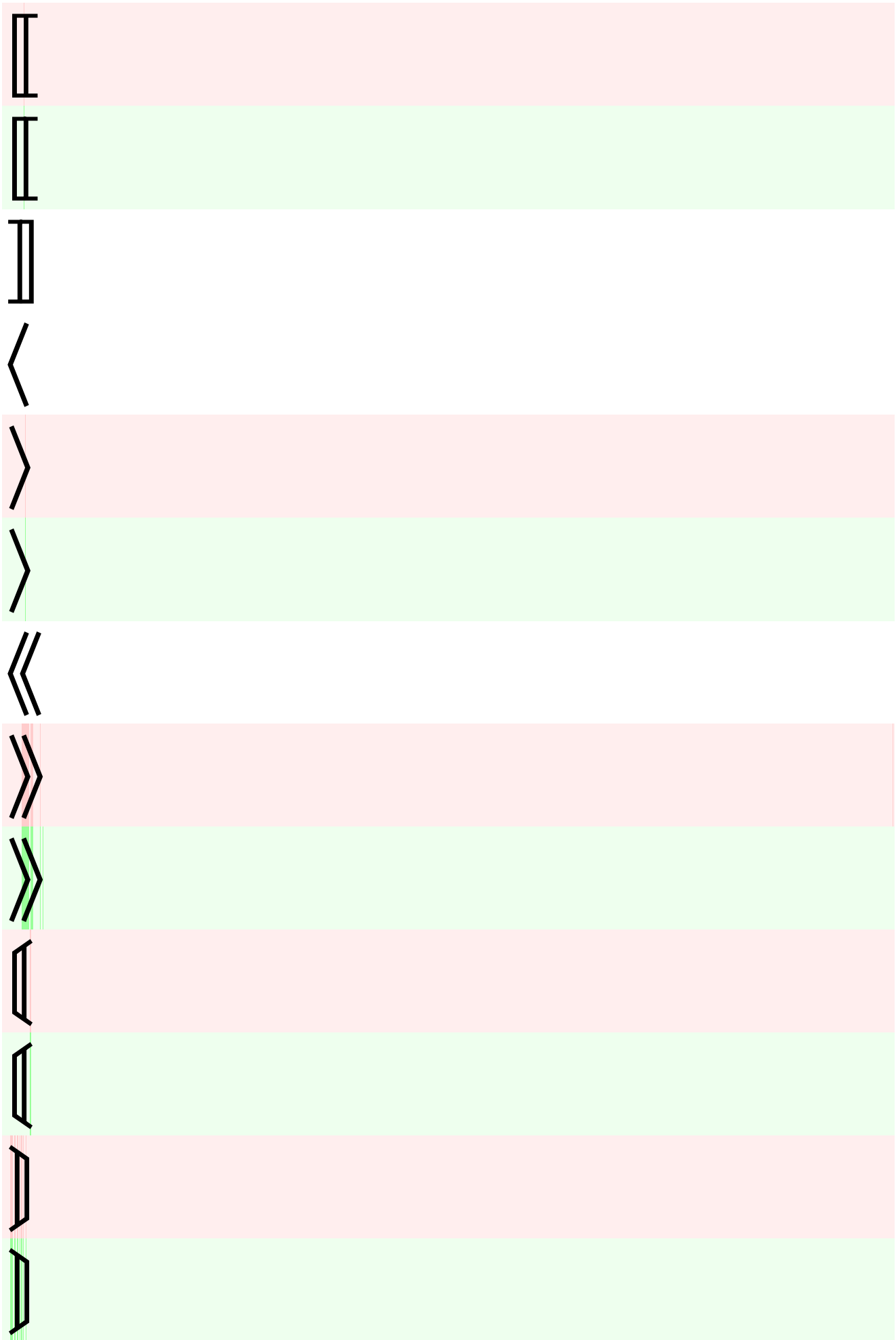
IV

IV

]

◇

◇



{  
}

↑

↑

↓

↓

↻

↻

↺

↺

↗

↗

↘

↘

↘

↘

↘

↘

⊥

⊥

⊥

⊥

⊥

⊥

R

R

ə

ə

ʔ

ʔ

H

h

h

K

K

k

k

Z

Z

z

z

a

a

M

M

A

A

d

d



v

v

w

w

w

w

v

v

t

t

e

e

உ

உ

ு

ு

உ

உ

ஃ

ி

ி

ு

ஸ

ஸ

З

З

В

В

Г

Д

Д

Ж

Ж

З

З

К

К

M

M

H

O

O

П

C

C

T

Ц

Ч

Ш

Щ

Щ

Ө

Ө

Ст

Ст

a

a

e

e

Λ

Λ

У

У

ѣ

ѣ

ю

ю

ѧ

ѧ

Ѧ

Ѧ

Ѯ

Ѯ

፳፯

፳፯

፲

፲፡

፲፡

፲

፲

፲

፲፡

፲፡

፡፲

፡፲

፲

١٠

١٠

١٠

١٠

١٠

١٠

١٠

١٠

□

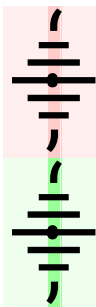
/

/

/

/







∠:

∠:

=

∠:

∠:



∠:

∠:

∠:

∠:

\

/

~.

~.

~.

~.

T

T

r

l

L

l

⌈

⌈

⌋

⌋

((

((

)

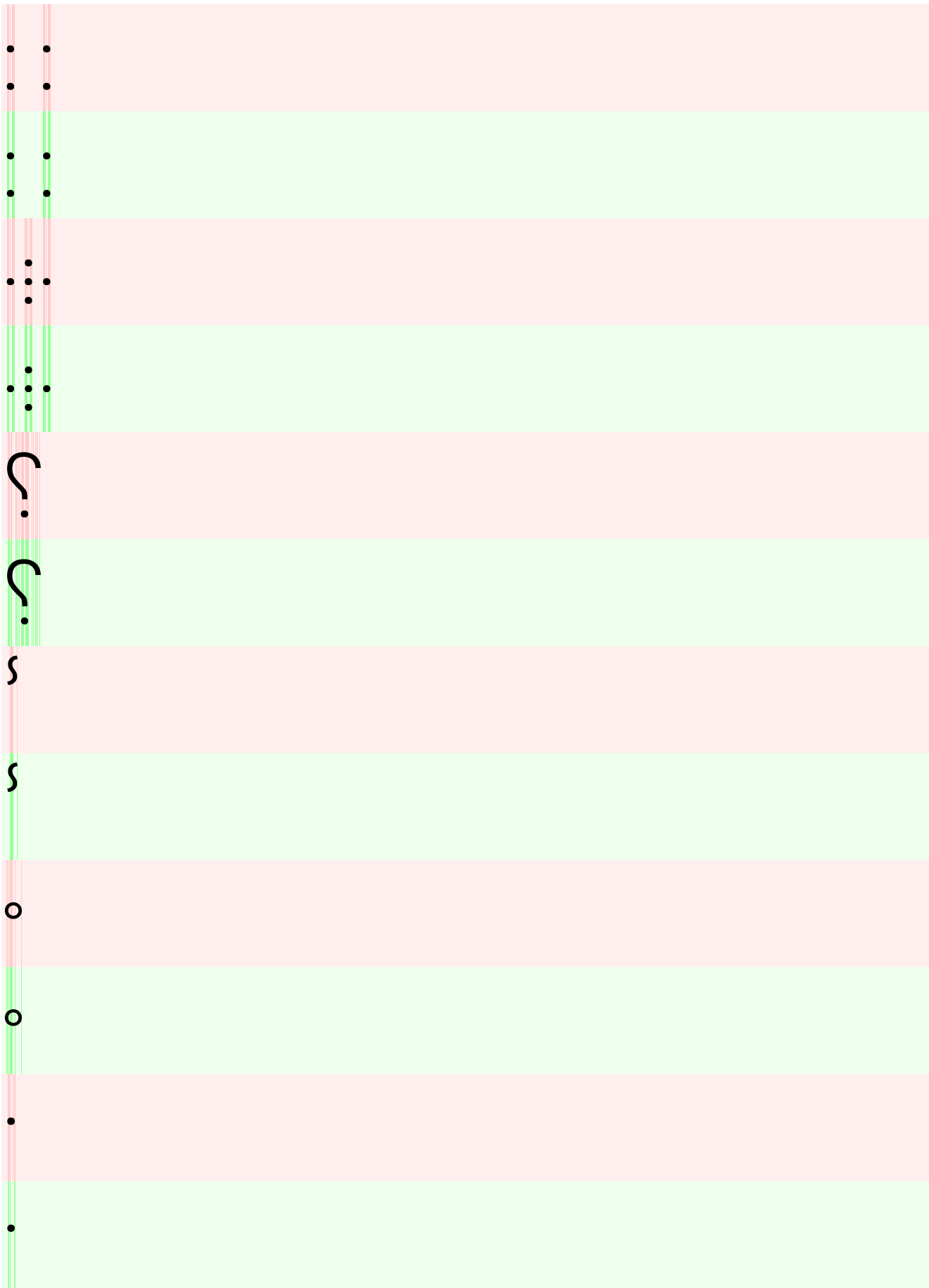
)

