



1. Ayşe, Berke, Ceylin, Doğan, Esmâ ve Fatih sinema bileti almak için sırada beklemektedirler. Bu kişilerin sıradaki yerleri ile ilgili bilinenler şunlardır:

- Berke'nin arkasında sadece Ceylin vardır.
- Elif ve Fatih'in arasında iki kişi vardır.
- En ön sıradaki kişi Elif değildir.

Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi kesin olarak söylenemez?

- A) Fatih 1. sıradadır.
- B) Doğan 3. sıradadır.
- C) Esmâ 4. sıradadır.
- D) Berke 5. sıradadır.

2. Uludağ Ortaokulunun spor salonunda cumartesi ve pazar günleri sabah ve öğlen vakitlerinde okulun masa tenisi, basketbol, voleybol ve hentbol takımları antrenman yapmaktadır. Ali, Bülent, Cengiz ve Devran bu takımlarda oynayan öğrencilerdir. Öğrencilerin oynadıkları takımlar ve takımların antrenman zamanları ile ilgili aşağıdakiler bilinmektedir:

- Öğrencilerin her biri farklı takımlarda oynamaktadırlar.
- Ali'nin antrenmanı Cengiz ile aynı günde, Devran ile farklı günde aynı vakittir.
- Bülent pazar günleri öğlen basketbol antrenmanı yapmaktadır.
- Masa tenisi ve hentbol takımlarının hem antrenman günleri hem de antrenman zamanları farklıdır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi kesinlikle doğrudur?

- A) Ali, cumartesi günleri sabah voleybol antrenmanı yapmaktadır.
- B) Cengiz, cumartesi günleri akşam masa tenisi antrenmanı yapmaktadır.
- C) Devran, pazar günleri sabah hentbol antrenmanı yapmaktadır.
- D) Masa tenisi ve voleybol antrenmanı aynı gün yapılmaktadır.

3. Bir parkın ortasına daire şeklinde açelya, begonya, defne, gelincik, hanımeli ve karanfil çiçek grupları dikilecektir. Çiçeklerin daire üzerindeki konumları ile ilgili aşağıdakiler bilinmektedir:

- Defneler, hanımeli ve karanfil çiçeklerinin ortasında olacaktır.
- Begonyaların hemen sağında açelyalar yer alırken tam karşısında karanfiller bulunmaktadır.

Bu bilgilere göre "gelincik" çiçeklerinin yeri ile ilgili hangisi söylenemez?

- A) Karanfillerin yanındadır.
- B) Açelyaların yanındadır.
- C) Defnelerin yanındadır.
- D) Hanımeli çiçeklerinin tam karşısındadır.

4. Ahmet, Fatih, Talha, Mehmet ve Veli müzeye ya da tiyatroya gitmişlerdir. Bu kişilerin gittikleri yerler ile ilgili bilinenler şunlardır:

- Mehmet ile aynı yere sadece bir kişi gitmiştir.
- Tiyatroya üç kişi gitmiştir.
- Fatih ve Talha aynı yere gitmiştir.

Bu bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi kesinlikle yanlıştır?

- A) Ahmet tiyatroya gitmiştir.
- B) Fatih tiyatroya gitmiştir.
- C) Mehmet tiyatroya gitmiştir.
- D) Veli müzeye gitmiştir.

5. Her harfin iki basamaklı bir sayıya karşılık geldiği bir şifreleme sisteminde "ÇAMLIK" sözcüğü "231738659346" şeklinde yazılmaktadır.

Bu şifreleme yöntemine göre hangisi "AÇLIK, ÇAKIL, ÇALIM, KAMÇI" sözcüklerinden birinin yazılışı değildir?

