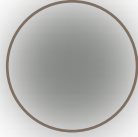




Eczacıbaşı

e-test

Bilgilendirme Kılavuzu



Testin Amacı:

Neden bu testi yapmam gerekiyor?



Testten Önce:

Teste başlamadan önce nelere dikkat etmeliyim?



Örnek Test Soruları:

Testte ne tür sorularla karşılaşacağım?



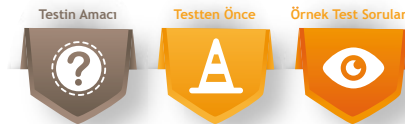
Testin Amacı

Neden bu testi yapmam gerekiyor?

Eczacıbaşı Topluluğu, seçme ve değerlendirme sürecinde pozisyonlara uygun adayların yerleştirilmesi, kararların objektif kriterlere göre alınması, her adaya eşit fırsat verilmesi amacıyla Topluluk genelinde standart ölçme araçları kullanır.

Bu doğrultuda Topluluğun işe alım süreci, pozisyonda aranılan nitelikler ve gereklilikler göz önünde bulundurularak tasarlanmıştır. Adayları yetkinlikleriyle ilgili doğru ve adil bir şekilde değerlendirmek için, her pozisyon özelinde değerlendirme kriterleri belirlenmiştir.

Eczacıbaşı Kavramsal Beceri Testi, işe alım sürecinde göz önünde bulundurulmuş ölçme araçlarından biridir.





Testten Önce

Teste başlamadan önce nelere dikkat etmeliyim?

Teste başlamadan önce aşağıdaki adımları kontrol etmeniz, testi sağlıklı olarak tamamlayabilmeniz için önemlidir:

- Testin içeriği küçük ekranlarda doğru olarak görüntülenemediği için adayların deneyimi olumsuz etkilenmektedir. Bu nedenle testi mobil bir cihazda değil, bilgisayarınızda tamamlamanız gerekmektedir.
- Sabit ve sorunsuz bir internet bağlantısı kullanmalısınız. (Önerilen indirme hızı 1 Mbit/s'dir. Hızınızı buradan <http://speedtest.net> test edebilirsiniz.)
- Yanınızda ihtiyacınız olması durumunda kullanabileceğiniz kağıt ve kalem bulunmalıdır.
- Sessiz ve dikkatinizin dağılmayacağı bir ortamda olmalısınız.
- Kendinizi fiziksel ve psikolojik olarak iyi hissettiğiniz bir zaman diliminde testi tamamlamanızı öneririz.
- Teste başlamadan önce yeterli zamanınız olduğundan emin olmalısınız. Zorunlu ihtiyaçlarınızı teste başlamadan önce gidermenizi öneririz. **(Bu testi tamamlamak en fazla 60 dakikanızı alacaktır.)**
- Testte süre limiti uygulanmaktadır. Her soruyu veya bölümü yanıtlamanız gereken süre dolduğunda, otomatik olarak bir sonraki bölüme geçeceksiniz. Testte cevapsız bıraktığınız sorulardan puan alamazsınız.



- Eğer beklenmedik bir şekilde testi tamamlamadan yarım bırakmanız gerekirse, tarayıcınızı kapatınız. Testi aynı linkle farklı bir zamanda tamamlayabilirsiniz. Ancak bu durumda test en baştan başlayacaktır ve karşınıza farklı sorular gelecektir.
- Yanlış cevapladığınız sorular doğru cevaplarınızı götürmez.
- Testi üç farklı dilde yapabilirsiniz: **Türkçe, İngilizce** ve **Almanca**. Teste başlamadan önce, en başarılı olacağınızı düşündüğünüz dili seçiniz. Testi yapmaya başladıktan sonra seçtiğiniz dili değiştirmeniz mümkün olmayacaktır.
- Teste başlamaya hazır olduğunuzda, davet mesajında yer alan linke tıklayınız.
- Testi, mesajda yer alan son tamamlama tarihinden önce tamamlamanız gerekmektedir. **(Kavramsal Beceri Testi daveti 7 gün boyunca geçerlidir).**

- <https://kariyer.eczacibasikariyer.com/ContactUs.aspx> adresindeki “Bize Ulaşın” formunu doldurarak bize ulaşabilirsiniz.

