**Scrivi la definizione dei seguenti termini**

Cheratina-cuticola-bulbo-permanente-corteccia-muscolo erettore

**Indica se sono vere o false**

1. Il fusto costituisce la parte morta del pelo/capello
2. La struttura del capello è concentrica
3. La cheratina è un amminoacido
4. La fase di riduzione comporta la ricostruzione dei ponti di disolfuro della cisteina
5. La colorazione permanente non penetra all’interno del capello
6. Gli agenti alcalinizzanti aprono le squame del capello

**Risposte multiple**

1)Il tioglicolato di ammonio:

1. Ha ph acido
2. Provoca l’apertura delle squame del capello
3. Blocca la produzione di melanina
4. È una base protettiva

2)Il muscolo erettore del pelo

1. Contribuisce alla fuori uscita di sudore
2. Provoca la fuoriuscita di sebo
3. Non ha alcun effetto sulle ghiandole sebacee
4. Contrae le ghiandole sudoripare

3)I coloranti utilizzati per la colorazione permanente:

1. Sono privi di colore o debolmente colorati
2. Pronti all’uso
3. Naturali
4. Sono riccamente colorati

4 che cos’è il lawsone

1. Un antiossidante
2. Una sostanza colorata
3. Un agente alcalino
4. Un fissatore

**Collega i termini**

1. Tioglicolato di ammonio 1. decoloranti
2. Basi e copulati 2. colorazione temporanea
3. Perossido di idrogeno 3. permanente
4. Shampoo colorati 4. Colorazione a ossidazione