

Bu öykü, çiftlikten çiftliğe koşarak atları terbiye etmeye çalışan gezgin bir at terbiyecisinin genç oğluna kadar uzanır. Babasının işi nedeniyle çocuğun okulu kesintilere uğramıştı. Orta ikideyken, büyüdüğü zaman ne olmak ve yapmak istediği konusunda bir kompozisyon yazmasını istedi hocası. Çocuk bütün gece oturup günün birinde at çiftliğine sahip olmayı hedeflediğini anlatan 7 sayfalık bir kompozisyon yazdı. Hayalini en ince ayrıntılarıyla anlattı. Hatta hayalindeki 200 dönümlük çiftliğin krokisini de çizdi. Binaların, ahırların ve koşu yollarının yerlerini gösterdi. Krokiye, 200 dönümlük arazinin üzerine oturacak 1000 metrekarelik evin ayrıntılı planını da ekledi. Ertesi gün hocasına sunduğu 7 sayfalık ödev, tam kalbinin sesiydi. İki gün sonra ödevi geri aldı. Kağıdın üzerinde kırmızı kalemle yazılmış kocaman bir "0" ve "Dersten sonra beni gör" uyarısı vardı. "Neden "0" aldım?" diye merakla sordu hocasına, çocuk. "Bu senin yaşında bir çocuk için gerçekçi olmayan bir hayal" dedi, hocası. "Paran yok. Gezginci bir aileden geliyorsun. Kaynağınız yok. At çiftliği kurmak büyük para gerektirir. Önce araziyi satın alman lazım. Damızlık hayvanlar da alman gerekiyor. Bunu başarman imkânsız" ve ekledi:

**Günün Özdeyişi****Öykünün devamını internette bulup yazınız.****Metinle ilgili sorulara cevap verin.**

1. Çocuğun ödevi neymiş?

2. Öğretmen ödevi neden 0 vermiş?

3. Öğretmen çocuğu neden görmek istemiş?

**Metinle ilgili iki soru yazıp cevaplayın.**

1. ....?

2. ....?

**Okul ve arkadaşlarınızla ilgili düşüncelerinizi yazın.**

# MATEMATİK – FEN BİLİMLERİ – SOSYAL BİLGİLER

Aşağıdaki dönüşümleri yapınız.

$2 \text{ cm} = 2 \times 10 = 20 \text{ mm}$

$3 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$5 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$4 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$6 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$7 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$10 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$12 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$11 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$20 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$21 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$25 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$27 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$28 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$30 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$32 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$35 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$36 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$41 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$55 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$72 \text{ cm} = x = \text{ mm}$

$10 \text{ mm} = 10 \div 10 = 1 \text{ cm}$

$20 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$30 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$40 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$50 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$60 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$70 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$80 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$90 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$100 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$110 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$120 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$130 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$140 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$150 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$160 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$170 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$180 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$190 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$200 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

$210 \text{ mm} = \div = \text{ cm}$

Verilen kelimelerle uygun cümleler kurun.

1. gürültü – ses kirliliği

2. ses kirliliği – migren

3. trafik – fabrika sesleri – ses kirliliği

4. ses kirliliği – sinir hastalığı

5. Pazar yerleri – ses kirliliği – fazla

6. sanayileşme – ses kirliliği

7. ses yalıtımı – ses kirliliği

Verilen kelimelerle uygun cümleler kurun.

1. çocuk – ödev yapmak – sorumluluk

2. anne – yemek yapmak – sorumluluk

3. baba – para – sorumluluk

4. sorumluluk – aile – getirmek

5. sorumluluk – mutlu – aile

6. kavga – sorumluluk – mutsuz