⋮

⋮

⋮

⋮



|   |  |
|---|--|
|   |  |
| , |  |
| , |  |
| . |  |
| . |  |
| , |  |
| , |  |
| , |  |
| . |  |
| + |  |
| + |  |
| + |  |
| ∞ |  |
| ∞ |  |

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

x

x

.....

~~~~~

¢

¢

==

,

,

=

=

$\mathbb{Z}$

$\mathbb{Z}$

$\mathbb{Z}$

$\mathbb{Z}$

$\mathbb{Z}$

$\mathbb{Z}$

$\mathbb{Z}$

$\mathbb{Z}$

$\mathbb{Z}$

$\mathbb{Z}$



2

2

し

し

し

し

大

大

大

大

8

8

8

8

ω

ω

ω

ω

ᵇ

ᵇ

ᵇ

ᵇ

ᵇl

ᵇl

Ы

Ы

Ї

Ї

Ї

Ї

Ө

Ө

Ө

Ө

Ӓ

Ӓ

la

la

Δ

Δ

Δ

Δ

ΔE

ΔE

ΔE

ΔE

Δ

Δ

И

И

↑

↑

↑

↑

Д

Д

Д

Д

Д

Д

Л

Л

л

л

МГ

МГ

МГ

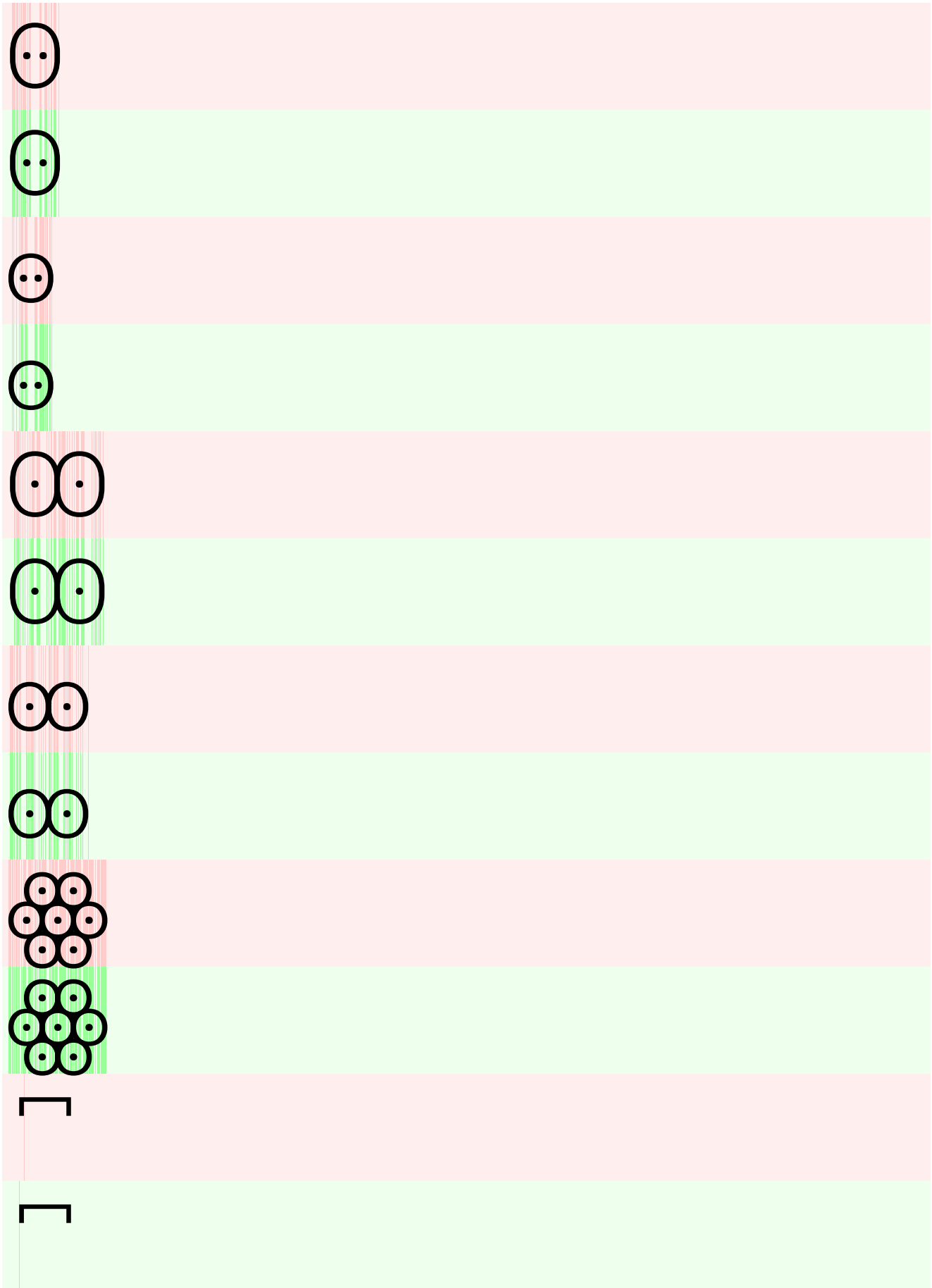
МГ

О

О

О

О



x x x  
x x x  
x x x

[  
]

[  
]

+  
≡ ≡  
|||



€

€

и

ï

y

y

ъ

ъ



Ы

Ы

Ь

Ь

Ш

Ш

У

У

У

У

У

У

Д

Д

Д

Д

С

С

С

С

ЗЖ

ЗЖ

ЗЖ

ЗЖ

щ

щ

щ

щ

Д<sub>3</sub>

Д<sub>3</sub>

Д<sub>3</sub>

Д<sub>3</sub>

ѣ

ѣ

ѣ

ѣ

T

T

T

T

U

U

U

U

H

H

H

H

ᠠ

ᠠ

ᠠ

ᠠ

ᠠ

ᠠ

ᠠ

ᠠ

ᠠᠨ

ᠠᠨ

ᠠᠨ

ᠠᠨ

∞

∞

∞

∞

⊕

⊕

⊕

⊕

↳

↳

↳

↳

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

U

U

U

U

U

U

·  
|

·  
|

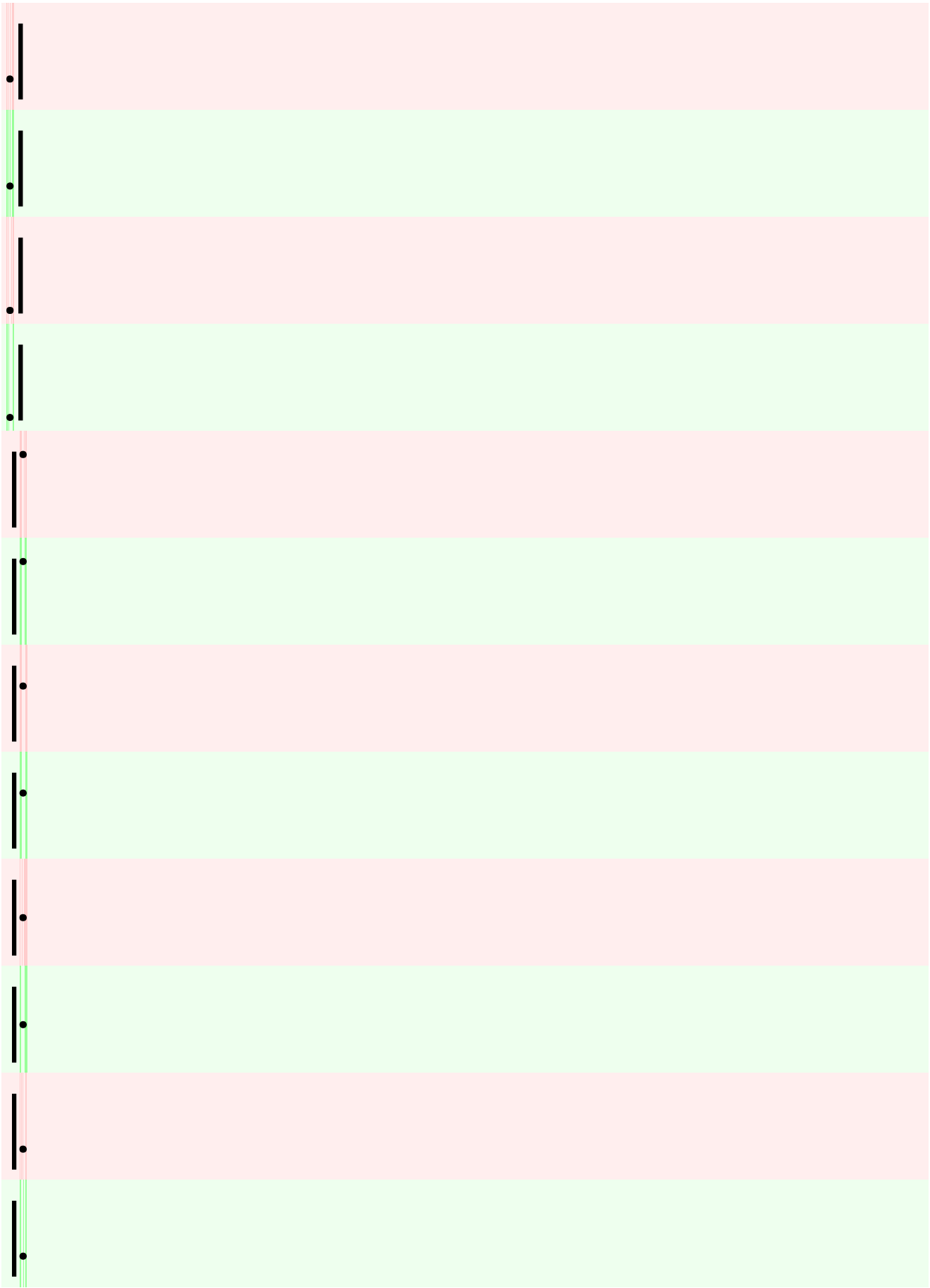
·  
|

·  
|

·  
|

·  
|





!

!

┌

└

└

└

└

÷

÷

÷

÷

└

└



F

F

F

F

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

3

13

13

13

13

3

3

3

3

4

4

4

4

4,

4,

4,

4,

F

S

S

AA

AA

æ

æ

AO

AO

æ

æ

ʌ

ʌ

ɑ

ɑ

ʌ

ʌ

ɑ

ɑ

ʌ

ʌ

ə/

ə/

A/

A/

ə/

ə/

ə

ə

ə

ə

ʔ

ʔ



ᵀᵏ

ᵀᵏ

ᵏᵏ

ᵏᵏ

ᵏᵏ

ᵏᵏ

ᵀᵏᵏ

ᵀᵏᵏ

ᵀᵏᵏ

ᵀᵏᵏ

ᵀᵏ

ᵀᵏ

ᵀᵏ

L

†

⊖

⊖

⊖

⊖

⊖<sup>o</sup>

⊖<sup>o</sup>

⊖<sup>o</sup>

⊖<sup>o</sup>

⊖

⊖

∞

∞

p

p

p

p

p

p

p

p

p

p

$\varphi$

$\varphi$

$Q_x$

$Q_x$

$q$

$q$

$Q_x$

$Q_x$

$q$

$q$

$\mathcal{R}$

$\mathcal{R}$

2

2

24

24

24

24

$\psi$

$\psi$

$\psi$

$\psi$

wy

wy

wy

wy

3

3

3

3

ṭ

ṭ

ṭ

ṭ

ṭ

ṭ

þ

þ

ʏ

ʏ

ʏ

ʏ

3

3

3

3

ʁ

ʁ

p

p

9

9

9

9

9

9

d

d

l

l



m<sub>ɣ</sub>

m<sub>ɣ</sub>

n<sub>ɣ</sub>

n<sub>ɣ</sub>

r<sup>ʔ</sup>

r<sup>ʔ</sup>

R<sub>ɣ</sub>

R<sub>ɣ</sub>

t<sup>ʔ</sup>

t<sup>ʔ</sup>

ʒ

ʒ

sssttttss

SSL

1

n

n

n

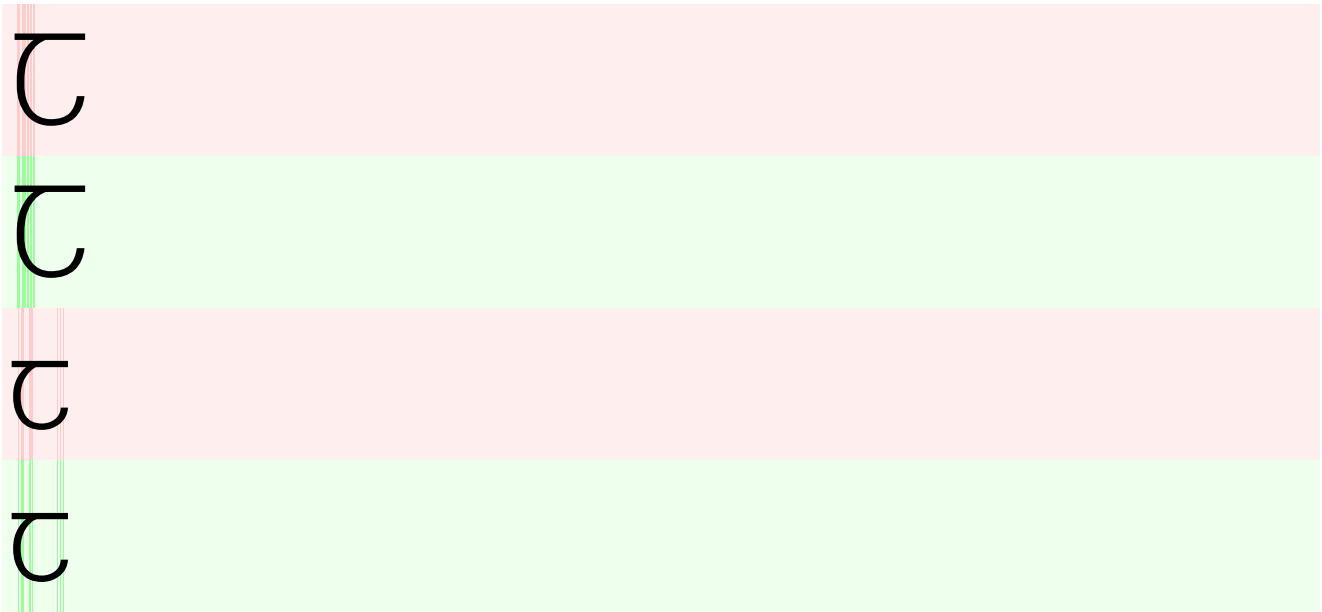
n

r

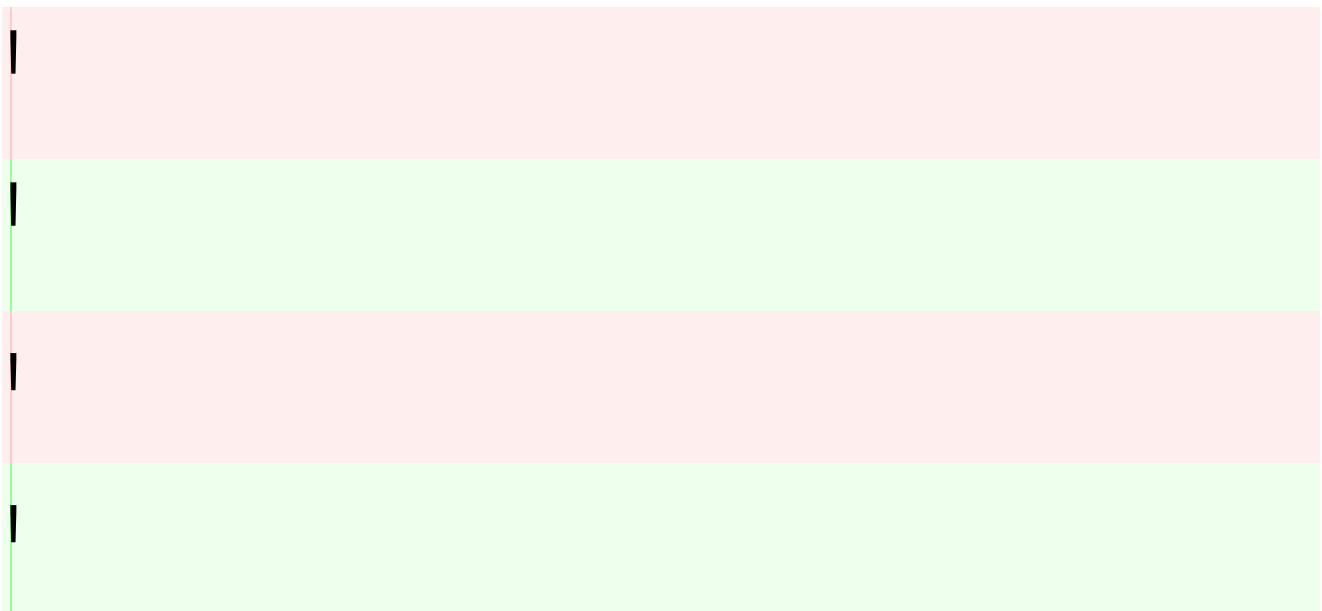
r

r

r



<  
:  
=



5

đ

đ

N

n

n

č

č

č

č

š

š

h

h

Б

Б

б

б

Ғ

Ғ

ғ

ғ

Ә

Ә

ә

ә

ဝ

ဝ

စ

စ

၂

၂

၂

၂

၆

၆

၃

၃

~~K~~

~~K~~

~~k~~

~~k~~

~~N~~

~~N~~

~~n~~

~~n~~

~~R~~

~~R~~

~~r~~

~~r~~



၁၈

၁၈

၁၈

၁၈

၁၈

