

KCK

HTML+CSS - najważniejsze zagadnienia

HTML

1. Jakie jest rozwinięcie skrótu HTML?
2. Czym jest język znaczników?
3. Czym jest hipertekst?
4. Które spośród języków: HTML, CSS, JavaScript, PHP, XML, \LaTeX , są językami programowania i dlaczego?
5. Jaka jest różnica między językami HTML a CSS?
6. Czym jest `<!DOCTYPE ...>`?
7. Jakie jest przeznaczenie poniższych znaczników HTML:
 - `html`,
 - `head`,
 - `body`,
 - `title`,
 - `meta`,
 - `p`,
 - `h1`,
 - `br`,
 - `i`,
 - `b`,
 - `a`,
 - `img`,
 - `table`,
 - `ul`,
 - `ol`,
 - `form`?

CSS

1. Jakie jest rozwinięcie skrótu CSS?
2. Na czym polega dziedziczenie w języku CSS?
3. Ile elementów HTML może posiadać dane id lub należeć do danej klasy?
4. Na czym polegają reguły w języku CSS?
5. Jaka jest różnica między poniższymi selektorami w kodzie CSS?
 - `p i`
 - `p#i`
 - `p.i`
 - `p, i`
6. Jaka jest różnica między elementem blokowym a liniowym w języku HTML?
7. Jakie jest przeznaczenie poniższych znaczników HTML:
 - `div`,
 - `span`?