

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	
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	

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	
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	

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

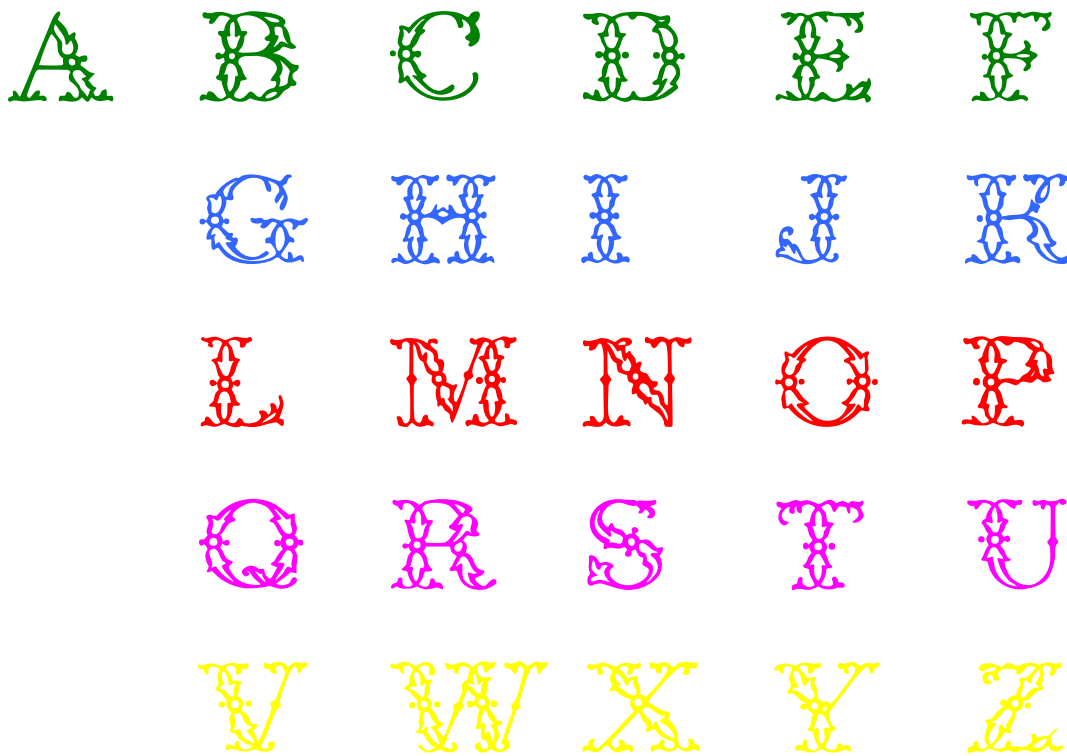
a b c d e f

g h i j k

l m n o p

q r s t u

v w x y z



Α Β Κ Δ Ε Φ
Γ Η Ι Ι Κ
Λ Μ Ν Ο Π
Ϙ Ρ Σ Τ Ο
Ϛ Ζ Χ Υ Ζ
ϙ β ς δ ε ρ
Ϛ ρ ι ρ κ
Ϛ μ ν ο π
ϙ ρ η τ υ
Ϛ ω χ ύ ζ

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	
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	

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	
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	

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

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

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	
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	

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	
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	

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	
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	

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	
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	