၁၈

၁၈

၁၈

၁၈

၁၈

၁၈

၁၈

к

к

т

—

н

н

œ

œ

ш

ф

р

р

W

W

I

N

N

(

(

⊕

⊕

⊗

⊗

ℙ

ℙ

၉

၉

၉

၉

f

f

၉

၉

၉

၉

၉

၉

┆

┆

ᄃ

ᄃ

ᄃ

ᄃ

ᄃ

ᄃ

ᄃ

ᄃ

ᄃ

ᄃ

ɖ

ɖ

œ

œ

æ̯

æ̯

æ̯

æ̯

œ̯

œ̯

œ̯

œ̯

h

h

R

R

r

r

r

r

r

r

r

r

ṙ

ṙ

ṛ

ṛ

ṣ

ṣ

ṭ

ṭ

ṭ

ṭ

Ẁ

Ẁ



m

m

u

u

X

X<sub>o</sub>

X<sub>o</sub>

X

X

X<sub>o</sub>

X<sub>o</sub>

X

X

x

x

x

x

y

y

y

y

h

h

z

z

†

†

u

u

α

α

Ω

Ω

.

.

.

.

||

,

,

ff

ff

fi

fi

fi

fi

ffi

ffi

ffi

ffi

ft

ft

st

st

,

,

,

,

,

,

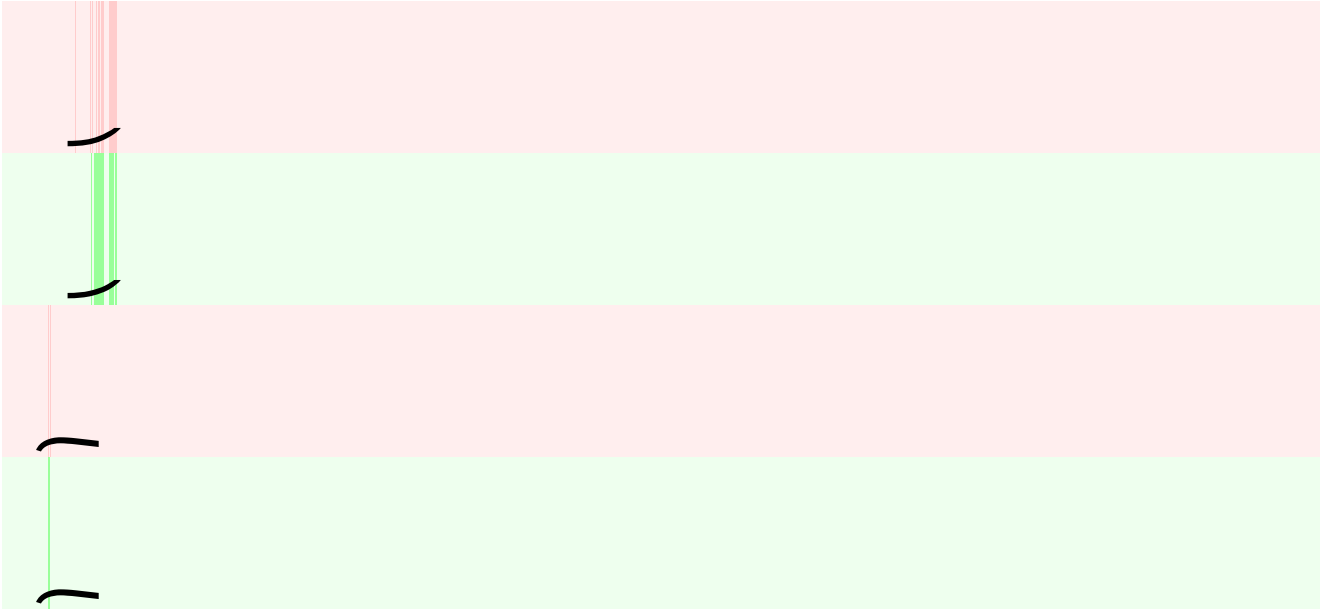
,

,

,

,

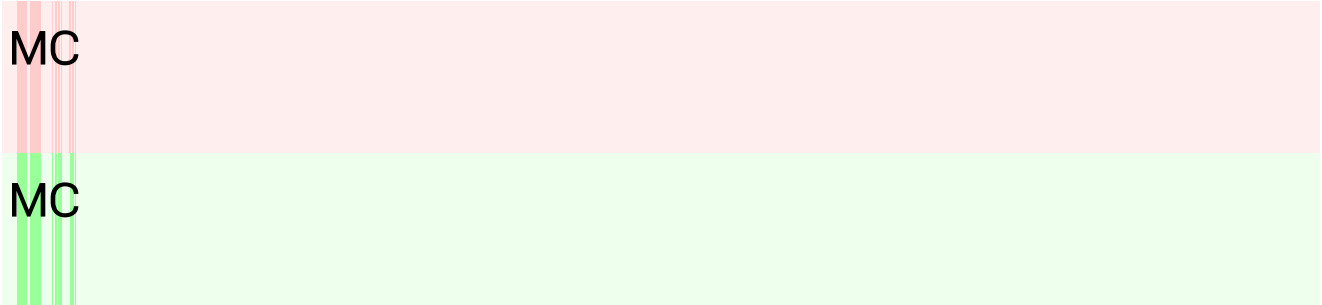
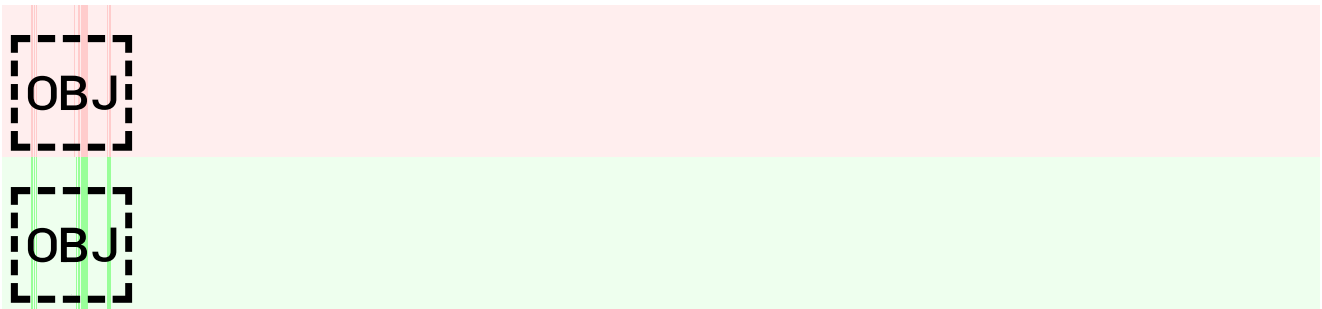
,



—

—

—



MD

MD

4

2

2

1

0

0

9

9

8

8

7

6

6

5

5

4

4

3

3

2

2

1

0

0



Z

Z

Y

Y

X

W

W

V

V

U

U

T

T

S

S

R

R

Q

Q

P

P

O

O

N

M

M

L

L

K

K

J

J

I

H

G

G

F

F

\$

\$

£

£

¥

¥

Г

Г

Δ

Δ

⊖

⊖

$\wedge$

$\wedge$

$\equiv$

$\sqsubset$

$\sqsubset$

$\Sigma$

$\Sigma$

$\Phi$

$\Phi$

$\Psi$

$\Psi$

$\Omega$

$\Omega$

ћ

ћ

€

€

љ

љ

њ

њ

ћ

ћ

џ

џ

Б

Б

Д

Д

Ж

Ж

З

З

И

И

К

К

л

л

у

у

ц

ц

ч

ч

ш

ш

щ

щ



Ъ

Ъ

Ы

Ы

Ь

Ь

Э

Э

Ю

Я

Я

ъ

ъ

Ж,

Ж,

К,

К,

К

К

К

К

Q

Q

¥

¥

X

X

H

H

F

F

T

T

Q

Q

D

D

3

3

⊖

⊖

₹

₹

₹

₹

₹

₹

₹

₹

₪

₪

₪

3

3

4

5

5

6

6

7

8

8

9

9

E

E

g

g

α

α

R

R

K

K

k

k

K

K

k

k

D

D

C

C

B

B

A

A

Г

Г

0

0

4

5

5

6

6

7



8

8

9

9

C

C

G

G

D

D

O

O

Q

Q

2

2

3

3

4

4

5

5

7

⊕

⊕

9

9

n

n

u

u

a

a

e

e

m

m

3

3

5

5

4

4

2

2

7

0

0

6

6

9

9

8

8

1

j

j

i

i

j

j

i

i

j̣

j̣

ɲ̣

ɲ̣

ị

ị

ị

ṭ

ṭ

j̣

j̣

ị

ị

i'

i'

j'

j'

ɰ'

ɰ'

j'

j'

j'

j'

β

β

1

√

Л

У

У

У

У

√

Л

√

√

√

√

√



└

└

└

└

└

└

└

└

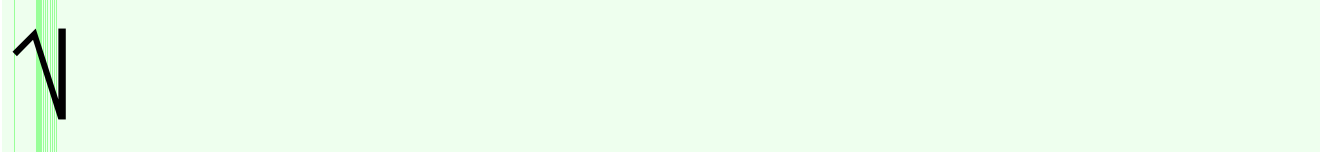
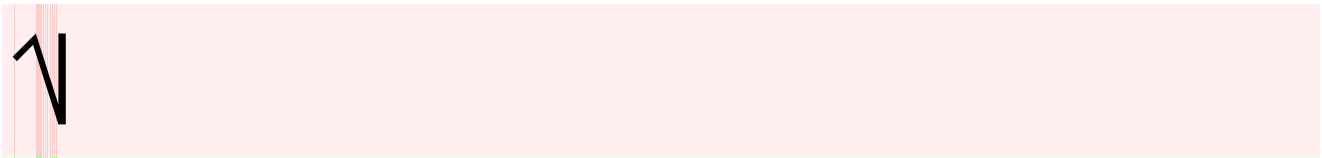
└

└

└

└

└



Y

Y

V

Y

Y

Y

Y

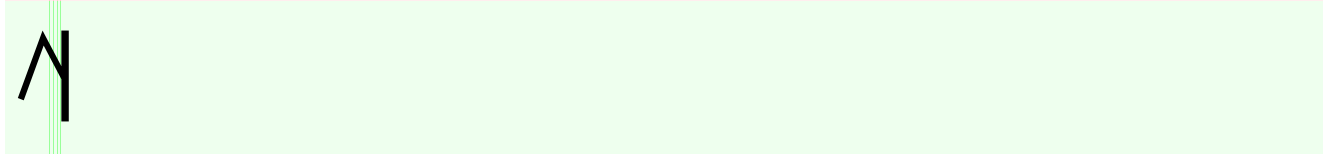
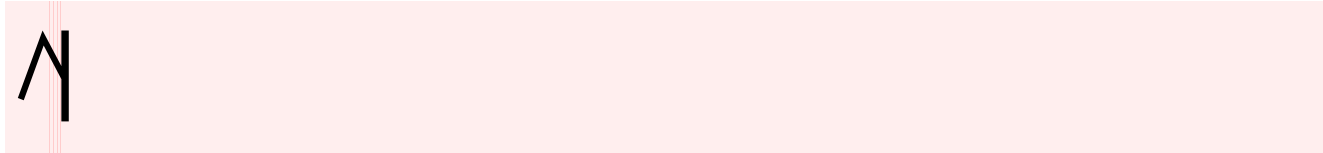
N

Y

Y

Y

V



Λ

Λ

√

√

1

1

1

↓

Λ

Λ

Λ

Λ

Λ

4

1

4

4

4

4

4

4

4

4

4

4

4

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

└

└

└

└

└

└

└

└

└

└

└

└



✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

└┐

└┐

└┐

└┐

└┐

└┐

└┐

└┐

└┐

└┐

└┐

└┐

└┐

1

1

1

1

1

1

1

~ ( )

~ ( )

- ( )

- ( )

• • ( )

• • ( )

✓ ( )

✓ ( )

l ( )

l ( )

•• ( )

•• ( )

o ( )

