**TEKSTİL BASKI VE DESENCİLİĞİ KALFALIK SORULARI**

1. Gerekli kıvamlaştırıcı ve yardımcı kimyasal maddeleri belirli oranda içeren renksiz baskı patına ne denir ?  
   A) Ana pat  
   B) Kök pat  
   C) Açma patı  
   D) Baskı pat
2. Aşağıdakilerden hangisi baskıcılıkta kullanılan kıvam maddesinin özelliklerinden biri değildir?  
   A) Rakle ile kolay sıyrılmalıdır.  
   B) Haslığa olumsuz etki etmemelidir.  
   C) Kıvam maddesinin kapilaritesi, kumaşın kapilaritesinden düşük olmalıdır.  
   D) Hazırlamanın kolay olması ve yıkamayla kolay uzaklaştırılması gerekir.
3. Pigment boyar maddeler tekstil liflerine nasıl bağlanır?  
   A) Kovalent bağlarla bağlanır.  
   B) İyonik bağlarla bağlanır.  
   C) Binder adı verilen reçine esaslı yapıştırıcı maddelerle bağlanır.  
   D) H- bağlarıyla bağlanır.
4. Dispers boyar maddeler hangi kumaşın baskısında tercih edilmez?  
   A) Polyester  
   B) Akrilik  
   C) Asetat  
   D) Pamuk
5. Aşağıdakilerden hangisi hazırlanan emülsüyonun düzgün ve homojen olmasına yardım eden maddedir.  
   A) Asit  
   B) Emülgatör

C) Fiksatör  
D) Kıvamlaştırıcı

1. Aşağıdakilerden hangisi direkt boyar maddenin özelliklerinden değildir?  
   A) Suda çözünür.  
   B) Ucuzdur.  
   C) Haslıkları yüksektir.  
   D) Elyafa ile zayıf bağ yapar.
2. Hangisi baz değildir?

A)Sülfirik asit

B)Soda

C)Kostik

D)Sodyum karbonat

1. Aşağıdakilerden hangileri yakılırsa kâğıt kokusu verir?  
   A) Pamuk-yün  
   B) Pamuk-ipek  
   C) İpek-yün  
   D) Pamuk-keten
2. Doğal olarak üretilen ve ticari değeri bulunan filament hâlindeki lif hangisidir?  
   A) Yün  
   B) Pamuk  
   C) Asbest  
   D) İpek
3. Aşağıdaki kumaşlardan hangisine reaktif boyar maddelerle baskı yapılır?

A)Akrilik

B) Keten  
C) Polipropilen

D) Polyester