Engelli Adaylar İçin Önemli Not:

Bu testin standart uygulama yönteminde bir değişiklik veya size özel bir yardım gerekiyorsa Eczacıbaşı Kavramsal Beceri Testi’ne başlamadan önce “Bize Ulaşın” formunu doldurarak bizi bilgilendirebilirsiniz.





Örnek Test Soruları

Testte ne tür sorularla karşılaşacağım?

Eczacıbaşı Kavramsal Beceri Testi'ne hazırlanmanın en iyi yolu, testteki soru tiplerine göz atmanızdır. İlerleyen sayfalarda testte bulunan her bir kategori için örnek soru, cevap ve açıklamayı bulabilirsiniz.





Örnek Test Soruları

Testte ne tür sorularla karşılaşacağım?

Soru tiplerinin testteki sıralaması aşağıdaki sıralamadan farklı olacaktır. Testte aşağıdaki soruların benzerlerinin olduğu ek bölümler de yer alabilir. Buradaki soru tiplerine göz atarak söz konusu ek bölümler için de hazırlık yapmış olacaksınız.

Şekle Dayalı Yargı Soruları

Bu bölümdeki sorular problem çözme yeteneğini değerlendirmek için tasarlanmıştır. Her soru farklı figürler ve şekiller içeren kutulardan oluşur. Bu figürler ve şekiller kurallı bir desen veya motif oluşturur.

Amacınız soru işareti (?) ile belirtilmiş boş kutuyu tamamlayacak figürü veya şekli tespit etmektir.

Örnek:



Açıklama:

İkinci seçenek **doğru** yanıttır. Şekil, her sütun içinde, şeklin saat yönünün tersine dönüşüne dayanan deseni tamamlar. Diğer seçenekler deseni doğru tamamlamaz. Birinci, dördüncü ve beşinci seçenek değişik birleştirilmiş çizgilerle şekillerden oluşmuştur. Üçüncü kutudaki şekil doğru, ancak yönü yanlıştır.



Sembolik Yargı Soruları

Aşağıdaki sorularda değişkenler harflerle ifade edilmiştir. Her bir sorudaki üç değişken arasındaki ilişki sembollerle ifade edilmektedir. Kullanılan sembollerin anlamları aşağıdaki gibidir:

= eşittir	≠ eşit değildir	≠ küçük değildir	≠ büyük değildir
≠ eşit değildir	< küçüktür	≤ eşit veya küçüktür	≥ eşit veya büyüktür
< küçüktür	> büyüktür		

Her ifadeyi “→” ve iki değişkenle ilgili sonuç izler. Verilen bilgilere dayanarak, her sonucu **kesinlikle doğru**, **kesinlikle yanlış** veya **belirlenemez** olarak değerlendirmeniz beklenmektedir.

Örnek:

	Kesinlikle Doğru	Kesinlikle Yanlış	Belirlenemez
$A = B = C \rightarrow A = C$	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
$A < B < C \rightarrow A > C$	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
$A \neq B = C \rightarrow A = C$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Açıklama:

- İlk sonuç kesinlikle doğrudur. **A**, **B**'ye eşitse ve **B**, **C**'ye eşitse, **A**, **C**'ye eşit olmalıdır.
- İkinci sonuç kesinlikle yanlıştır çünkü **A**, **B**'den küçüktür ve **B**, **C**'den küçüktür, **A**'nın **C**'den daha küçük olması gerekir.
- Üçüncü sonuç belirlenemez; çünkü **A**, **B**'ye eşit veya **B**'den büyük olabilir. Bu nedenle **A**, **C**'ye **eşit olabilir** veya **olmayabilir**.



Doğru İşlemi Bulma

Aşağıdaki örnekler matematiksel soru ve cevaplardan oluşur. Verilen sonuca ulaşmak için gereken aritmetik işlemi bulmanız beklenmektedir.

(? ve ?? ile gösterilir).

Her soru için sadece bir doğru yanıt vardır.

Örnek:

Denklemi doğru olarak hangi işlemler tamamlar?