o ( )

l ( )

l ( )

⌋ ( )

⌋ ( )

~ ( )

~ ( )

/ ( )

/ ( )

u ( )

u ( )

o

o

η ( )

η ( )

d ( )

d ( )

g ( )

g ( )

η « »

η « »

g « »

g « »

7

b

b

c

c

d

d

g

g

o

o

p

p

g

g

e

e

g

g

ɾ d<sup>( )</sup>

ɾ d<sup>( )</sup>

d d<sup>( )</sup>

d d<sup>( )</sup>

ŋ ŋ<sup>( )</sup>

ŋ ŋ<sup>( )</sup>

g g<sup>( )</sup>

g g<sup>( )</sup>

ɓ d<sup>( )</sup>

ɓ d<sup>( )</sup>

ɾ ŋ<sup>( )</sup>

ɾ ŋ<sup>( )</sup>



&

&

Ł

Ł

Æ

Æ

Ɔ

Ɔ

Ø

Ø

⌘

⌘

N

N

Đ

Đ

Đ

Đ

ћ

ћ

џ

џ

ţ

ţ

À

À

Á

Á

Â

Â

Ã

Ã

Ä

Ä

Ä

Ä

Ä

Ä

Ç

Ç

É

É

É

É:

É:

Í

í

í

↑

í

í

ñ

ñ

ó

ó

ó

ó

ó

ó

U:U  
U:U  
U^U  
U^U  
U'U  
U'U  
U\U  
U\U  
O:O  
O:O  
O:O  
O:O

Ý

Y

à

à

á

á

 $\hat{a}$  $\hat{a}$ 

22

a~

ä

ä


À Á Â Ã Ä Å Ç È É Ê Ë



ë

e

1



1

1



# h



ò ó ô õ ö ÷ ù

ú

ú

û

û

ü

ü

ý

ý

ÿ

ÿ

Ā

Ā

à  
à  
À  
À  
à  
à  
À  
À  
à  
à  
C  
C





È È Ë Ì Í Î Ï

$\hat{G} \cdot \hat{G}$



G, G, g, g, H, h, h, ~, ~, ~, ~, ~, ~

II

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

ij

ij

ĵ

ĵ

ĵ

k,

k,

k,

k,

í

í

l,

l,

J

J

L

L

1

“

A diagram showing a vertical line with a dot on it. A horizontal line segment is attached to the left side of the vertical line, extending to the left. The vertical line is green, and the horizontal line segment is black. The dot is black.

Ñ

# h

# h

N

N

n

n

Ň

Ň

ň

ň

ň

ň

Ō

Ō



ř

ř

R

R

r

r

Ř

Ř

ř

ř

š

š

$S_1 S_2 \dots S_n$



S  
S  
S  
S  
S  
S  
T  
T  
t  
t  
T  
T

t

t

ı

ı

t'

t'

ü

ü

ü

ü

ı

ı

ı

ח  
ח  
ח  
ח  
ח  
ח  
ח  
ח  
ח  
ח  
ח  
ח

ŭ

ŭ

ұ

ұ

ұ

ұ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

ŷ

ŷ

ŷ

ŷ

ÿ

ÿ

ž

ž

ž

ž

ž

ž

ž

ž

Ž

Ž

ž

ž

É

É

æ

æ

Ø

Ø

ø

ø

Đ

Đ

Đ

Đ

Ƨ

Ƨ

À

À

Á

Á

Â

Â

Ä

Ä

Ä

Ä

Å

Å

Á

Á

Ç

Ç

É

É



ᄃᆞ

ᄃᆞ

ᄃᆞ

ᄃᆞ

ᄃᆞᆞᆞ

ᄃᆞᆞᆞ

ᆞᆞ

ᆞᆞ

ᆞᆞ

ᆞᆞᆞᆞ

ᆞᆞᆞᆞ

ᆞᆞᆞᆞ

ᆞᆞᆞᆞ

Ò Ó Ô Õ Ö Ù

Ú

Ú

Û

Û

Ü

Ü

Ý

Ý

Ā

Ā

Ă

Ă

A<sub>2</sub>

A<sub>2</sub>

C'

C'

C>

C>

C·

C·

C<

C<

D<

D<

[illegible]

Č

Ğ

Ġ

Ġ

# G

G

$$\hat{H}$$
 $\sim$ 

—

U



l

l

i

i

û

û

k

k

l'

l'

l

l

Ṛ

Ṛ

Ṛ̣

Ṛ̣

Ṛ̇

Ṛ̇

Ṛ̇

Ṛ̇

Ṛ̇

Ṛ̇

Ṛ̇

Ṛ̇

Ṛ̇

Ṛ̇



Ō

Ō

Q

Q

Ŕ

Ŕ

Ŕ

Ŕ

Ŕ

Ŕ

Ŕ

Ŕ

§

§

§

§

§

§

†

†

†

†

†

†

אֵלֶּיךָ יְיָ אֱלֹהֵינוּ וְלֹא לְאִישׁ אֶחָד מִבְּנֵי אָדָם כִּי כָל הַבְּרִיָּה לֹא יִשְׁתַּחֲוֶה לָאִישׁ כִּי לַיהוָה יִשְׁתַּחֲוֶה

Ŵ

ŵ

Ŷ

ŷ

ÿ

ÿ

ž

Ž

ž

ž

ž

ž

'A

'A

'E

'E

'H

'H

'I

'I

