

9 NİSAN 2020

**ÖĞRENCİ
GÖREVLERİ**

TÜRKÇE ÇALIŞMAMIZ

Aşağıdaki sorulara özel adların yazımına dikkat ederek ve cümle kurarak cevaplar yazalım.

- ✓ 23 Nisan' da kutladığımız bayramın adı nedir?
- ✓ En sevdiğin arkadaşının adı ve soyadı nedir?
- ✓ Doğum tarihin gün, ay ve yıl olarak nedir?
- ✓ En sevdiğin kitabın adı nedir?
- ✓ Doğum tarihin gün, ay ve yıl olarak nedir?
- ✓ Okulunun adı nedir?
- ✓ Ezbere bildiğin bir şiirin iki dizesini yazar mısın?

patatez – tiren – düyme – gaste – yalnız – yalnız – sipor – filim

Genellikle yanlış yazılan kelimeleri yanlış halleriyle yukarıya yazdım. Cümlelerde boş bırakılan yerlere gelecek kelimeleri bularak, doğruları uygun yerlere yazar mısın?

- 1- Sıra arkadaşım gelmediği için oturdum.
- 2- kızartmasını çok severim.
- 3- Sınavda bazı soruları cevaplamışım..
- 4- En sevdiğim gömüğümün koptu.
- 5- Akşam ailecek izledik.
- 6- ile ilk kez yolculuk yapacağım için çok heyecanlıyım.
- 7- Babam okumayı çok sever.
- 8- Sağlığımız için düzenli olarak yapmalıyız.

YARIM DAN ÇEYREĞE



1 yarım

eşittir



2 çeyrek



Aşağıdaki yarımlardan kaç çeyrek elde edeceğimizi yazın.



3 yarım çeyrek eder.



6 yarım çeyrek eder.



8 yarım çeyrek eder.



2 yarım çeyrek eder.

ÇEYREKTEN YARIMA



2 çeyrek

eşittir



1 yarım



Aşağıdaki çeyreklerden kaç yarım elde edeceğimizi yazın.



6 çeyrek yarım eder.



12 çeyrek yarım eder.



8 çeyrek yarım eder.



10 çeyrek yarım eder.

☺ BÜTÜN, YARIM, ÇEYREK ☺

Soruları matematik defterine yazmayı unutma. Çözerken mutlaka şekil çiz ve işlem yap.



Ezgi, okuldan eve geldiğinde karnı çok açtı. Bir de baktı ki sofrada en sevdiği yiyecek var. Aşağıdaki boşlukları uygun sayılarla tamamlayarak harfini şifre kutusuna taşı ve Ezgi'nin en sevdiği yiyeceği bul.

K 9 bütünyarımdır.

E 6 bütünyarımdır.

E 16 yarım bütündür.

F 3 bütün + 2 yarım çeyrektir.

R 8 çeyrek yarımdır.

M 5 bütünyarımdır.

M 7 bütün çeyrektir.

A 4 yarım + 4 çeyrek bütündür.

E 10 çeyrek yarımdır.

K 10 bütün çeyrektir.

Ö 9 bütün çeyrektir.

T 6 bütün çeyrektir.

K 28 çeyrek bütündür..

I 12 yarım bütündür.

Y 2 yarım + 4 çeyrek bütündür.

2 3 4 6 28
□ □ □ □ □

5 40 10 8 7
□ □ □ □ □

18 36 16 24 12
□ □ □ □ □