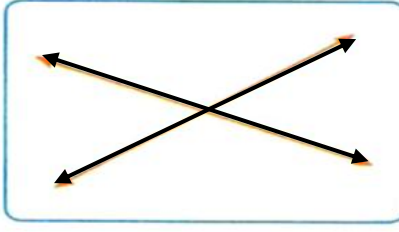
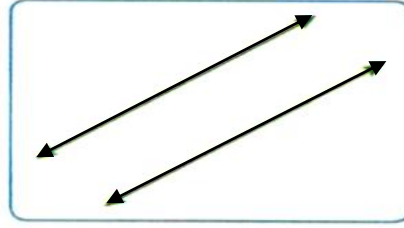


BİRBİRİNE GÖRE DOĞRULAR

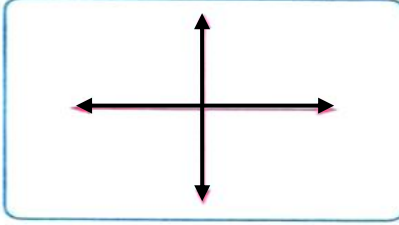
☐ Aşağıda verilen doğrulardan bir birine göre durumlarını ifade eden kutuyu işaretleyiniz.



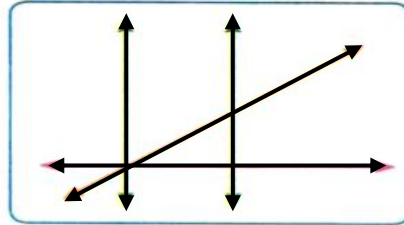
- Paralel doğrular
 Dik doğrular
 Kesişen doğrular



- Paralel doğrular
 Dik doğrular
 Kesişen doğrular



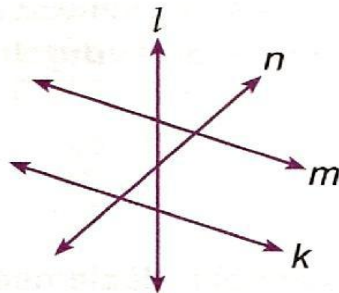
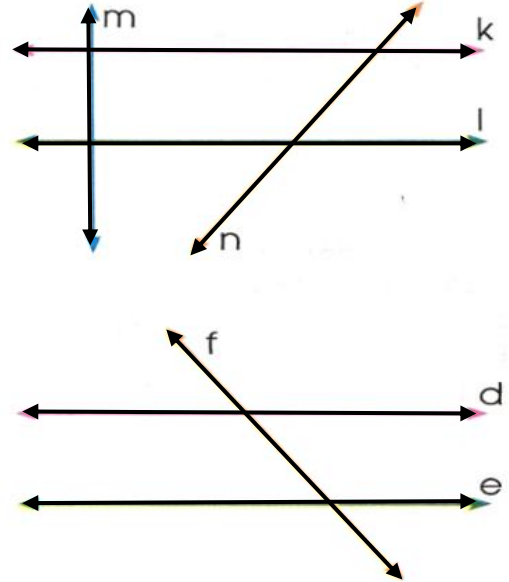
- Paralel doğrular
 Dik doğrular
 Kesişen doğrular



- Paralel doğrular
 Dik doğrular
 Kesişen doğrular

☐ Aşağıda verilen doğrularla ilgili ifadelerden doğru olanlara "D", yanlış olanlara "Y" yazınız.

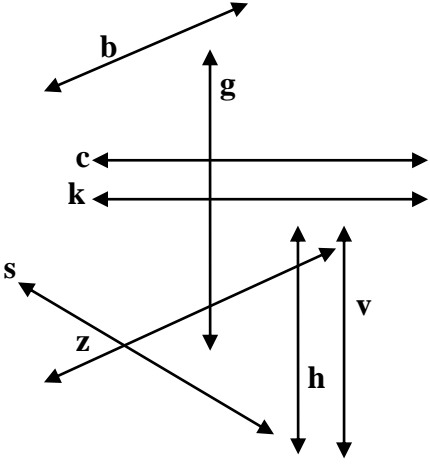
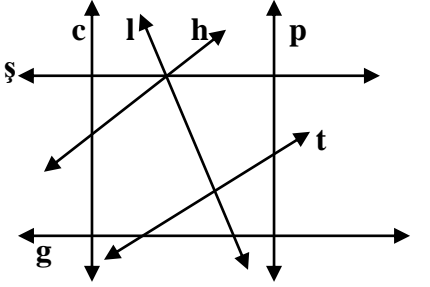
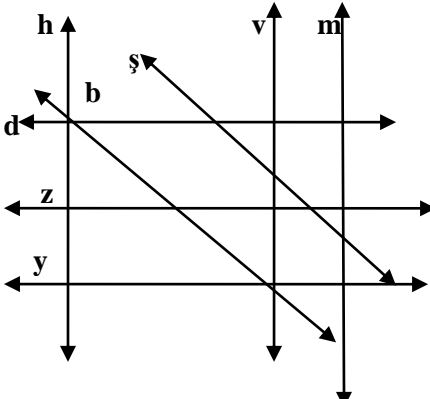
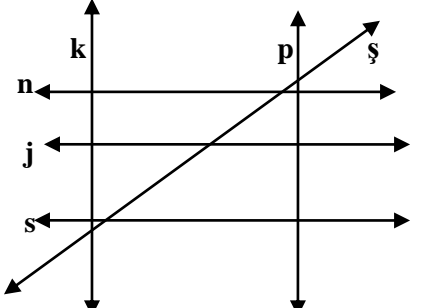
- k ve l doğruları paralel doğrulardır.
- e ve f dik doğrulardır.
- m doğrusu k ve l'ye diktir.
- d ve e kesişen doğrulardır.
- n ve k kesişen doğrulardır.
- f ve d paralel doğrulardır.