'O

'O

'Y

'Y

Ω

Ω

ü

ü

A

A

B

B

E

Z

Z

H

I

K

K

M

M

N

O

O

P

P

T

Y

Y

X

X

ï

ï

ÿ

ÿ

á

á

é

é

ñ

ñ



í

í

ü

ü

K

K

O

O

μ

μ

v

v

χ

χ

ϊ

ϊ

ϋ

ϋ

ό

ό

ύ

ύ

ώ

ώ

E:

E:

L

S

S

I

i:

i:

U

U

K

K

Ќ

Ќ

Ў

Ў

А

А

В

В

Г

Е

Й

Й

M

M

H

O

O

П

P

P

C

C

T

X

X

а

а

е

е

и

и

о

о

р

р

с

с

y

y

x

x

ē

ē

í

s

s

ī

ī

ī

ī

j

j

ǰ

ǰ

ǰ

ǰ

ǰ

ǰ

ǰ

ǰ

ǰ

ǰ



Ű

Ű

Ű

Ű

Ű

Ű

ÿ

ÿ

ÿ

ÿ

ı

ı

ı

!!

!!

ř

ř

,

,

Ň

Ň

ň

ň

À

À

а

а

и

и

е

е

и

ψ

ψ

ψ

ψ

в

в

ŵ

ŵ

oy

oy

Oy

Oy

3

3

3

3

Ç

Ç

Ç

Ç

Y

Y

Y

Y

I

Ж

Ж

Ж

Ж

I

Ä

Ä

ä

ä

Ä

Ä

ä

ä

Æ

Æ

æ

æ

[illegible]

Ж

Ж

З

З

З

З

И

И

Й

Й

й

й



Ö ö Ø ø Æ æ

Θ::

Θ::

Θ::

Θ::

Θ::

Θ::

Ÿ̄

Ÿ̄

Ÿ̄

Ÿ̄

Ÿ̈::

Ÿ̈::

ÿ

ÿ

ÿ

ÿ

ÿ

ÿ

ȳ

ȳ

ȳ

ȳ

ȳ

ȳ

bi

bi

d

d

A

A

a

a

Ä

Ä

ä

ä

Ấ

Ấ

ầ

ầ

Ấ

Ấ

ầ

ầ

Ấ

Ấ

ầ

ầ

À

À

à

à

Â

Â

â

â

Ä

Ä

ä

ä

À

À

À

À

À

À

À

À

À

À

À

À

À Á Â Ã Ä Å Æ Ç È É Ê Ë

À Á Â Ã Ä Å Æ Ç È É Ê Ë



$$\Gamma_1^{\vee} \mathcal{D}_1^{\vee} \mathcal{D}_2^{\vee} \Gamma_2^{\vee} \Gamma_3^{\vee} \mathcal{D}_3^{\vee} \mathcal{D}_4^{\vee} \Gamma_4^{\vee} \Gamma_5^{\vee} \mathcal{D}_5^{\vee}$$

$\overline{\overline{\nu}} \cdot \overline{\nu} \cdot \mathbb{D} \rangle \cdot \mathbb{D} \rangle \cdot \overline{\overline{\Pi}} \rangle \cdot \overline{\Pi} \rangle \cdot \mathbb{D} \rangle \rangle \mathbb{D} \rangle \rangle \overline{\overline{\Pi}} \rangle \rangle \overline{\Pi} \rangle \rangle \mathbb{D} \rangle \rangle \mathbb{D} \rangle \rangle$

**! ! ! ! !**

$\mathcal{O}$ 
 $\mathcal{O}$ 
 $\mathcal{O}$ 
 $\mathcal{O}$ 
 $\mathcal{O}$ 
 $\mathcal{O}$

[illegible]

$\hat{Q}'\hat{Q}:\hat{O}:\hat{O}:\hat{O}:\hat{O}:\hat{O}\cdot\hat{O}:\hat{O}:\hat{O}:\hat{O}:\hat{O}\cdot\hat{O}:\hat{O}:\hat{O}:\hat{O}:\hat{O}:\hat{O}$

Q̇ Q̇ Q̇ Q̇ Q̇ Q̇ Q̇ Q̇

ᲚᲛ ᲚᲜ ᲚᲝ ᲚᲞ ᲚᲟ ᲚᲠ ᲚᲡ ᲚᲢ ᲚᲣ ᲚᲤ

Ủ  
Ủ  
Ứ  
Ứ  
Ứ  
Ứ  
Ừ  
Ừ  
Ừ  
Ừ  
Ừ  
Ừ



ᵘ

ᵘ

ᵘ

ᵘ

ᵘ

ᵘ

ᵘ.

ᵘ.

ᵘ.

ᵘ.

Y:

Y:

y.

y<sub>;</sub>

Y

Y<sup>3</sup>

Y<sup>3</sup>

Y<sup>3</sup>

Y<sup>z</sup>

Y<sup>z</sup>

Y<sup>z</sup>

Y<sup>z</sup>

d<sub>+</sub>

d<sub>+</sub>

T

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

ᵀᵇ

ᵀᵇ

ᵀᵇ

ᵀᵇ

ᶠ

ᶠ

ᶠ

ᶠ

ᵀᵏ

ᵀᵏ

ᵀᵏ

ᵀᵏ

Y

Y

Y

Y

X

X

X

X

E

E

F

1

2

3

3

4

5

5

6

6

8

8

9

9

0

0

l

l

l

n

n

lj

lj

nj

nj

Ǻ

Ǻ

ǻ

ǻ

ī

ī

ī

ī

ō

ō

ō

ō

ū

ū

ū

ū