	?				??			
	+	-	×	÷	+	-	×	÷
10 ? 2 ?? 6 = 26	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2 ? 10 ?? 6 = 62	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

Açıklama:

- İlk problem için, doğru yanıt “x” ve “+” dır: $10 \times 2 = 20$, ve $20 + 6 = 26$.
- İkinci problem için, doğru yanıt “+” ve “x” dır: $10 \times 6 = 60$, ve $60 + 2 = 62$.

(Hatırlatma: \times ve \div işlemleri, + veya -'den önce tamamlanmalıdır)



Sayı Dizileri

Aşağıdaki sayı dizileri belirli bir kurala göre oluşturulmuştur. Her serinin sonunda “?” ile gösterilen sayıyı bulunuz.

Örnek:

Serideki bir sonraki sayı nedir?

1, 3, 5, 7, ?	?	<input type="text" value="9"/>
80, 60, 40, 20, 0, ?		<input type="text" value="-20"/>
1, 2, 15, 16, 58, 59, 76, ?		<input type="text" value="77"/>
-2, 0, 3, 7, 12, ?		<input type="text" value="18"/>

Açıklama:

- **İlk seride**, bir sonraki sayı **2** eklenerek bulunur. Bu nedenle, **7**'den sonra **9** gelmelidir.
- **İkinci seride**, bir sonraki sayı **20** çıkarılarak bulunur. Bu nedenle, **0**'dan sonra **-20** gelmelidir.
- **Üçüncü seride**, ikinci sayı birinciden bir büyüktür; dördüncü sayı üçüncü sayıdan bir büyüktür, altıncı sayı beşinci sayıdan bir büyüktür. Bu nedenle, son sayı **77** olmalıdır.
- **Dördüncü seride** sayılar arasındaki fark ardışık olarak artmaktadır. Bu nedenle bir sonraki sayı **18** olmalıdır.



Dört İşlem Soruları

Bu sorular matematiksel problemlerdir. Her eşitlik için doğru yanıtı sorunun cevap kutusuna girmeniz beklenir.

Her cevap tek bir sayı olmalıdır.

(Ondalık basamakları belirtmek için virgül kullanabilirsiniz; ancak kesirler ile cevap vermemelisiniz.)

Örnek:

Aşağıdaki soruların çözümleri nedir?

	?
$2 + 2 = ?$	<input type="text" value="4"/>
$4 - 6 = ?$	<input type="text" value="-2"/>
$5,2 + 2,5 - 4 = ?$	<input type="text" value="3,7"/>
$8 \times 2 = ?$	<input type="text" value="16"/>

Açıklama:

Doğru cevabı matematiksel kurallara uygun şekilde hesaplayabilirsiniz.

(Hatırlatma: \times ve \div işlemleri, + veya -'den önce tamamlanmalıdır)

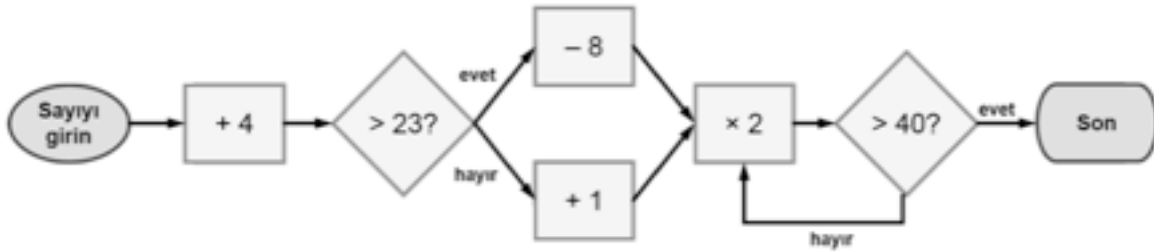


Akış Şeması Soruları

Bu sorular matematiksel işlem akışlarından oluşmaktadır. Verilen sayıları akışın başlangıcı kabul ederek, akışın sonundaki sayıyı bulmanız beklenmektedir. Her cevap tek bir sayı olmalıdır. Boş kutucuklara bulduğunuz sonucu girmeniz beklenmektedir.

Örnek:

Aşağıdaki akış şemasında farklı sayılarla edinilen sonuçları kutulara giriniz.

