

1 E COLORE PERMANENTE

1. Indica la differenza tra colore naturale e colore artificiale del capello
2. Descrivi le varie tipologie di colorazione che avete conosciuto durante l'anno scolastico
3. Per ogni tipologia di colorazione sopra indicata descrivi come il colore si fissa al capello
4. Descrivi quali tipi di perossido d'idrogeno conosci e quali sono le sue funzioni nella colorazione
5. Fai una tabella delle 3 diluizioni con questi dosaggi: 25, 30, 45, 50, 55, 65, 80, 95, 110
6. Cosa avviene chimicamente nel capello quando faccio una permanente
7. Descrivi le seguenti parole utilizzate nella permanente:
 - Saturazione
 - Pre-saturazione
 - Riduzione
 - Ossidazione
 - Tioglicolato d'ammonio
 - Fissaggio
 - Ponti di idrogeno
 - Ponti di zolfo
 - Preparati trattanti
 - Azione meccanica del bigodino