U̇ Ü Ủ Ů Ű Ǔ U̍ U̎ Ȕ U̐ Ȗ U̒ U̓ U̔ U̕ U̖ U̗ U̘ U̙ U̚ Ư U̜ U̝ U̞ U̟ U̠ U̡ U̢ Ụ Ṳ U̥ U̦ U̧ Ų U̩ U̪ U̫ U̬ Ṷ U̮ U̯ Ṵ U̱ U̲ U̳ U̴ U̵ U̶ U̷ U̸ U̹ U̺ U̻ U̼ U̽ U̾ U̿

Ü

Ü

ü

ü

ə

ə

Ä

Ä

ä

ä

Ä

Ä

à·

à·

Ā

Ā

ǣ

ǣ

Ǧ

Ǧ

ǧ

ǧ

Ǩ

Ǩ

K

K

Q

Q

Q

Q

Q

Q

Q

Q

DZ

DZ

Dz

Dz

dz

dz

Ć

Ć

ć

ć

Ń

ń

ń

Ă

Ă

À Á Â Ã Ä Å Æ Ç È É

à

“à

À

À

â

â

È

È

ě

è

EF

El

Ö Ö Ö Ö Ö Ö Ö Ö Ö Ö

Ö

Ö

 $\hat{O}$ 

Ô

 $\hat{O}$  $\hat{O}$ 

Ř

 $\ddot{R}$  $\ddot{r}$ 

r

R

 $\hat{R}$



U U U U U U U U U U U U U U U U

# h h A A a a E E e e O O

# h

# h

Ä

Ä

à

à

E

E<sub>5</sub>

©

9

0

O

$\text{O} \cdot \text{O} \cdot \text{O} \cdot \text{O} \cdot \text{O} \cdot \text{O}$

Ö

Ö

Ÿ

Ÿ

ŷ

ŷ

Θ

Θ

В

В

Н

У

У

ʻY

ʻY

ÿ

ÿ

Ɔ

Ɔ

j

j

Θ

Θ

Ɔ

Ɔ

b

b

c

c

M

M

Q

Q

q

q

w

w

W

W

B.

B.

b.

b.

B.

B.

b.

b.

B.

B.

b  
b  
c  
c  
c  
c  
D  
D  
a  
a  
D  
D



d

d

D

D

d

d

D

D

d

d

D

D

⋈D ⋈Π ⋈D ⋈Π ⋈D ⋈Π ⋈D ⋈Π ⋈D

$\Gamma \cdot \Gamma \cdot \Gamma \cdot \Gamma \cdot \Gamma \cdot \Gamma \cdot \Gamma \cdot \Gamma$



[illegible]

Ḧ  
 Ḧ  
 ħ̈  
 ħ̈  
 Ḥ  
 Ḥ  
 ħ̣  
 ħ̣  
 Ḱ  
 Ḱ  
 ḱ  
 ḱ



# h

# ih



# h

# h

K

K

k

A large lowercase letter 'k' is shown on a light green background. The letter is black and bold. Three vertical green lines are positioned to the right of the letter, indicating the stroke order for writing. The first line is at the start of the vertical stroke, the second line is at the end of the vertical stroke, and the third line is at the end of the diagonal stroke.

K.

K.

k.

k.

K.

K.

k.

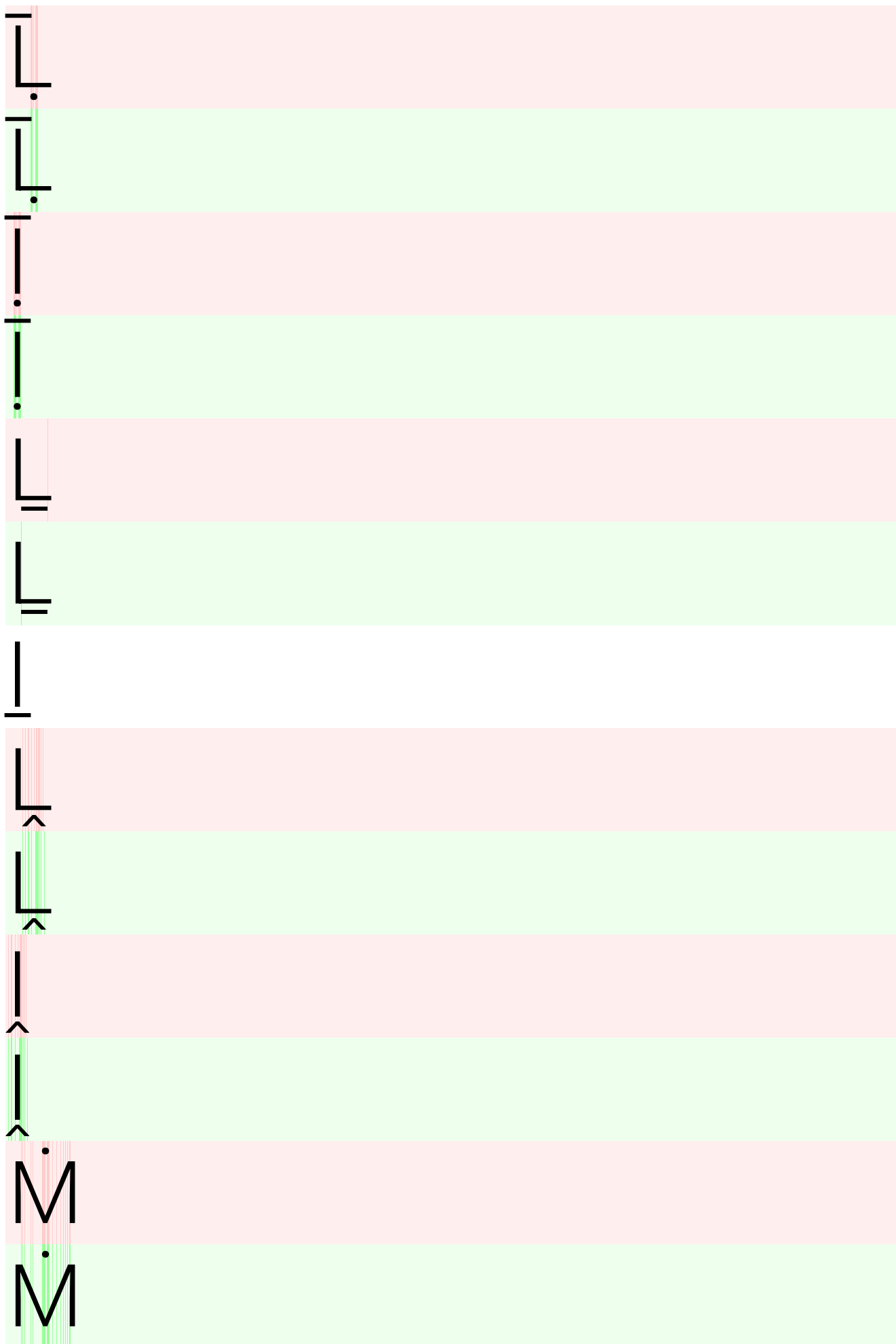
k.

L.

L.

!

!



m̈

m̈

M̈

M̈

m̈

m̈

N̈

N̈

n̈

n̈

N̈

N̈



n.

n.

N

N

n

n

N

N

n

n

O

O

[illegible]

[illegible]

r.

r.

R.

R.

r.

r.

R.

R.

r.

r.

R.

R.

$\mathbb{R}^n$

[illegible]

t

t

T

T

t

t

T

T

t

t

T

T

†

†



U

u

U

U<sub>2</sub>

U2

5

25

U

U



[illegible]

~  
V

~  
V

V  
:

V  
:

V  
:

V  
:

W  
:

W  
:

w  
:

w  
:

W  
:

W  
:

Ẇ

Ẇ

Ẋ

Ẋ

Ẋ

Ẋ

Ẍ

Ẍ

Ẍ

Ẍ

Ẏ

Ẏ

ÿ

ÿ

Ẑ

Ẑ

Ẑ

Ẑ

Ẓ

Ẓ

Ẓ

Ẓ

Ẓ

Ẓ

z

z

h

h

ṭ

ṭ

w̥

w̥

y̥

y̥

ạ

ạ

á

á

á

á

ã

ã

ã

ã

ã

ã

ã

ã

ã

ã

ã

ã

'A

'A

'A

'A

"A

"A

"A

"A

"A

"A

"A

"A

~A

~A

~A

~A

ε

ε

ε

ε



မ

မ

မ

မ

မ

မ

မ

မ

၊

၊

၊

၊

၊



|   |  |
|---|--|
| ~ |  |
| ~ |  |
| ~ |  |
| ~ |  |

‘H

‘H

˘H

“H

”H

˘H

|    |  |
|----|--|
| ˘H |  |
| ˘H |  |

~H

~H

ì

ì

ì

ì

h

h

“ì

“ì

”ì