Yukarıdaki şekle göre boşlukları doldurunuz.

- k ve m doğrularıdoğrulardır.
- l ve m doğruları.....doğrulardır.
- n ve m doğrularıdoğrulardır.
- l ve n doğrularıdoğrulardır.
- k ve l doğrularıdoğrulardır.
- Şekilde kaç tane kesim noktası vardır?

BİRBİRİNE GÖRE DOĞRULAR

	Eğik doğrular	Dik doğrular	Yatay doğrular	Paralel doğrular	dik kesişen doğrular	Kesişen doğrular
	b	g	c	c ile k	s ile h	h ile v
	Eğik doğrular	Dik doğrular	Yatay doğrular	Paralel doğrular	dik kesişen doğrular	Kesişen doğrular
	Eğik doğrular	Dik doğrular	Yatay doğrular	Paralel doğrular	dik kesişen doğrular	Kesişen doğrular
	Eğik doğrular	Dik doğrular	Yatay doğrular	Paralel doğrular	dik kesişen doğrular	Kesişen doğrular

Merhaba Çocuklar,



Bugün günlerden o gün. İçimde tarifsiz bir acı hissettiğim günlerden biri. Yıllar önce yazmış olduğum bu yazıyı bugün sizinle paylaşmak istedim.

Küçük yaşlarımdan beri hayranlıkla bakardım onun bu fotoğrafına. Nasıl da kavramış o çocuğun elini. Kahramanım kim bilir neler söylüyor ona? Baksanıza ona, resimdeki kız çocuğuna ne kadarda mutlu! Neden o karedeki ben değilim?

Hep böyle düşünür, üzüldüm yıllarca. Avuturdum kendimi. “O öldüğünde ben yoktum ki!”

Şimdi anlıyorum. O sadece onun elini tutmamış ki “Bak!” diyorum kendime “Senin de ellerinden tutmuş kahramanın ve senden sonrakilerinde...” Mutlusunuz özgür, düşüncelerinizi söylemekten korkmuyorsunuz ve güçsünüz.

Rahat uyu kahramanım. Seni görmek demenin ne demek olduğunu biz çok iyi biliyoruz.