- A) 2317469365
- B) 4617382393
- C) 1723659346
- D) 2317389365

6. Ahmet, Buğra, Cengiz, Davut, Ekrem ve Furkan; bir reklamcının tasarım, imalat ve montaj birimlerinde çalışmaktadır. Bu işçiler ve çalıştıkları birimler ile ilgili aşağıdakiler bilinmektedir:

- Her birimde iki işçi çalışmaktadır.
- İmalat biriminde gece ve gündüz olmak üzere iki vardiya varken diğer birimler tek vardiyadır.
- Davut; Ekrem ile aynı birimde gece vardiyasında çalışmaktadır.
- Ahmet ve Buğra aynı birimde çalışmaktadır.
- Cengiz tasarım bölümünün elemanı değildir.

Buna göre,

- Ahmet tasarım bölümünde çalışmaktadır.
- Ekrem sabah vardiyasında görevlidir.
- Furkan montaj elemanıdır.

numaralanmış ifadelerden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I B) I ve II
C) II ve III D) I, II ve III

7. Bir okulun yemekhanesinde hafta içi günlerde "tarhana çorbası, kuru fasulye, ıspanak, fırında tavuk, pizza, bulgur pilavı, pirinç pilavı, ayran, yoğurt, domates çorbası" yiyecekleri her güne iki çeşit düşecek şekilde çıkmaktadır. Bu yiyeceklerin çıktığı günler ile ilgili bilinenler şunlardır:

- Salı günü ayran, Cuma günü yoğurt çıkmaktadır.
- Kuru fasulye ve pirinç pilavı aynı gün çıkmaktadır.
- Perşembe gün çıkan ıspanaktan bir önceki gün domates çorbası ile pizza çıkmıştır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi kesin olarak söylenebilir?

- A) Pazartesi kuru fasulye çıkmaktadır.
B) Salı günü tarhana çorbası vardır.
C) Ispanak ve fırında tavuk aynı günün yemeğidir.
D) Haftanın son günü yoğurt çıkmaktadır.

8. Aşağıdaki tabloda Ali, Berk, Cemile, Dilek ve Feride'nin sahip oldukları otomobillerin özellikleri verilmiştir.

	Yakıt Tipi	Vites Şekli	Üretim Yılı	Çekiş Türü
I.	Dizel	Otomatik	2020	Önden Çekiş
II.	Benzin	Otomatik	2023	Arkadan İtiş
III.	Elektrik	Otomatik	2023	Arkadan İtiş
IV.	Dizel	Manuel	2019	Önden Çekiş
V.	Benzin	Manuel	2024	Önden Çekiş

Tablodakilerin dışında aşağıdakiler bilinmektedir:

- Ali ve Cemile'nin arabalarının yakıt tipi aynı iken çekiş türleri farklıdır.
- Cemile ve Berk'in arabalarının vites şekli aynıdır.
- Dilek ve Ali'nin arabalarının üretim yılı aynıdır.

Bu bilgilere göre,

- Dilek'in arabasının yakıtı diğerlerinden farklıdır.
- Ali, önden çekişli bir arabaya binmektedir.
- Feride'nin arabası 2020 yılında üretilmiştir.
- Berk'in aracı benzinlidir.

ifadelerinden hangileri söylenebilir?

- A) I ve II B) I ve III
C) II ve III D) II ve IV

9. Bir kütüphanede hikâye, roman, şiir ve masal kitapları 4 farklı rafa yukarıdan aşağıya doğru dizilmiştir. Kitapların bulunduğu raflar ve raflardaki kitap sayıları ile ilgili aşağıdakiler bilinmektedir:

- Şiir kitapları; romanların altında, masal kitaplarının ise üstündedir.
- Hikâye kitapları romanlardan hem üst raftadır hem de sayıca fazladır.
- En alt raftaki kitaplar aynı zamanda sayıca en az olan gruptur.
- Şiir kitaplarının sayısı romanlardan azdır.

Bu bilgilere göre aşağıdakilerin hangisinde kitap türlerinin sayısı çoktan aza doğru sıralanmıştır?

- A) Masal-şiir-roman-hikâye
B) Hikâye-roman-şiir-masal
C) Hikâye-şiir-masal-roman
D) Roman-hikâye-masal-şiir