

**WEB DESIGN a.a. 2005-06 - Compito 1 – 8 Giugno 2006**

Cognome ..... Nome ..... Numero Matricola .....  
Corso di Laurea .....

---

- 1) Quante sfumature di grigio sono acquisibili attraverso uno scanner RGB a 36 bit? Spiegare perchè.
- 2) Da che cosa dipende la gamma, che identifica la luminosità complessiva di un display?
- 3) Spiegare in quali situazioni l'adozione di schemi organizzativi esatti garantisce un migliore risultato. Fornire almeno 2 esempi di schemi organizzativi esatti.
- 4) Che cosa si intende per sistema di navigazione locale? Definire il concetto e fornire un esempio illustrativo.
- 5) Nell'attività di prototipazione, oltre a ridurre la porzione di sistema implementato (prototipazione verticale, orizzontale e scenari), è possibile semplificare ulteriormente la costruzione adottando alcune semplificazioni. Indicarne almeno 3.
- 6) Che cosa si intende per contenuto equivalente?
- 7) E' possibile condurre una verifica dell'accessibilità di un sito esclusivamente attraverso l'uso esclusivo di strumenti automatici? Spiegare perchè.
- 8) La separazione di struttura e presentazione è un requisito fondamentale della progettazione dei siti web. Spiegare perchè.
- 9) CSS definisce 7 parole chiave per controllare le dimensioni del carattere. Quali sono? Quali sono i vantaggi nell'utilizzo?
- 10) Illustrare l'esito della dichiarazione display: block applicata ad un elemento di tipo SPAN.