

Bu sorular yazılıda çıkacaktır

1.



S10) Yukarıda verilen resim aşağıda verilen programlardan hangisi ile çizilmiş olabilir?

a) Google Drive

b) Microsoft Word

c) Mozilla Firefox

Paint

2.

4) Kağıda bir kalp çizersek bu olur, bunu cep telefonumuzla çekersek bu da olur. Buna göre boşluklara gelmesi gereken ifadeler nelerdir?

A) Çizim, Resim

B) Paint, Resim

C) Fotoğraf, Resim

Resim, Fotoğraf

3.

7) Aşağıdaki verilen program ya da uygulamalardan hangisi görsel işleme programları arasında değildir?

A) Photoshop

B) Gimp

C) Paint

Microsoft Word

4.

2) Dijital olan ya da olmayan makinelerle çekilen görüntülere.....denir. Buna göre boş bırakılan yere gelmesi gereken ifade aşağıdakilerden hangisidir?

A) Çizim

B) Paint

Fotoğraf

D) Resim

5.



Soru-1: Yukarıdaki resimde Kelime İşlemci programında kullanılan bazı araçlar verilmiştir. Kırmızı kutu içine alınmış araç ne işe yarar?

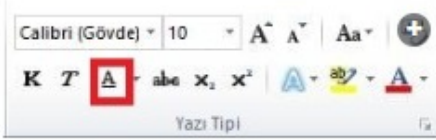
Kalın yazıları bulmamızı sağlar

Altı çizili yazı yazmamızı sağlar.

Kalın yazı yazmamızı sağlar

Eğik yazı yazmamızı sağlar

6.



Soru-2: Yukarıdaki resimde Kelime İşlemci programında kullanılan bazı araçlar verilmiştir. Kırmızı kutu içine alınmış araç ne işe yarar?

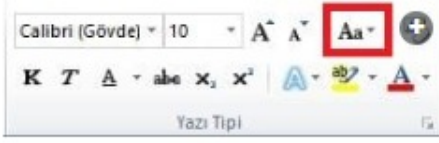
Eğik yazı yazmamızı sağlar.

A harfi ile başlayan yazıları sıralar.

Kalın yazı yazmamızı sağlar.

Altı çizili yazı yazmamızı sağlar.

7.



Soru-3: Yukarıdaki resimde Kelime İşlemci programında kullanılan bazı araçlar verilmiştir. Kırmızı kutu içine alınmış araç ne işe yarar?

- Seçilen metindeki harfleri istenilenleri bulur.
- Seçilen metindeki harfleri alfabetik sıralar.
- Seçilen metindeki harflerin içinde A harfini bulur.
- Seçilen metindeki harfleri büyük/küçük dönüştürür.

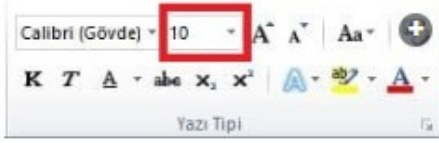
8.



Soru-4: Yukarıdaki resimde Kelime İşlemci programında kullanılan bazı araçlar verilmiştir. Kırmızı kutu içine alınmış araç ne işe yarar?

- Seçilen metnin ortalı yazılmasını sağlar
- Seçilen metnin sola dayalı yazılmasını sağlar
- Seçilen metnin sağa dayalı yazılmasını sağlar
- Seçilen metnin iki yana yaslanmasını sağlar.

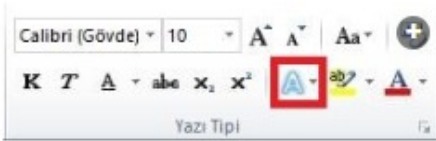
9.



Soru-5: Yukarıdaki resimde Kelime İşlemci programında kullanılan bazı araçlar verilmiştir. Kırmızı kutu içine alınmış araç ne işe yarar?

- Yazı fontunu değiştirir
- Yazı rengini değiştirir
- Yazı kalınlığını artırır
- Yazı büyüklüğünü değiştirir.

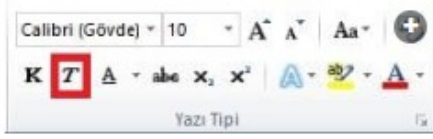
10.



Soru-6: Yukarıdaki resimde Kelime İşlemci programında kullanılan bazı araçlar verilmiştir. Kırmızı kutu içine alınmış araç ne işe yarar?

- Seçili metne gölge, parlama, yansıma gibi efektler verir
- Metnin vurgulayıcı kalemle işaretlenmiş gibi görünmesini sağlar.
- Seçili metnin ortasından geçen bir çizgi çizer
- Metnin rengini değiştirir

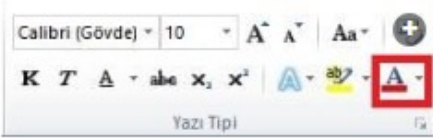
11.