Hatice SALIBAŞI

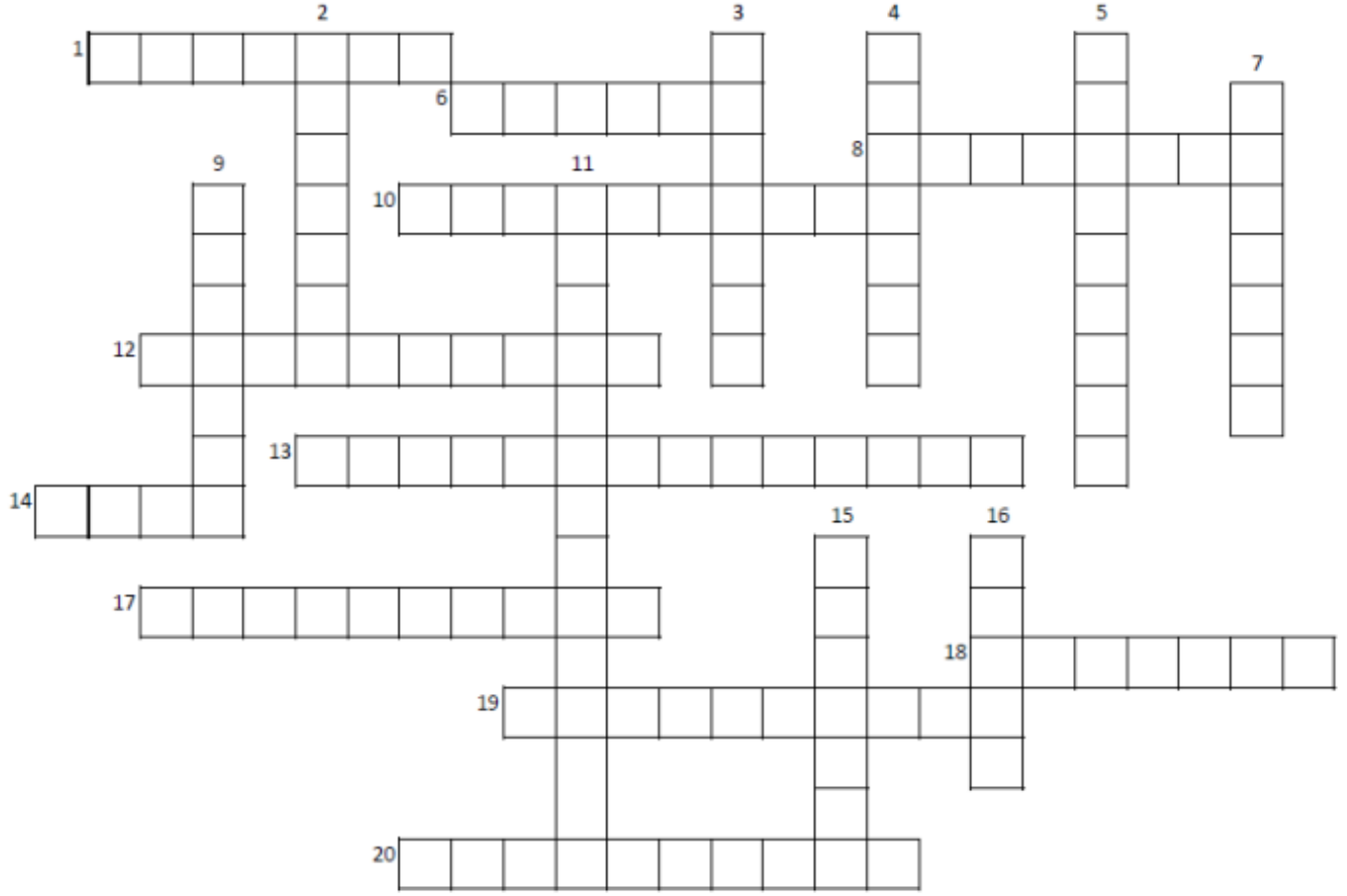
1. Başarılı olmak için model aldığınız bir kişi var mı? Hangi özelliklerinden dolayı onu model olarak seçtiniz?

.....
.....
.....
.....
.....
.....

2. Atatürk'ün hangi özellikleri ile başarılı olduğunu düşünüyorsunuz?

.....
.....
.....
.....
.....
.....

ATATÜRK



Soldan Sağa

1. Atatürk'ün ilk adı
6. Atatürk'ün eşi
8. Atatürk'ün Samsun'a giderken bindiği vapurun adı
10. Atatürk'ün İstanbul'da hayatını kaybettiği sarayın adı
12. Selanik şehrinin bulunduğu şimdiki ülke
13. 19 Mayıs 1919'da Atatürk'ün önderliğinde başlatılan savaşın adı
14. 23 Nisan 1920'de açılışı yapılan kurumun baş harfleri
17. Halkın, ülkeyi yönetecek kişileri belirlediği yönetim şekli
18. Atatürk'ün kız kardeşi
19. Atatürk'ün naaşının geçici olarak konulduğu Ankara'da ki müzenin adı
20. Osmanlı devletinde babadan oğula geçen yönetim şekli


Yukarıdan Aşağıya

2. Atatürk'ün babası
3. Atatürk'ün doğduğu şehir
4. Atatürk'ün annesi
5. Atatürk'ün kabrinin bulunduğu yerin adı
7. Osmanlı devletini yöneten kişi
9. Atatürk'ün toplantı yaptığı illerden biri
11. Atatürk'ün, annesinin isteğiyle gittiği okul
15. Cumhuriyetten önceki devletimizin adı
16. Atatürk'e matematik öğretmenin verdiği isim

KUVVET VE HAREKET TESTİ

1.  Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A).Çantayı yerden alırken çekme kuvveti uygularız.
B)Buzdolabın kapağını açmak için itme kuvveti uygularız.
C) Gelen topa vurmak için itme kuvveti uygularız.

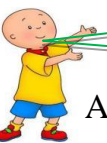
2.  1.Kuvvet bir cismin hareket ettirebilir.
2. Şeklini değiştirebilir
3.Hareket eden cismi durdurabilir.
4.Cismin adını değiştirebilir.

Yukarıdaki kuvvetle ilgili bilgilerden kaç tanesi doğrudur ?

- 2 B) 4 C) 3

3.  Aşağıdakilerden hangisi hareket halindedir?

- A)  B)  C) 


4)  Aşağıdakilerden hangisi itme kuvvetine örnektir?

