

Çanakkale Savaşı'ndaki 57. Alay'ın Alay Komutanından 9 yaşındaki su taşıyan çocuğuna kadar, 628 kişilik mevcudunun tamamı şehit düşmüştür. İstanbullu Rumlardan biri olan ve 57. Alay'ın doktoru olan Tabip Yüzbaşı Dimitroyati de şehitler arasındadır. Yüzbaşı Dimitroyati bugün 57. Alay şehitliğinde, alay imamı Konyalı Hasan Fehmi Efendi ile birlikte adeta milli birlik ve berberliğimizin simgesi olarak aynı yerde yatıyor. Dimitroyati, Çanakkale Savaşı başladığında gönüllü olarak savaşa katılmış ve tabip yüzbaşı rütbesiyle yaralı askerleri tedavi etmiştir. Yüzbaşı Dimitroyati, yaralı bir askeri tedavi ettiği sırada düşmana hedef olmuş ve ağır bir şekilde yaralanmıştır. Doktor olduğundan yarasının ölümcül olduğunu ve kısa bir süre sonra sonsuza dek gözlerini yumacağını anlamıştır... Dimitroyati öleceğini anlayınca, Ali Çavuş'a dönerek şöyledir: "Bak Ali Çavuş, öldüğümde sakın, beni sizden ayırmalarına müsaade etme..." Dimitroyati'nin bu vasiyeti eksiksiz olarak yerine getirilmiş ve yüzbaşı bugün yattığı olduğu ay yıldızlı mezarına defnedilmiştir. Cenaze törenine ailesi ve tedavi edip iyileştirdiği Müslüman askerler de katılmış, hem Hristiyan hem de Müslüman adetlerine göre dualar okunmuştur.

### Günün Özdeyişi

Anlamını bilmemişiniz kelimeleri sözlükte bulup yazınız, cümle içinde kullanınız.

: .....

.....

Cümle: .....

: .....

.....

Cümle: .....

Metinle ilgili sorulara cevap verin.

1. Dimitroyati ne zaman vurulmuş?

.....  
.....

2. Dimitroyati, Ali Çavuş'tan ne istemiştir?

.....  
.....

3. Cenaze törenine kimler katılmış?

.....  
.....

Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.

1. ....? .....

.....  
.....

2. ....? .....

.....  
.....

Verilen kelimeleri kullanarak bir öykü oluşturun.

kurtarmak	Atatürk	yurt
cumhuriyet	savaş	İsgal

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

# MATEMATİK - FEN BİLİMLERİ - HAYAT BİLGİSİ

Aşağıdaki soruları yapınız.

Yakın çevrenizin resmini çizin.

Aşağıda boş bırakılan noktalı yerlere uygun sözcükleri yazınız.

Küpü oluşturan yüzeylerin hepsi .....

Dikdörtgenler prizmasını oluşturan yüzeylerin hepsi .....



Silindirin tepe ve taban yüzeyleri .....

Koninin taban yüzeyi .....



Kare prizmanın tepe ve taban yüzeyi .....

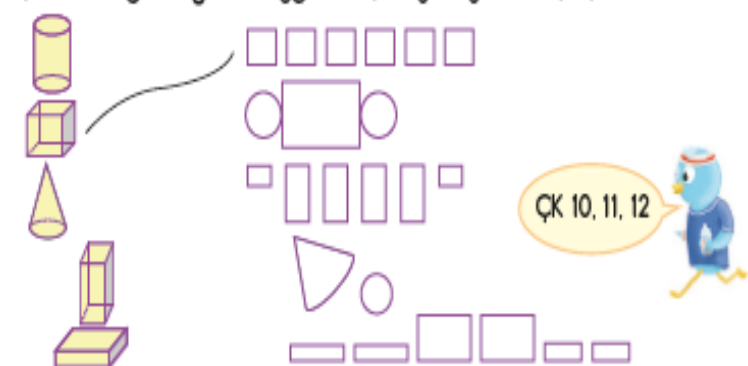
Kare prizmanın yan yüzeyleri .....

Üçgen prizmanın tepe ve taban yüzeyi .....



Yüzü ve yüzeyi aynı olan şekil .....

Aşağıda prizma, koni ve silinder modelleri verilmiştir. Bunları karşılıklı olarak gördüğünüz uygun düşen yüzeylerle eşleştiriniz.



3. Şekli silindire veya küreye benzeyen nesneleri ait olduğu kutulara yazınız.



Kumbara



Su bardağı



Portakal



Elma



Lahana



Çöp bidonu



Pil



Tabak



Bant



Yapıştırıcı

Silindire benzeyenler	Küreye benzeyenler

Cumhuriyetin getirdiği yenilikleri maddeler halinde yazın.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Günün Sözu: İnsan kendi değerini ancak çalışarak koruyabilir. **Lev Tolstoy**