**TEKSTİL BİTİM İŞLEMLERİ ( APRE ) KALFALIK SORULARI**

**1-Kayganlık apresinde hangi yardımcı madde kullanılır?**

A) Islatıcı B) Enzim C) formik Asit D) Sülfirik Asit

**2-Apre maddeleri, Kimyasal yardımcı maddeler ve suyun oluşturduğu karışıma ne ad verilir?**

1. Sanfor B) Kalandır C) Flotte ( banyo ) D) Tuz banyosu

**3- Tekstil mamullerinde bitim işlemlerinin uygulanmasını sağlayan kişiye ne denir?**

1. Dokumacı B) Kaliteci C) Boyacı D) Apreci

**4-Sert tutum apresi tekstil materyaline niçin uygulanır?**

1. Mamulu dolgunlaştırmak için B)Yumuşaklık vermek için C) Sertlik vermek için D) Kayganlaştırmak için

**5- Yumuşatma apresinde kullanılan madde aşağıdakilerden hangidir?**

1. Silikon B) tuz C) Soda D) Enzim

**6- Tekstil sektöründe kuru ısı ile yapılan fiksaj yönteminin diğer ismi aşağıdakilerden hangisidir?** A) Kurutma B) Termofiksaj C) Fiksaj D) Buharlama

**7-Bir sıvının asit, baz ve nötr olup olmadığını anlamamıza yarayan değerlere ne denir?**

A)Afinite B) pH C) Boyama D) Migrasyon

**8. Kumaşın, işletmede en ve boy ayarının yapıldığı işlem aşağıdakilerden hangisidir?**  A) Şardonlama B) Makaslama C) Sanforizasyon D) Fırçalama

**9-Aşagıdaki kimyasal apre işlemlerinden hangisi tüm tekstil liflerine uygulanabilir?**

1. Keçeleşmezlik B) antipilling C Saydamlaştırma D)Yumuşaklık

**10-Aşşagıdaki liflerden hangisi keçeleşme özelliğine sahiptir?**

1. Pamuk B) Keten C ) Yün D) Poliester