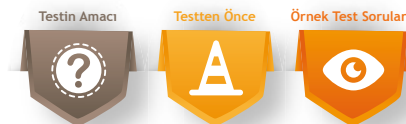


- Eğer **12** sayısını akış şemasına girerseniz, “Son”a eriştiğinizde sonuç ne olur? **68**
- Eğer **16** sayısını akış şemasına girerseniz, “Son”a eriştiğinizde sonuç ne olur? **42**
- Eğer **20** sayısını akış şemasına girerseniz, “Son”a eriştiğinizde sonuç ne olur? **64**
- Eğer **26** sayısını akış şemasına girerseniz, “Son”a eriştiğinizde sonuç ne olur? **44**

Açıklama:

Şemaya başlangıç olarak girdiğiniz sayıyı oklar ve yönlendirmeleri takip ederek ‘Son’ kutucuğuna dek getirebilirsiniz.

Örneğin, 12 sayısı şemaya girildiğinde 12’ye 4 eklenerek 16 bulunur ve 16, 23’ten büyük olmadığı için oklara göre 16’ya bir eklenmesi gerekir. Ardından 17 sayısı 2 ile çarpılır ve 34 sayısı elde edilir. 34 de 40’tan büyük olmadığı için tekrar 2 ile çarpılarak **68** sonucu bulunur.



Sıkça Sorulan Sorular

Soru:

Eczacıbaşı Kavramsal Beceri Testi neden yapılıyor?

1

Cevap:

Eczacıbaşı Kavramsal Beceri Testi, başvuru değerlendirme sürecindeki adımlardan biridir. Test, farklı soru tiplerinden oluşmakta ve özgeçmişte yer alan bilgiler ya da görüşmeler bazında değerlendirilmesi zor olan kavrama yeteneği konusunda veri sağlamaktadır. Eczacıbaşı Kavramsal Beceri Testi'nin farklı zorluk seviyeleri vardır ve hangi testin uygulanacağı pozisyon özelinde belirlenmektedir. Testin sonucu, işe alım sürecinde göz önünde bulundurulacak değerlendirme kriterlerinden birisi olacaktır.

Soru:

Test ne kadar sürecek?

2

Cevap:

Bu testi tamamlamak en fazla 60 dakikanızı alacaktır.

Soru:

Testte ne tip sorular olacak?

3

Cevap:

Test, aşağıda yer alan soru tiplerinden bazılarını içerir.

- Şekile dayalı muhakeme soruları
- Sembolik muhakeme soruları
- Doğru işlemi bulma soruları
- Sayı dizileri soruları
- Dört işlem soruları
- Akış şeması soruları

Soru tiplerini detaylı incelemek ve örnek sorulara göz atmak için tıklayın:

<http://www.eczacibasikariyer.com/kariyer/yetenegi-secmek/ise-alim.aspx>

Soru:

Teste ara verip tekrar devam edebilir miyim?

4

Cevap:

Hayır, testi tek seferde tamamlamanız gerekmektedir. Bu nedenle teste başlarken yeterli zamanınız olduğundan ve uygun sessiz bir ortamda testi tamamlayabileceğinizden emin olmalısınız. Eğer beklenmedik bir şekilde testi tamamlamadan yarım bırakmanız gerekirse, tarayıcıyı kapatınız. Aynı link ile testi farklı bir zamanda tekrar alabilirsiniz ancak bu durumda test en baştan başlayacak ve karşınıza farklı sorular gelecektir.

Soru:

Testi istediğim zaman yapabilir miyim?

5

Cevap:

Testi, size iletilen davet mesajı içerisinde yer alan son tarihten önce tamamlamanız gerekmektedir.

Soru:

Test ile ilgili teknik bir problem yaşıyorum, ne yapacağım?

6

Cevap:

Test sayfalarının en altında sorularınızı ya da teknik sorunları bildirebileceğiniz bir e-posta adresi yer almaktadır.

Soru:

Test bana hangi adresten gönderilecek?

7

Cevap:

Test davet mesajı size “Eczacıbaşı Kariyer” adıyla “kariyer@eczacibasi.com.tr” e-posta adresinden iletilecektir.

Soru:

Test benim hangi e-posta adresime gönderilecek?

