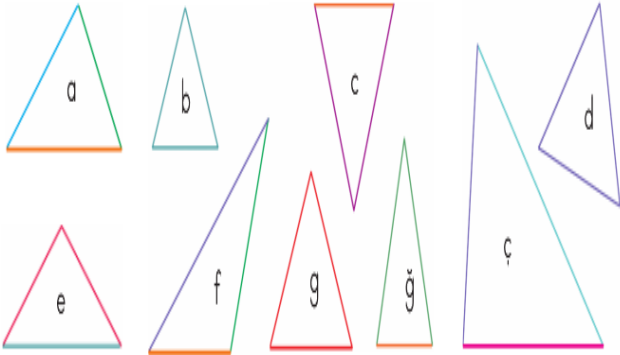


KARE VE DİKDÖRTGEN

Aşağıdaki tabloda kare ve dikdörtgenin kenar özellikleri verilmiştir. Verilen özelliklerin hangisine ait olduğunu örnekteki gibi işaretleyiniz.

Özellikler	Kare	Dikdörtgen
Kenarları birer doğru parçasıdır.	✓	✓
Tüm kenarlarının uzunlukları eşittir.		
Dört kenarı vardır.		
İki köşegeni vardır.		
Köşegen uzunlukları birbirine eşittir.		
Karşılıklı kenarlar uzunlukları birbirine eşittir.		

Aşağıdaki üçgenlerin birbirine eş kenarları aynı renkte verilmiştir. Buna göre üçgenlerin kenar uzunluklarına göre hangi gruba ait olduğunu örnekteki gibi yazınız.



Çeşitkenar Üçgen

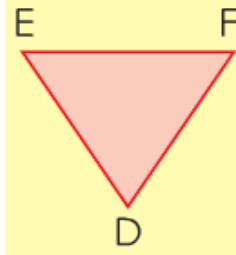
İkizkenar Üçgen

Eşkenar Üçgen

? a,

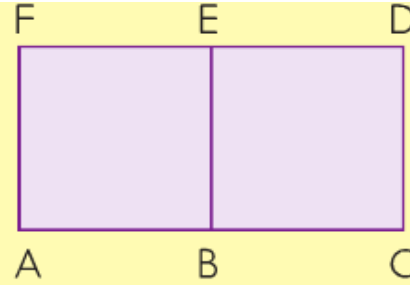
?

?



Yandaki üçgen kaç farklı şekilde isimlendirilebilir?

- A) 8 B) 6
C) 3 D) 1



Şekildeki ABEF ve BCDE birer karedir.

Buna göre hangisi BE kenarının uzunluğuna eşittir?

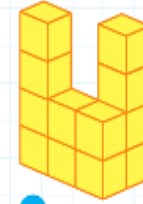
- A) DF kenarı B) CA kenarı
C) BC kenarı D) FD kenarı

1. kenarının uzunluğu 4 cm,
2. kenarının uzunluğu 9 cm,
3. kenarının uzunluğu 5 cm olan bir üçgen üçgendir.

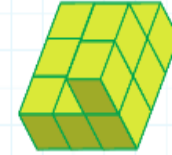
Yukarıdaki boşluğa hangi seçenekteki yazılmalıdır?

- A) çeşitkenar B) eş
C) eşkenar D) ikizkenar

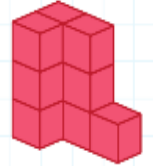
Aşağıdaki yapıların kaç eş küpten oluştuğunu tabloya yazalım.



a



b



c



d



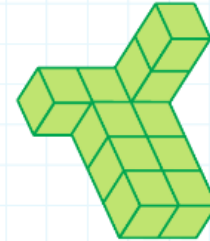
e



f

Küp Sayısı

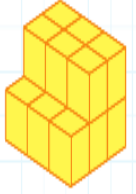
a eş küp
b eş küp
c eş küp
d eş küp
e eş küp
f eş küp



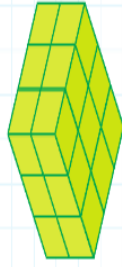
Yukarıdaki yapı kaç küpten oluşmuştur?

- A) 9 B) 10 C) 11 D) 12

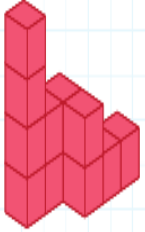
● Aşağıdaki yapıların kaç eş küpten oluştuğunu bularak ilgili sayı ile eşleştirelim.



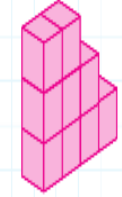
12



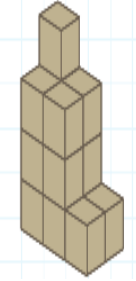
16



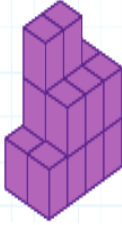
15



18

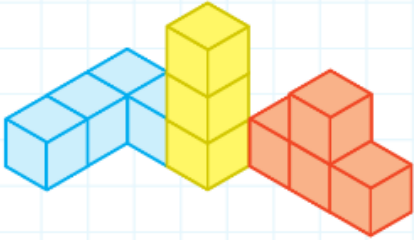


15



9

BİR SORUM VAR



Yukarıdaki yapı ile ilgili hangi bilgi doğrudur?

- A) En fazla küp sayısı turuncudur.
- B) 3 mavi küp vardır.
- C) Toplam 15 küp vardır.
- D) 3 sarı küp vardır.

FEN BİLİMLERİ

Aşağıda verilen aydınlatma araçlarını geçmişte ve günümüzde kullanılanlar olarak ayırt ederek, tabloya yazınız.

meşale- ampul – mum –
floresan lamba – gaz lambası – çıra –
el feneri – gaz lambası – halojen lamba

Geçmişte	Günümüzde

1.

I. Gaz lambası

II. Ampul

III. Lazer

IV. Ateş

Yukarıda verilen aydınlatma araçlarından hangileri geçmişte kullanılmaktaydı?

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

2.

Aşağıdaki aydınlatma araçlarından hangisi ile ekonomik bir aydınlatma sağlarız?

- A) Gaz lambası
- B) Floresan lamba
- C) Mum
- D) El feneri

Kİ EKİNİN YAZILIŞI Doğru Olanı Boya

- Öyle kızgınım ki anlatamam.
- Okuldaki kermese katkı sağladık.
- Sınavda ki sorular zordu.
- Salondaki koltukları yeni aldı.
- Evde ki hesap çarşıya uymaz.
- Okuldaki toplantıya katılamadım.
- Pazarda ki meyveler ve sebzeler çok taze.
- O kadar güzel bir çocuk ki anlatamam.
- Mademki biliyorsun, anlat bakalım.
- Bu konuları güzelce öğrenki bize anlat.
- Burada ki vazoyu kim kırdı?
- Aşağıdaki cümlelerden "-de" ekinin veya "de" bağlacının yanlış yazıldığı cümleleri işaretleyelim.
- Dolap da ne var?
- Masada kaç bardak var?
- Okulumuz da etkinlik düzenledik.
- Çocuk etrafımız da dolaşip duruyor.
- Babanın işide çok zor.
- Kardeşine çantada alalım.
- Düşündüm de seni yanlış anlamışım.
- Kitabım arkadaşım da kalmış.
- Kitabın bende kalmış.