- A) Pencereyi açma B) El arabasını sürme C)Kitabı önüne alma

5. 

Yukarıdaki görsel ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez ?

- A)Çocuk anneyi yavaşlatıyor. B)Anne ve çocuk çekme kuvveti uyguluyor.
C)Anne itme kuvveti uyguluyor.

6.  1.Sünger 2. Cetvel 3. Oyun hamuru 4. Yay

Yukarıdakilerden kaç tanesi kuvvet etkisiyle şekil değiştirdikten sonra eski haline döner?

- A) 2 B) 3 C) 4

7.  Hareket halindeki bazı varlıkları durdurmak tehlikelidir.

Ece

Yukarıdaki cümleyi kuran Ece, aşağıdakilerden hangisini yapmaz ?

- A) Koşarken yavaşlayıp durmak.
B) Topu yakalamaya çalışmak.
C)Hareket halindeki bisikleti durdurmaya çalışmak.



8.  Aşağıdakilerden hangisinde uygulanan kuvvet yanlıştır?

- A)Elektirik düğmesini kapama → İtme
B) Dolabın kapağını açma → Çekme
C) Mıknatısın toplu iğneyi toplaması → itme

- 9) 8 yaşındaki Deniz, aşağıdaki varlıklardan hangisini iterek hareket ettiremez?
A) Sınıftaki sırayı B) Taksiyi C) Bisikleti
- 10) Duran nesnelere hareket ettiren, hareket eden nesneyi durduran, nesnelere şeklini değiştiren etkiye ne denir?
A) kuvvet B) hareket C) hacim
- 11) Buzdolabını açıp içerisinden bir elma alıp sonra buzdolabını kapatan bir kişi, sırayla hangi kuvveti uygulamıştır?
A) Çekme – İtme B) İtme – döndürme C) Çekme – Yön değiştirme
- 12) I. Bisiklet II. Tır III. Motosiklet IV. Otomobil
Yukarıda verilen araçların yapabilecekleri hızları göz önüne alarak hızlıdan yavaşa doğru sıralanması aşağıdakilerden hangisi olur?
A) I – III – IV – II B) IV – II – III – I C) III – II – I – IV
- 13) Aşağıda verilen hayvanlardan en hızlı hareket eden hangisidir?
A) tavşan B) aslan C) çita
- 14) Aşağıda verilenlerden hangisi için kuvvet etkisine gerek yoktur?
A) Kazma ile kuyu kazmak. B) Marketten alınan poşetleri taşımak. C) Film izlemek.
- 15) Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?
A) Cisimlerde kuvvet uygulandığında cisimlerin şekli değişebilir.
B) Hareketsiz bir cisim, kuvvet uygulanarak hareketlendirilebilir.
C) Bütün cisimler, üzerine uygulanan kuvvet kaldırıldığında ilk haline döner.
- 16) Oğuzhan elindeki topu aşağıdakilerden hangisine atarsa top, yön değiştirme hareketi yapmaz?
A) Kalenin direğine B) Arabanın üstüne C) Su dolu havuza
- 17) Bir cisme yeterli kuvvet etki ettiğinde aşağıdakilerden hangisi gözlenemez?
A) Hareket ediyorsa durur. B) Şekli değişir C) Aynı hızla hareketine devam eder.
- 18) Aşağıdakilerden hangisi tehlike oluşturmaz?
A) Islak ve kaygan zeminde koşulması B) Buzun üzerinde yürümeye çalışılması
C) Hızlı gelen bir bisikletlinin yavaşlayıp durması
- 19) Analog saatlerde akrep ve yelkovanın yaptığı hareket ile ilgili olarak hangisi söylenebilir?
A) Dönme hareketi yaparlar. B) Sallanma hareketi yaparlar. C) Yön değiştirme hareketi yaparlar.
- 20) İtme veya çekme kuvveti sonucunda cismin yer değiştirmesine denir.
Cümlesinde boş bırakılan yere getirilmesi gereken sözcük hangisidir?
A) hareket B) güç C) hız
- 21) Aşağıdakilerden hangisi kuvvetin hareket ettirebilme özelliği için uygun bir örnek değildir?
A) Duvara sabitlenen dolabın itilmek istenmesi B) Alışveriş sepetinin itilmesi
C) Ağacı sallayarak sararan yapraklarının dökülmek istenmesi
- 22) “Beyza ile Elanur pikniğe gitmeye karar verirler. Beyza bisikletle giderken Elanur arabayla gider. “Elanur” nun piknik alanına daha önce varmasının sebebi aşağıdakilerden hangisidir?
A) Beyza'nın bisikleti iyi kullanamaması. B) Beyza'nın piknik alanını bulamaması.
C) Arabanın daha hızlı hareket etmesi.