”ì

Ÿ  
Ÿ

Ÿ  
Ÿ

Ÿ  
Ÿ

Ÿ  
Ÿ

Ÿ  
Ÿ

Ÿ  
Ÿ

'  
|

'  
|

'  
|

ˆ  
|

“  
|

”  
|

ˆ  
|

~  
|

~  
|

~  
|

~  
|

ó

ó

ó

ó

ò

ò

ó

ó

ó

ó

ó

ó

o

o

o

o

o

o

o

o

”O

”O

”O

”O

ú

ú

ú

ú

ù

ù

ü

ü



Ů

Ů

Ů

Ů

Ů

Ů

Ů

Ů

‘Ÿ

‘Ÿ

“Ÿ

“Ÿ

Ÿ

Ÿ

Ÿ

Ÿ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

ŵ

Ŵ

Ŵ

Ŵ

Ŵ

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

à

à

á

á

æ

æ

æ

æ

ǣ

ǣ

ǣ

ǣ

ì

ì

í

í

ò

ò

ó

ó

ù

ù

ú

ú

ò

ò

ó

ó

à

à

à

à

à

à

à

à

ǎ

ǎ

ǎ

ǎ

ǎ

ǎ

ǎ

ǎ

ǎ

ǎ

ǎ

ǎ



"A<sub>i</sub>

"A<sub>i</sub>

"A<sub>i</sub>

"A<sub>i</sub>

"A<sub>i</sub>

"A<sub>i</sub>

"A<sub>i</sub>

"A<sub>i</sub>

~A<sub>i</sub>

~A<sub>i</sub>

~A<sub>i</sub>

~A<sub>i</sub>

n' n' n' n' n' n'

1.  $\mathcal{H}_1$   
 2.  $\mathcal{H}_2$   
 3.  $\mathcal{H}_3$   
 4.  $\mathcal{H}_4$   
 5.  $\mathcal{H}_5$   
 6.  $\mathcal{H}_6$   
 7.  $\mathcal{H}_7$   
 8.  $\mathcal{H}_8$   
 9.  $\mathcal{H}_9$   
 10.  $\mathcal{H}_{10}$   
 11.  $\mathcal{H}_{11}$   
 12.  $\mathcal{H}_{12}$   
 13.  $\mathcal{H}_{13}$   
 14.  $\mathcal{H}_{14}$   
 15.  $\mathcal{H}_{15}$   
 16.  $\mathcal{H}_{16}$   
 17.  $\mathcal{H}_{17}$   
 18.  $\mathcal{H}_{18}$   
 19.  $\mathcal{H}_{19}$   
 20.  $\mathcal{H}_{20}$   
 21.  $\mathcal{H}_{21}$   
 22.  $\mathcal{H}_{22}$   
 23.  $\mathcal{H}_{23}$   
 24.  $\mathcal{H}_{24}$   
 25.  $\mathcal{H}_{25}$   
 26.  $\mathcal{H}_{26}$   
 27.  $\mathcal{H}_{27}$   
 28.  $\mathcal{H}_{28}$   
 29.  $\mathcal{H}_{29}$   
 30.  $\mathcal{H}_{30}$   
 31.  $\mathcal{H}_{31}$   
 32.  $\mathcal{H}_{32}$   
 33.  $\mathcal{H}_{33}$   
 34.  $\mathcal{H}_{34}$   
 35.  $\mathcal{H}_{35}$   
 36.  $\mathcal{H}_{36}$   
 37.  $\mathcal{H}_{37}$   
 38.  $\mathcal{H}_{38}$   
 39.  $\mathcal{H}_{39}$   
 40.  $\mathcal{H}_{40}$   
 41.  $\mathcal{H}_{41}$   
 42.  $\mathcal{H}_{42}$   
 43.  $\mathcal{H}_{43}$   
 44.  $\mathcal{H}_{44}$   
 45.  $\mathcal{H}_{45}$   
 46.  $\mathcal{H}_{46}$   
 47.  $\mathcal{H}_{47}$   
 48.  $\mathcal{H}_{48}$   
 49.  $\mathcal{H}_{49}$   
 50.  $\mathcal{H}_{50}$   
 51.  $\mathcal{H}_{51}$   
 52.  $\mathcal{H}_{52}$   
 53.  $\mathcal{H}_{53}$   
 54.  $\mathcal{H}_{54}$   
 55.  $\mathcal{H}_{55}$   
 56.  $\mathcal{H}_{56}$   
 57.  $\mathcal{H}_{57}$   
 58.  $\mathcal{H}_{58}$   
 59.  $\mathcal{H}_{59}$   
 60.  $\mathcal{H}_{60}$   
 61.  $\mathcal{H}_{61}$   
