

**ETKİNLİK 1: Sözel Mantık ve Muhakeme**

Bir okulda yapılacak tören için 8. sınıflardan iki öğrenciye, 7. sınıflardan ve 6. sınıflardan ise ikişer öğrenciye görev verilmiştir. Verilen görevlerle ilgili şu bilgiler verilmiştir:

- ✓ Ferit, İdris, Doruk, Saliha, Alev ve Merve törende görevli olan öğrencilerdir.
- ✓ 8. sınıf öğrencileri günün anlam ve önemini belirten konuşmayı yapacaktır.
- ✓ 7. sınıf öğrencileri şiir okuyacaktır.
- ✓ 6. sınıf öğrencileri ise sunuculuk yapacaktır.
- ✓ Ferit ve bir erkek öğrenci şiir okuyacaktır.
- ✓ Saliha ve bir erkek öğrenci sunuculuk yapacaktır ve bu öğrenci İdris değildir.

Bu bilgilere göre aşağıdaki ifadelerden doğru olanlara "✓", olmayanlara "X" işareti koyunuz.

Cümleler		
1.	Doruk törende sunuculuk yapacaktır.	✓
2.	Günün anlam ve önemini belirten konuşmayı yapacak öğrencilerden biri İdris'tir.	X
3.	Ferit 8. Sınıf öğrencilerinden biridir.	X
4.	Doruk'un törendeki görevi şiir okumaktır.	X
5.	Alev ve Merve 8. sınıfa gitmektedir.	✓
6.	Ferit ile şiir okuyacak olan öğrenci İdris'tir.	✓
7.	Günün anlam ve önemini belirten konuşmayı yapacak olan öğrenciler Alev ve Merve'dir.	✓
8.	İdris, 6. sınıf öğrencilerinden biridir.	X

ETKİNLİK 2: Sözel Mantık ve Muhakeme

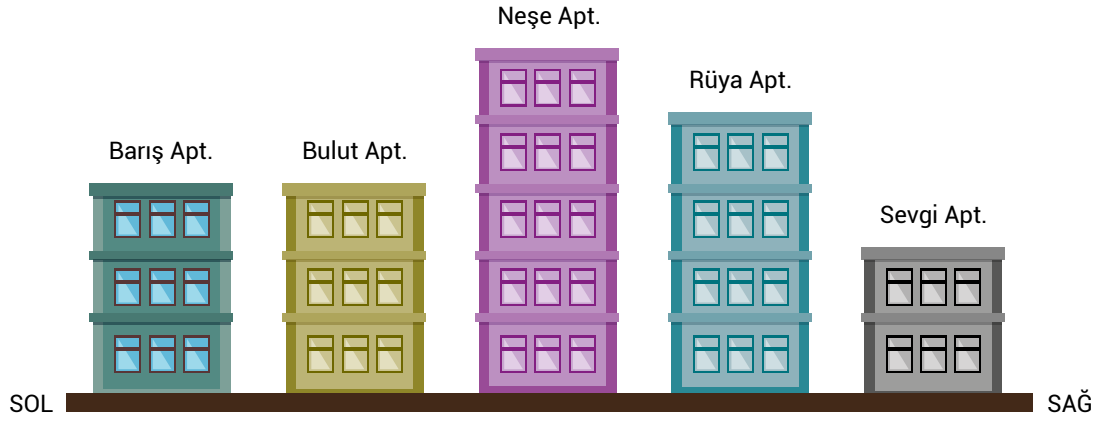
Aynı şirkette çalışan Beyza, Suat, Emin, Faruk, Merve ve Türkan; metro, minibüs, vapur veya tramvay kullanarak şirkete ulaşmaktadır. Kişilerin kullandıkları ulaşım araçlarıyla ilgili şu bilgiler verilmiştir:

- ✓ Kişiler tek bir araç kullanarak iş yerine ulaşmaktadır.
- ✓ Ulaşım aracı olarak metroyu kullanan iki kişi, vapuru kullanan iki kişi, tramvayı ve minibüsü kullanan birer kişi vardır.
- ✓ Faruk ile Suat, aynı ulaşım aracını kullanmaktadır.
- ✓ Beyza, bir kız arkadaşıyla aynı ulaşım aracını kullanmaktadır ve bu kişi Türkan değildir.
- ✓ Emin, minibüs kullanarak iş yerine gitmektedir.
- ✓ Suat, vapur ile iş yerine ulaşmaktadır.

