

2. SINIFLAR 1. DÖNEM 1. KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI

ADI-SOYADI:..... SINIFI: / DERS: TÜRKÇE

PUAN: ○

RÜZGÂR

Genç bir adam Amerika'nın batısındaki bir çiftliğe iş başvurusunda bulunmuştu. Çiftliğin sahibi ona özelliklerini sorduğunda genç adam kendine güvenen bir şekilde şöyle cevap vermişti: "Rüzgâr estiğinde dahi uyuyabilirim"

Bu söz yaşlı çiftlik sahibinin kafasını çok karıştırmıştı, fakat bu zeki genç adamdan da çok hoşlanmıştı bu yüzden onu işe aldı

Birkaç gün sonra yaşlı çiftlik sahibi ile karısı gece yarısı çok sert ve şiddetli bir rüzgârla uykularından fırladılar. Bir sorun çıkma ihtimaline karşı her yeri kontrol etmeye başladılar. Pencere ve kapıdaki kepenklerin sıkıca kapatılıp kancalarının yerlerine takıldığını gördüler.

Kalın ağaç kütükleri ise sıra sıra şöminenin yanına dizilmişti. Tarım araçları güvenli bir şekilde yerleştirilmişti. Traktör garajdaydı. Ahırın kapısı düzgün bir şekilde kapatılmış ve kilitlenmişti. Hatta içerideki tüm hayvanlar oldukça sakinleştiler. Genç adam hemen ilerideki kulübesinde huzurlu bir şekilde uyuyordu.

İşte o anda yaşlı çiftlik sahibi genç adamın o gün ona ne demek istediğini anlamıştı. "Rüzgâr estiğinde dahi uyuyabilirim"

Çünkü genç adam fırtınasız güzel günlerde herhangi bir gün şiddetli bir fırtına ile çiftlikteki her şeylerini kaybedebileceklerini düşünerek işlerini o kadar bağlılıkla ve düzgün bir şekilde yapmıştı ki, en sert, en şiddetli fırtına dahi esse yatağında huzurla uyuyabilirdi.

A. Aşağıdaki soruları metne göre yanıtlayınız. (50p)

1. Öyküde geçen olay nerede yaşanmıştır?

2. İş başvurusunda bulunan insanın özelliği neymiş?

3. Yaşlı çiftlik sahibi ile karısını uykularından uyandıran nedir?

4. Uykularından uyandıktan sonra ne yapmaya başladılar?

5. Genç adamın rüzgâr estiğinde dahi uyumasının nedeni nedir?

B. Aşağıdaki sözcükleri sözlük anlamları ile eşleştiriniz. (10p)

çiftlik

Otomobil vb. taşıtların konulduğu üstü örtülü yer.

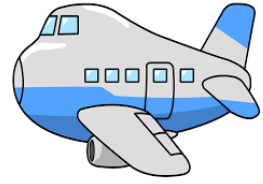
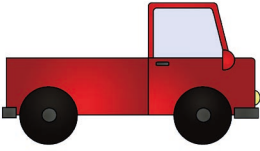
fırtına

Yağmur ve kasırga getiren çok güçlü rüzgâr.

garaj

Tarım yapılan, hayvan yetiştirilen, çalışanlarının da oturması için evler bulunan geniş toprak parçası.

C. Okuduğunuz metne göre garajda olan taşıt aşağıdakilerden hangisidir? İşaretleyiniz. (10p)



D. Metindeki altı çizili sözcükleri sözlük sırasına göre sıralayınız. (10p)

D. Aşağıdaki tabloları uygun şekilde doldurunuz. (20p)

	Sözcük	Eş Anlamlısı
1.	Kırmızı	
2.	Yaşlı	
3.	Siyah	
4.	Yıl	
5.	Yoksul	

	Sözcük	Zıt Anlamlısı
1.	İnce	
2.	Çirkin	
3.	Yavaş	
4.	Uzak	
5.	Yukarı	

2. SINIFLAR 1. DÖNEM 1. KAZANIM DEĞERLENDİRME SINAVI

ADI-SOYADI:..... SINIFI: / DERS: MATEMATİK PUAN: 

A. Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına "D", yanlış olanların başına "Y" harfi yazınız. (30p)

- (.....) 6 birlikten oluşan 2 basamaklı en büyük sayı 96'dır.
- (.....) 54 - 48 - 62 - 64 sayılarını küçükten büyüğe sıralarsak en küçük 54 olur.
- (.....) 3 deste boya kalemi 30 tanedir.
- (.....) 3 birlik ve 7 onluktan oluşan sayının en yakın olduğu onluk 40'dır.
- (.....) 1 deste kaleme 2 kalem daha eklersek 1 düzine kalem olur.
- (.....) 12'den başlayarak ileriye doğru ikişer ritmik sayarken 15 sayısını söylemeyiz.
- (.....) 20 ve 10 sayılarının toplamı 3 desteye eşittir.
- (.....) 56'dan büyük en küçük sayı 57'dir.
- (.....) 5 - 10 - 15 - 20 sayı örüntüsü 30 ile sürdürülebilir.
- (.....) 25 sayısının onlar ve birler basamağı yer değiştirilirse sayının değeri azalır.

B. Aşağıda verilen sayıları en yakın olduğu onluklarla eşleştiriniz. (10p)

17	14	45	36	25
10	50	30	20	40

C. Aşağıdaki örüntüleri kuralına uygun şekilde devam ettirecek sayılarla eşleştiriniz. (10p)

2	4	6	8	10	12	?	18
5	10	15	20	25	30	?	32
30	29	28	27	26	25	?	35
12	13	14	15	16	17	?	14
8	12	16	20	24	28	?	24

D. Aşağıdaki işlemleri ok yönünde yaparak harflerin yerine gelmesi gereken sayıları bulunuz. (20p)

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 28 \\ \hline A \end{array} \quad \begin{array}{r} A \\ + 39 \\ \hline B \end{array} \quad \begin{array}{r} B \\ - 11 \\ \hline C \end{array} \quad \begin{array}{r} B \\ - 24 \\ \hline C \end{array}$$

$$\begin{array}{l} A = \dots\dots\dots \\ B = \dots\dots\dots \end{array} \quad \begin{array}{l} C = \dots\dots\dots \\ D = \dots\dots\dots \end{array}$$

• Bulduğunuz sonuçlara göre aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başındaki kutucuğu işaretleyiniz. (10p)

- A sayısı 4 onluk ve 2 birlikten oluşur.
- B sayısının en yakın olduğu onluk 70'dir.
- C sayısını 7 deste olarak ifade edebiliriz.
- D sayısı 5 onluk ve 6 birlikten oluşur.
- A, B, C ve D sayılarının büyükten küçüğe sıralaması B - A - C- D şeklindedir.

E. Aşağıdaki ifadelerde boş bırakılan yerleri uygun şekilde tamamlayınız. (10p)

- $36 - 40 - 44 - 48 - \star - 56$ sayı örüntüsünde \star yerine sayısı yazılmalıdır.
- 69 sayısının birler basamağında rakamı bulunur.
- 86 sayısının en yakın olduğu onluk'dir.
- $20 + 30$ sayısının sonucu'dir.
- Birler basamağı 4 olan en büyük sayı'tür.

F. Aşağıdaki problemleri çözünüz. (10p)

• 1 düzine kalemin 5 tanesi kırmızı, diğerleri mavidir.
Mavi renkli kalemlerin sayısını bulunuz.

• Ahmet bugün 36 sayfa kitap okudu. Yarın da 35 sayfa okursa iki günde toplam kaç sayfa kitap okumuş olur?