 62.  $\mathcal{H}_{62}$   
 63.  $\mathcal{H}_{63}$   
 64.  $\mathcal{H}_{64}$   
 65.  $\mathcal{H}_{65}$   
 66.  $\mathcal{H}_{66}$   
 67.  $\mathcal{H}_{67}$   
 68.  $\mathcal{H}_{68}$   
 69.  $\mathcal{H}_{69}$   
 70.  $\mathcal{H}_{70}$   
 71.  $\mathcal{H}_{71}$   
 72.  $\mathcal{H}_{72}$   
 73.  $\mathcal{H}_{73}$   
 74.  $\mathcal{H}_{74}$   
 75.  $\mathcal{H}_{75}$   
 76.  $\mathcal{H}_{76}$   
 77.  $\mathcal{H}_{77}$   
 78.  $\mathcal{H}_{78}$   
 79.  $\mathcal{H}_{79}$   
 80.  $\mathcal{H}_{80}$   
 81.  $\mathcal{H}_{81}$   
 82.  $\mathcal{H}_{82}$   
 83.  $\mathcal{H}_{83}$   
 84.  $\mathcal{H}_{84}$   
 85.  $\mathcal{H}_{85}$   
 86.  $\mathcal{H}_{86}$   
 87.  $\mathcal{H}_{87}$   
 88.  $\mathcal{H}_{88}$   
 89.  $\mathcal{H}_{89}$   
 90.  $\mathcal{H}_{90}$   
 91.  $\mathcal{H}_{91}$   
 92.  $\mathcal{H}_{92}$   
 93.  $\mathcal{H}_{93}$   
 94.  $\mathcal{H}_{94}$   
 95.  $\mathcal{H}_{95}$   
 96.  $\mathcal{H}_{96}$   
 97.  $\mathcal{H}_{97}$   
 98.  $\mathcal{H}_{98}$   
 99.  $\mathcal{H}_{99}$   
 100.  $\mathcal{H}_{100}$

”H

”H

”H

”H

”H

”H

”H

”H

”H

”H

”H

”H

ŵ  
ŵ  
ŵ  
ŵ  
ŵ  
ŵ  
ŵ  
ŵ  
ŵ  
ŵ  
ŵ  
ŵ  
ŵ

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω

Q̃  
Q̃  
Q̃  
Q̃  
ā  
ā  
ā  
ā  
ā  
ā  
ā  
ā

á

á

ã

ã

ã

ã

Ä

Ä

Ä

Ä

À

À



À

À

À

À

À

À

À

À

À

À

À

À


# nn

'E


'E

H

# H'



Uppercase letter H on handwriting lines. The letter is formed by two vertical strokes and one horizontal stroke connecting them in the middle. A red vertical line indicates the starting point for the first vertical stroke.

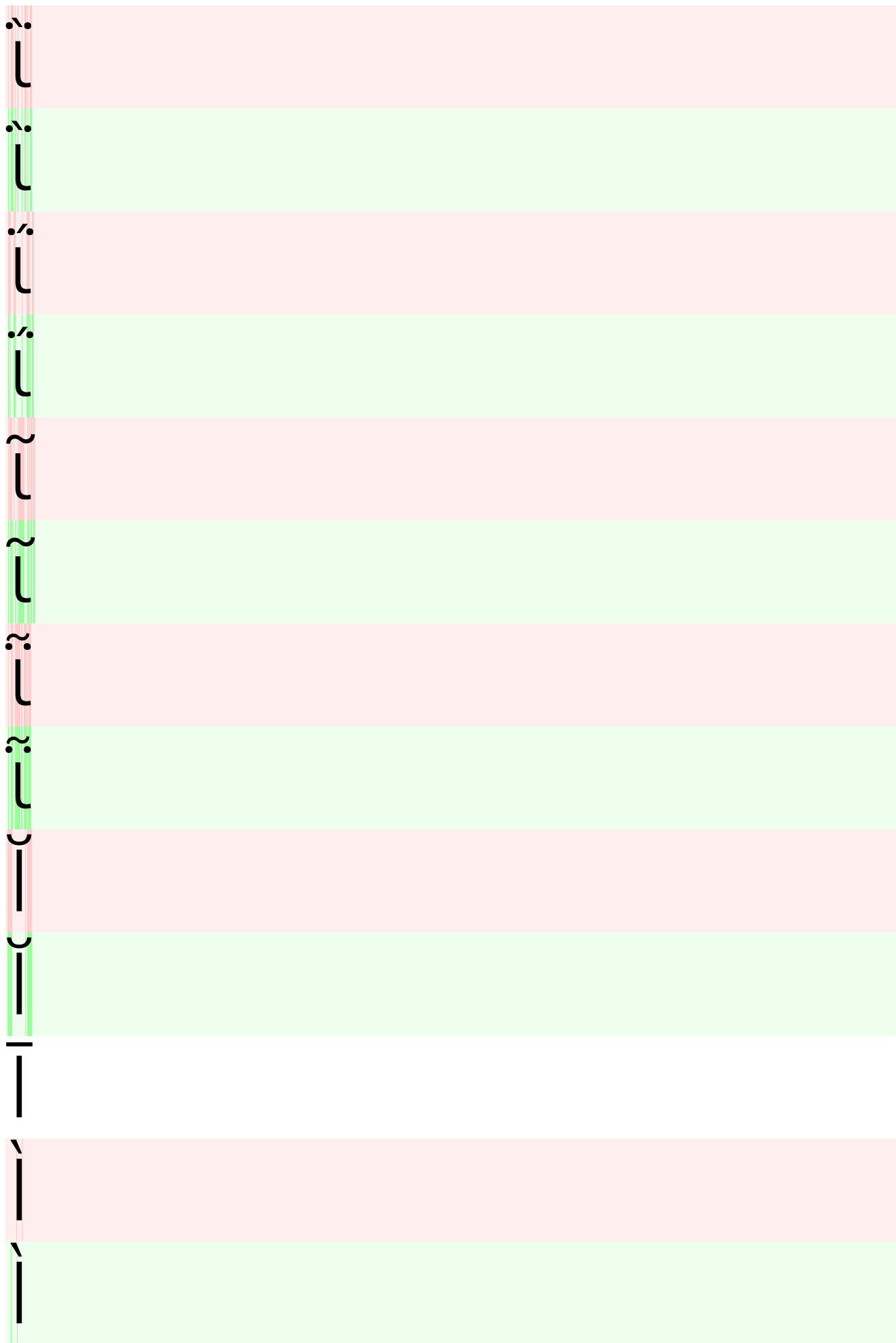


j

j

1

# T



í  
 ů  
 ů  
 ū  
 ū  
 ŭ  
 ŭ  
 ǎ  
 ǎ  
 ǎ  
 ǎ

Ü

Ü

Ü

Ü

Y

Y

Y

Y

'Y

'Y

'Y

'Y

‘P

‘P

ω̇

ω̇

ω̇

ω̇

ω̇

ω̇

ω̃

ω̃

ω̃

ω̃

0

0

0

0

Ω

Ω

Ω

Ω

Ω<sub>t</sub>

Ω<sub>t</sub>

??

??

?!  
?!  
!?  
!?

•

'A  
'A  
'E  
'E  
'H  
'H



1

1

0

0

Y

Y

Ω

Ω

A

A

B

B

E

E

Z

Z

H

I

K

K

M

M

N

O

O

P

P

T

T

Y

Y

X

ï

ï

ÿ

ÿ

ë

ë

Ǵ

Ǵ

Œ

Œ

Ǵ

Ǵ

Ǵ

Ǵ

Ǵ

Ǵ

Ǵ

Ǵ

Ǵ

A

A

B

B

Г

Г

Е

Е

Й

Й

М

М

Н

O

O

П

П

Р

Р

С

С

Т

Т

X

3

3

И

И

С

С

У

У

Ф

Ф

И

И

У

У

Φ

Φ

J

J

IJ

IJ

Æ

Æ

Ø

Ø

Š

Š



Ẁ

ẁ

Ẃ

ẃ

Ẅ

ẅ

Ỳ

ỳ

Ȧ

Ȧ

Ȧ

Ȧ

Е

Е

Е

Е

Q

Q

Q

Q

A

A

Е

Е

ஒரு மூலக்கூறு

[illegible]

$P \cdot P \cdot P \cdot P \cdot P$

ከጎጂዎች ጋር ምርጫ ማድረግ

[illegible]

[illegible]