Bu bilgilere göre aşağıdaki ifadelerden doğru olanlara "✓", olmayanlara "X" işareti koyunuz.

Cümleler		
1.	Türkan tramvay kullanarak iş yerine ulaşmaktadır.	✓
2.	Vapur ile iş yerine ulaşan kişilerden biri Beyza'dır.	X
3.	Merve'nin kullandığı ulaşım aracı metrodur.	✓
4.	Merve ve Beyza aynı ulaşım aracını kullanarak iş yerine varmaktadır.	✓
5.	Türkan vapur kullanarak iş yerine ulaşmaktadır.	X
6.	Faruk'un kullandığı ulaşım aracı tramvaydır.	X
7.	Faruk ve Emin farklı ulaşım araçlarını kullanarak iş yerine varmaktadır.	✓
8.	Suat ve Türkan farklı ulaşım araçlarını kullanarak iş yerine varmaktadır.	✓

ETKİNLİK 3: Sözel Mantık ve Muhakeme



Bilgilere göre kişilerin oturduğu apartmanları aşağıdaki boşluklara yazınız.

Nafiye, Tuğrul, Ayça, Fatoş ve Mesut yukarıdaki apartmanların birinde oturmaktadır. Bu kişilerin oturdukları apartmanlarla ilgili şu bilgiler verilmiştir:

- ✓ Kişiler birbirinden farklı apartmanlarda oturmaktadır.
- ✓ Nafiye üç katlı apartmanlardan birinde oturmaktadır.
- ✓ Tuğrul'un oturduğu apartmanın sağında başka bir apartman bulunmamaktadır.
- ✓ Ayça'nın oturduğu apartman Rüya Apartmanının solunda kalmaktadır ve üç katlı değildir.
- ✓ Mesut, Ayça'nın oturduğu apartmanın hemen solundaki apartmanda oturmaktadır.

1.	Ayça Neşe Apartmanında oturmaktadır.
2.	Mesut Bulut Apartmanında oturmaktadır.
3.	Nafiye Barış Apartmanında oturmaktadır.
4.	Tuğrul Sevgi Apartmanında oturmaktadır.
5.	Fatoş Rüya Apartmanında oturmaktadır.

ETKİNLİK 4: Sözel Mantık ve Muhakeme

Çocuklarının bilgisayar başında çok vakit geçirdiğini düşünen Başak Hanım, bilgisayar açma şifresini değiştirecektir. Başak Hanım güçlü bir şifre oluşturmak için şu şartların sağlanması gerektiğini düşünmektedir.

- ✓ En az iki rakam ve üç harf içermeli.
- ✓ En az 7 karakter uzunluğunda olmalı.
- ✓ İsmi içinde geçen harfler kullanılmamalı.
- ✓ "!, ?, +, -, *" karakterlerinden en az birini içermeli.
- ✓ Şifre rakamla başlamamalı.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi Başak Hanım'ın oluşturduğu şifre olabilir? İşaretleyiniz.

M21S47T	<input type="checkbox"/>	K812Y?B	<input type="checkbox"/>	Z3*9J7P	<input checked="" type="checkbox"/>	7Fİ83+C	<input type="checkbox"/>	TD34!H	<input type="checkbox"/>
---------	--------------------------	---------	--------------------------	---------	-------------------------------------	---------	--------------------------	--------	--------------------------