Soru-7: Yukarıdaki resimde Kelime İşlemci programında kullanılan bazı araçlar verilmiştir. Kırmızı kutu içine alınmış araç ne işe yarar?

- Kalın yazı yazmamızı sağlar
- Altı çizili yazı yazmamızı sağlar
- T harfi ile başlayan kelimeleri bulur.
- Eğik yazı yazmamızı sağlar

12.



Soru-9: Yukarıdaki resimde Kelime İşlemci programında kullanılan bazı araçlar verilmiştir. Kırmızı kutu içine alınmış araç ne işe yarar?

- Yazı büyüklüğünü değiştirir
- Yazı kalınlığını artırır
- Yazı fontunu değiştirir
- Yazı rengini değiştirir.

13.



Soru-10: Yukarıdaki resimde Kelime İşlemci programında kullanılan bazı araçlar verilmiştir. Kırmızı kutu içine alınmış araç ne işe yarar?

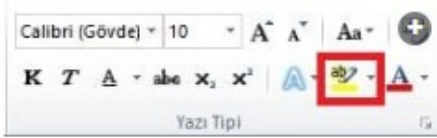
Paragraflara numaralandırma yapar.

Paragrafları harf sırasına göre sıralar.

Paragraflara madde imi ekler.

Paragrafın girintisini artırır.

14.



Soru-12: Yukarıdaki resimde Kelime İşlemci programında kullanılan bazı araçlar verilmiştir. Kırmızı kutu içine alınmış araç ne işe yarar?

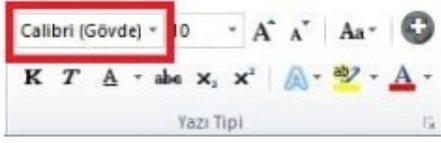
Metnin rengini değiştirir.

Seçili metnin ortasından geçen bir çizgi çizer

Seçili metne gölge, parlama, yansıma gibi efektler verir

Metnin vurgulayıcı kalemle işaretlenmiş gibi görünmesini sağlar

15.



Soru-13: Yukarıdaki resimde Kelime İşlemci programında kullanılan bazı araçlar verilmiştir. Kırmızı kutu içine alınmış araç ne işe yarar?



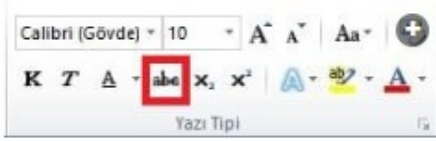
Yazı fontunu değiştirir

Yazı kalınlığını artırır

Yazı büyüklüğünü değiştirir.

Yazı rengini değiştirir

16.



Soru-15: Yukarıdaki resimde Kelime İşlemci programında kullanılan bazı araçlar verilmiştir. Kırmızı kutu içine alınmış araç ne işe yarar?

Metnin vurgulayıcı kalemle işaretlenmiş gibi görünmesini sağlar.

Seçili metne gölge, parlama, yansıma gibi efektler verir.

Metnin rengini değiştirir.



Seçili metnin ortasından geçen bir çizgi çizer.

17.

Soru-1: Microsoft Word programını kullanırken sayfanın tamamını seçebilmek için kullanılan kısayol tuşu hangisidir?
- CTRL + A
- CTRL + S
- CTRL + V
- CTRL + Y
18.

Soru-2: Microsoft Word programını kullanırken belgeyi kaydetmek için kullanılan kısayol tuşu aşağıdakilerden hangisidir?
- CTRL + O
- CTRL + A
- CTRL + S
- CTRL + F
19.

Soru-3: Microsoft Word programını kullanırken yapıştır komutunu kullanabilmek için kullanılan kısayol tuşu aşağıdakilerden hangisidir?
- CTRL + C
- CTRL + X
- CTRL + V
- CTRL + Z

20.



Soru-8: Yukarıdaki resimde Kelime İşlemci programında kullanılan bazı araçlar verilmiştir. Kırmızı kutu içine alınmış araç ne işe yarar?

- Belgedeki resimleri bulur
- Ekranın resmini çeker
- Yazıları resme dönüştürür
- Belgeye dışarıdan resim eklemek için kullanılır

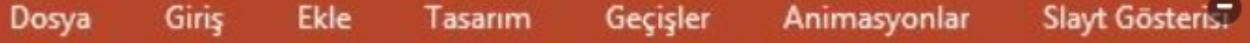
21.