8

Cevap:

Test davet mesajı sizin Eczacıbaşı Kariyer (www.eczacibasikariyer.com) başvuru portalında oluşturduğunuz özgeçmişte yer alan birincil e-posta adresine iletilecektir.

Soru:

Daha önce ofis ortamında testlere katılmıştım. Yine yapmalı mıyım?

9

Cevap:

Başvurduğunuz pozisyonda başvurunuzun değerlendirilebilmesi için mutlaka Kavramsal Beceri Testini tamamlamanız gerekmektedir.

Soru:

Bana bir de kişilik envanteri daveti gelmişti, bunlar farklı uygulamalar mıdır?

10

Cevap:

Evet, Eczacıbaşı Kavramsal Beceri Testi kavrama yeteneğini ölçmeye odaklı bir araçtır; kişilik değerlendirmesi yapmaz.

Soru:

Bu teste nasıl hazırlanabilirim?

11

Cevap:

Test için herhangi bir hazırlık yapmanız gerekmiyor ancak teste başlamadan önce önemli bilgileri ve örnek soruları incelemeniz faydalı olacaktır. İncelemek için tıklayınız: <http://www.eczacibasikariyer.com/kariyer/yetenegi-secmek/ise-alim.aspx>

Soru:

Birden çok ilandan test daveti alıyorum, hepsini tamamlamalı mıyım?

12

Cevap:

Size iletilen aynı adlı Eczacıbaşı Kavramsal Beceri Testleri'nden bir tanesini tamamlamanız halinde, diğer başvurularınız için de test sonucunuz kullanılacaktır.

Soru:

Telefonumdan ya da tabletimden de testi tamamlayabilir miyim?

13

Cevap:

Hayır, bu sizi olumsuz etkiler. Testin içeriği küçük ekranlarda doğru olarak görüntülenememektedir. Bu nedenle testi, mobil bir cihazda değil, bilgisayarda tamamlamanızı öneriyoruz.

Soru:

Testte hiç boş soru bırakabilir miyim?

14

Cevap:

Herhangi bir soruyu boş bırakarak/yanıtlamadan teste devam edebilirsiniz.



Soru:

Yanlış cevaplar, doğru cevapları götürüyor mu?

15

Cevap:

Hayır, testte yanlış cevaplar doğru cevapları götürmemektedir.

Soru:

Hesap makinası kullanabilir miyim?

16

Cevap:

Hesap makinası kullanmanıza bir engel yoktur; ancak sorularda süre kısıtı olması sebebiyle hesap makinesi kullanımı zaman yönetimini olumsuz etkileyebilir. Bu nedenle hesap makinesi kullanmamanızı tavsiye ediyoruz.

Soru:

Testte dil seçenekleri var mı?

17

Cevap:

Testi üç farklı dilde yapabilirsiniz: Türkçe, İngilizce ve Almanca.
Teste başlamadan önce, en başarılı olacağınızı düşündüğünüz dili seçiniz. Testi yapmaya başladıktan sonra seçtiğiniz dili değiştiremezsiniz.

Soru:

Teste başlayınca örnek sorular olacak mı, bu sorular zamana dahil mi?

18

Cevap:

Testte her bir bölümden önce o bölüme ilişkin örnek soruları göreceksiniz. Bu soruları incelemek için ek bir süreniz olacak. Eğer teste başlamadan önce örnek soru tiplerini incelemeyi tercih ederseniz, bu linkten inceleyebilirsiniz:
<http://www.eczacibasikariyer.com/kariyer/yetenegi-secmek/ise-alim.aspx>

Soru:

Bu testi benim yaptığıma nasıl emin olacaksınız?

19

Cevap:

Testi tek başınıza, yardım almadan tamamlamanız gerekmektedir. Test sonuçlarınız göz önüne alınarak başvurduğunuz pozisyon için olumlu değerlendirilerseniz, daha sonra, bu testin sonuçlarını doğrulayan yeni bir test tamamlamanız gerekebilir.

Soru:

Burada cevabını bulamadığım bir sorum var, ne yapabilirim?

20

Cevap:

Bize Eczacıbaşı Kariyer web sitesi Bize Ulaşın bölümünden ulaşabilirsiniz.