

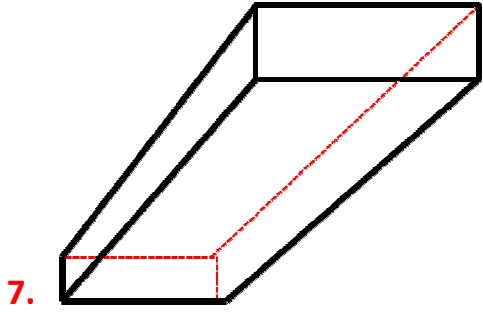
Perspektif Çizimi

- 1. Perspektifle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**
 - A) Perspektif çizim şeklin görüldüğü gibi çizilmesidir.
 - B) Perspektif çizimde şekli üç boyutlu algılarız.
 - C) Kaybolunan doğruların birleştiği noktaya kaybolunan nokta denir.
 - D) Bir cisme sağdan bakıldığında kaybolunan nokta ufuk çizgisinin üzerinde ve solunda yer alır.
- 2. I. İki nokta perspektif çiziminde iki tane kaybolunan nokta vardır.**
II. Cisime sağdan bakıldığında kaybolunan nokta cismin sağ tarafında yer alır.
III. Zeminin bittiği yerde gökyüzü ayıran çizgiye kaybolunan doğru denir.
Yukarıdaki ifadelerden hangisi ya da hangileri doğrudur?
 - A) Yalnız I
 - B) Yalnız III
 - C) I ve II
 - D) II ve III
- 3. Ufuk çizgisi dikdörtgenler prizmasının üstünde kaybolunan noktanın ise ufuk çizgisinin üzerinde ve solunda olduğu perspektif çiziminde dikdörtgenler prizmasına hangi açıdan bakılmalıdır?**
 - A) Sağ üst
 - B) Sol alt

- C) Sağ alt
- D) Sol üst

- 4. Çizimi yapılmış bir dikdörtgenler prizmasının ön yüzü çizimin yapılacağı düzleme paralel ise, bu perspektif çizim tipine ne ad verilir?**
 - A) Bir nokta perspektifi
 - B) İki nokta perspektifi
 - C) Üç nokta perspektifi
 - D) Dört nokta perspektifi
- 5. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?**
 - A) Bir prizmanın aynı yönden farklı uzaklıklardan görünüşlerinin perspektif çizimleri aynıdır.
 - B) Düz bir yolda ilerlerken yolun çok ileride daralarak bir nokta olması kaybolunan noktayı gösterir.
 - C) Perspektif çizimlerinde cismin üç yüzü görülür.
 - D) Kaybolunan nokta kaybolunan doğrunun herhangi bir yerinde olabilir.
- 6. Zeminin bittiği yerde, gökyüzü ile zeminin arasındaki çizgiye ne ad verilir?**
 - A) Gökyüzü çizgisi
 - B) Ayırma çizgisi
 - C) birleştirme çizgisi
 - D) Ufuk çizgisi

Konu Testleri

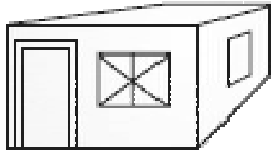


7. Dikdörtgenler prizmasının perspektif çizimleri veriliyor.

- I. Kaybolunan nokta çizimin solundadır.
- II. Ufuk çizgisi çizimin üstündedir.
- III. Verilen çizim iki perspektif çizimdir.
- IV. Kaybolunan nokta ufuk çizgisi üzerindedir.

Yukarıdaki bilgilerden kaç tanesi doğrudur?

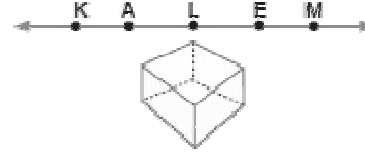
- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4



8. Yandaki perspektif çizimi verilen şeklin kaybolunan nokta veya noktaları aşağıdakilerden hangisidir?

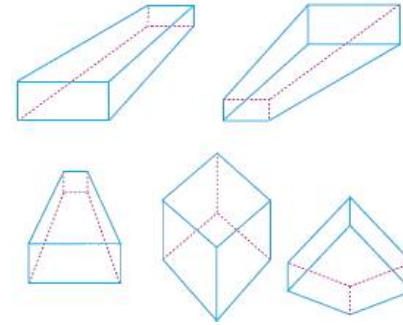
- A) Yalnız A
- B) Yalnız D

- C) A ve D
- D) B ve C



9. Yanda perspektif çizimi verilen prizmanın kaybolunan noktası ya da noktaları aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yalnız L
- B) Yalnız M
- C) K ve M
- D) A ve E



10. Yanda verilen perspektif çizimlerinden kaç tanesi iki nokta perspektif çizimidir?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4