Soru-1: Yukarıdaki resimde Sunum programındaki menüler gösterilmiştir. Yaptığımız Sunuma eklediğim bir resmin gösterişli bir şekilde girmesini istiyorsam hangi menü içinden işlem yapmalıyım.

- Tasarım
- Geçişler
- Animasyon
- Slayt Gösterisi

22.



Soru-2: Aşağıdaki resimde Sunum programındaki menüler gösterilmiştir. Yaptığımız Sunum dosyasını yazdırmak için hangi menüye girmeliyiz.

 Tasarım Giriş Ekle Dosya

23.



Soru-3: Yukarıdaki resimde Sunum programındaki menüler gösterilmiştir. Sunum dosyamızdaki slaytların gösterişli bir şekilde değişmesi için hangi menü içinden işlem yapmalıyım.

 Slayt Gösterisi Geçişler Tasarım Animasyon

24.

Dosya Giriş Ekle Tasarım Geçişler Animasyonlar Slayt Gösterisi

Soru-4: Aşağıdaki resimde Sunum programındaki menüler gösterilmiştir. Yaptığımız Sunum dosyasını hangi menü üzerinden kaydedebiliriz.

Ekle

Giriş

Tasarım

Dosya

25.

Dosya Giriş Ekle Tasarım Geçişler Animasyonlar Slayt Gösterisi

Soru-6: Yukarıdaki resimde Sunum programındaki menüler gösterilmiştir. Yaptığımız Sunum dosyasını çalıştırıp görüntülemek için hangi menüyü kullanmalıyız.

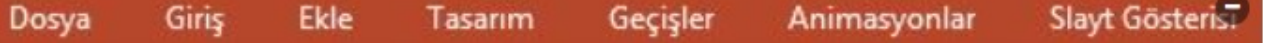
Slayt Gösterisi

Animasyon

Geçişler

Tasarım

26.

A screenshot of the Microsoft PowerPoint menu bar. The menu items are: Dosya, Giriş, Ekle, Tasarım, Geçişler, Animasyonlar, and Slayt Gösterisi. The 'Tasarım' menu item is highlighted with a red hand cursor.

Soru-7: Yukarıdaki resimde Sunum programındaki menüler gösterilmiştir. Yaptığımız Sunum dosyasına hazır şablonlardan birini eklemek istersek hangi menüye girmeliyiz.

 Slayt Gösterisi Animasyon Tasarım Geçişler

27.

Soru-8: Microsoft PowerPoint hangi amaçla kullanılmaktadır.

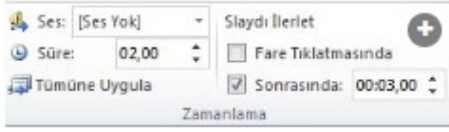
 Web sayfaları hazırlayabilmek için Hesap Tabloları oluşturabilmek için. Kodlama eğitimi yapabilmek için. Sunum dosyaları oluşturabilmek için

28.

Soru-9: Yukarıdaki verilen dosya uzantılarından hangisi Microsoft PowerPoint programı kullanılarak yapılmıştır.

 exe doc xls ppt

29.



Soru-10: Powerpoint ile yaptığım sunum dosyasında yukarıdaki değişiklikleri uyguladıysam eğer sunum dosyam ile ilgili aşağıda verilenlerden hangisi doğrudur?

Slaytlar fare tıklaması ile bir sonraki slayta geçecektir.

Slaytlar 3 Saniye süreyle gösterilip bir sonraki slayta geçecektir.

Slayt geçişlerinde ses çalacaktır.

Her slayt 2 dakika gösterildikten sonra sona erecektir.

30.

Soru-11: Aşağıdaki programlardan hangisi ile sunum dosyaları hazırlayabiliriz.

Microsoft PowerPoint

Microsoft Publisher

Microsoft Excel

Microsoft Word

31.

Soru-15: Aşağıdaki programlardan hangisi sunu programları arasında sayılmaz?

Libre Office

Google Slides

Microsoft Powerpoint

Microsoft Publisher

Name

- | | A | B | C | D | | A | B | C | D | | A | B | C | D | | |
|----|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---|----|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---|----|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | ■ | 16 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | ■ | 31 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | 17 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | |
| 3 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | 18 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | |
| 4 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | 19 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | |
| 5 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | 20 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | |
| 6 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | 21 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | |
| 7 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | 22 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | |
| 8 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | 23 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | |
| 9 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | 24 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | |
| 10 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | 25 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | |
| 11 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | 26 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | |
| 12 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | ■ | 27 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | ■ | | | | | |
| 13 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | 28 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | |
| 14 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | 29 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | |
| 15 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | 30 | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | |

Form ID: 10010314000