

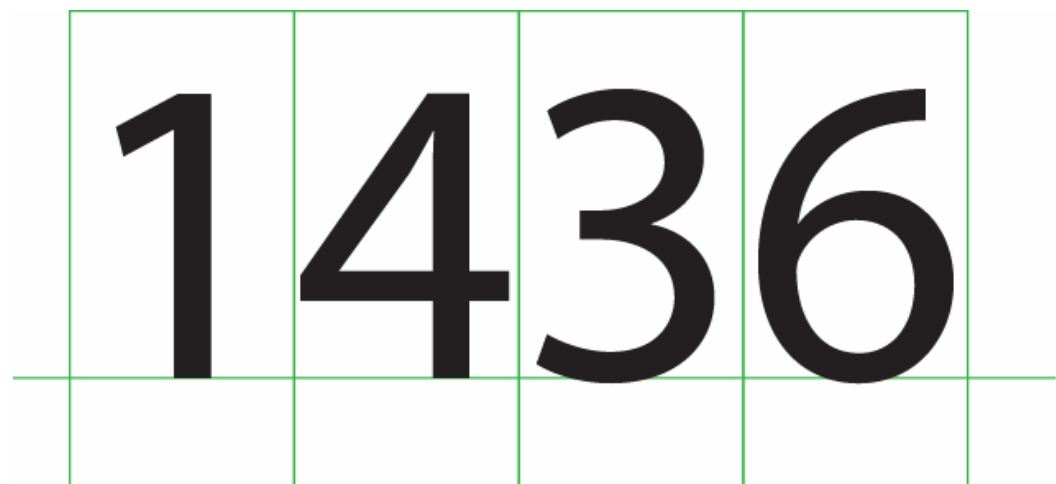
Grafički fakultet Zagreb

Tipografija seminar

- Četverac – osnovna mjera slovnih znakova
- Pismovne linije – 6 glavnih linija
- Anatomija slova – potezi
- Mjerni sustavi

Četverac

Kvadratni prostor unutar kojeg je definirano slovo



Četverac (em-square)

Visina verzala – 70% četverca

Visina kurenta – 50% četverca

Polučetverac – (en-square)

mjera za brojke,

razmak između riječi

Pismovne linije



Osiguravaju ujednačeni dizajn slovnih znakova

Pismovne linije



A handwritten word "Beau" in black ink is shown above a solid red horizontal line. The red line serves as a baseline, indicating the midline of the text. The letters are fluid and connected, demonstrating the concept of connecting lines in cursive handwriting.

Linija spajanja kod rukopisnih oblika

temeljni potez

H A

spojni potez

M

serifi

ascender

d p

descender

Tipografski mjerni sustav

- prva potreba za uvođenjem jedinstvenog sustava kojim bi se mogla točno odrediti veličina svog tipografskog i slagarskog materijala javlja se već u doba Guttenberga.
- 1775. god. Francuz *Francois-Ambroise Didot* usavršava svoj tipografski sustav, a to je upravo sustav koji je i danas prihvaćen kao europski standard
- To je duodecimalni sustav, tj. 12 **tipografskih točaka** čini jedan **cicero**.

Tipografski mjerni sustavi:

1. Didotov ili europski
2. Pica (Angloameričke zemlje)
3. Inch
4. Milimetri

Didotov mjerni sustav:

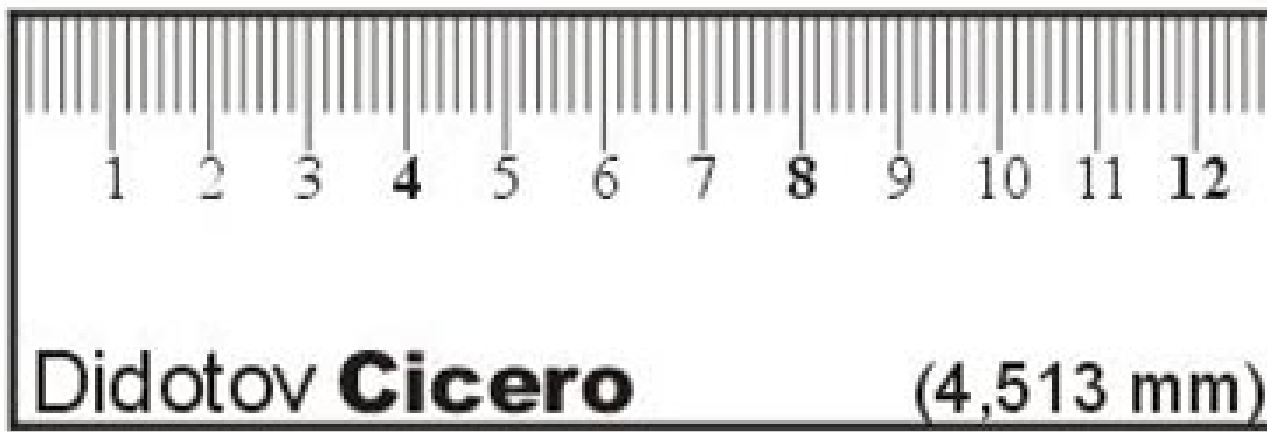
Tipometar je dužina od 30 centimetara

ili

62 1/2 cicera

133 nonparela

798 tipografskih točaka



Didotov **Cicero**

(4,513 mm)

12 pt = 1 cicero

1 cicero = 4,51 mm

1 pt = 0, 376 mm

nonparel = 6 tp

kolonel = 7 tp

petit = 8 tp

borgis = 9 tp

garmond = 10 tp

...

Briljant	3 pt	
Dijamant	4 pt	
Perl	5 pt	Hnfjg
Nonparel	6 pt	Hnfjg
Kolonel	7 pt	Hnfjg
Petit	8 pt	Hnfjg
Borgis	9 pt	Hnfjg
Garmond	10 pt	Hnfjg
Cicero	12 pt	Hnfjg
Srednjak	14 pt	Hnfjg
Tercija	16 pt	Hnfjg
Tekst	20 pt	Hnfjg
Dva cicera	24 pt	Hnfjg
Dvostruki srednjak	28 pt	Hnfjg
Tri cicera (kanon)	36 pt	Hnfjg
Četiri cicera (mali misal)	48 pt	Hnfjg

Inch se ovdje uzima kao dužina od 2,54 cm
Inch / 6 je veličina koju nazivamo pica.

1Pica = 4,233 mm

Pica se dijeli na **12 točaka**.

1 točka (piše se 1p) je **0,353 mm**

Primjer:

112 p koliko je:
cicera,
tipografskih točaka,
incha,
milimetara,
petita ?