

Kitabın Adı

Yeni Nesil Problem Yok - 2

978-605-7911-28-5

Yazar

Komisyon

Editör

Elif NEMUTLU

Nursu NEMUTLU ÖZTÜRK

Yayın Yönetmeni

Nebi NEMUTLU

Dizgi Grafik Tasarımı

Yasemin IŞIK

Mutlu Yayıncılık San. ve Tic. Ltd. Şti.

www.e-mutlu.com

Yayıncı Sertifika No.

10628

WPC Matbaacılık Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Osmangazi Mah. Mehmet Kopuz Sok.

No.: 17/1 Kıraç - Esenyurt

İSTANBUL

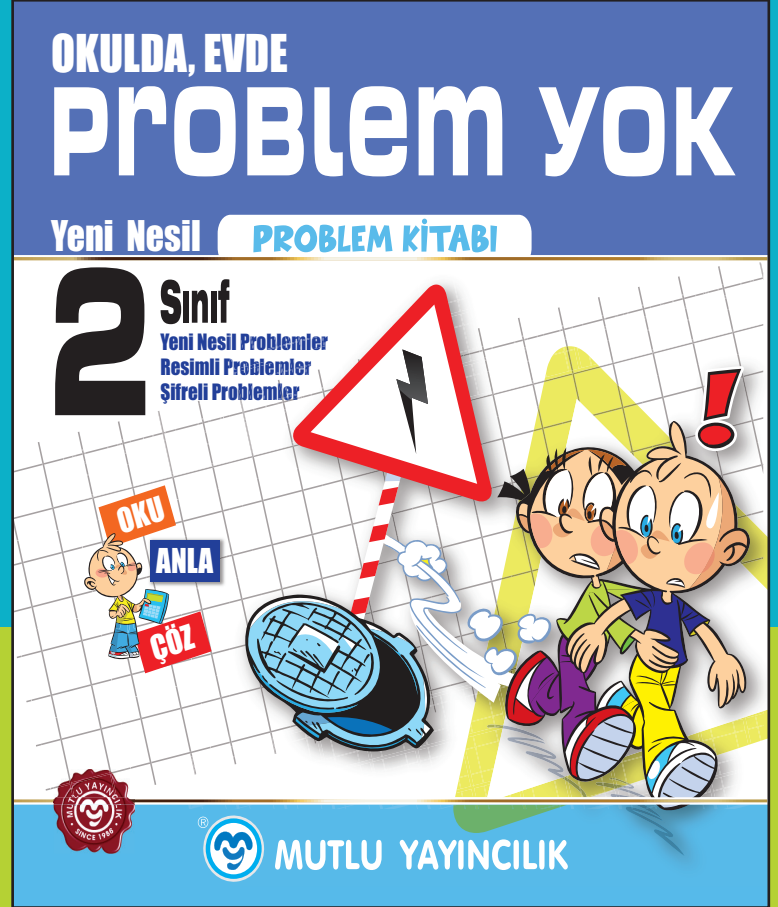
Matbaa Sertifika No.

50884

İstanbul, 2022



**MUTLU
YAYINCILIK**



**Her hakkı ©Mutlu Yayıncılık'a aittir.
Kısmen de olsa alıntı yapılamaz. Metin, soru,
şekil ve grafikler, ELEKTRONİK, mekanik,
FOTOKOPİ ya da herhangi bir kayıt sistemiyle
çoğaltılamaz, yayımlanamaz.**

İÇİNDEKİLER

Poblemler no.

1	Tombala Oynuyoruz	4
2	Oku - Anla - Çöz	6
3	Şifreyi Bul	7
4	Vitamin Manav	8
5	Oku - Anla - Çöz	10
6	Şifreyi Bul	11
7	Oyuncakçı	12
8	Oku - Anla - Çöz	14
9	Şifreyi Bul	15
10	Yeni Nesil Soru - Anıl ve Oyuncakları	16

Poblemler no.

31	Pazara Gidelim	46
32	Oku - Anla - Çöz	48
33	Şifreyi Bul	49
34	Piknik Yapıyoruz	50
35	Oku - Anla - Çöz	52
36	Şifreyi Bul	53
37	Küresteki Tavuklar	54
38	Oku - Anla - Çöz	56
39	Şifreyi Bul	57
40	Yeni Nesil Soru - Sanatla Eğlence	58

11	Eyvah Gemi Batıyor	18
12	Oku - Anla - Çöz	20
13	Şifreyi Bul	21
14	Bulmaca Çözüyoruz	22
15	Oku - Anla - Çöz	24
16	Şifreyi Bul	25
17	Kartopu	26
18	Oku - Anla - Çöz	28
19	Şifreyi Bul	29
20	Yeni Nesil Soru - Cisimler ve Şekiller	30

41	Elmaları Yerleştirelim	60
42	Oku - Anla - Çöz	62
43	Şifreyi Bul	63
44	Kim Ne Almış?	64
45	Oku - Anla - Çöz	66
46	Şifreyi Bul	67
47	Kalemleri Grupluyoruz	68
48	Oku - Anla - Çöz	70
49	Şifreyi Bul	71
50	Yeni Nesil Soru - Cisimler ve Şekiller	72

21	Kitaplıktaki Kitaplar	32
22	Oku - Anla - Çöz	34
23	Şifreyi Bul	35
24	Numara Oyunu	36
25	Oku - Anla - Çöz	38
26	Şifreyi Bul	49
27	Bingo Zamanı	40
28	Oku - Anla - Çöz	42
29	Şifreyi Bul	43
30	Yeni Nesil Soru - Pizza Zamanı	44

51	Doğal Ortam	74
52	Oku - Anla - Çöz	76
53	Şifreyi Bul	77
54	Tren Yolculuğu	78
55	Oku - Anla - Çöz	80
56	Şifreyi Bul	81
57	Kaç Gram?	82
58	Oku - Anla - Çöz	84
59	Şifreyi Bul	85
60	Yeni Nesil Soru - Atlas ve Bulut	86

Pöblem no.

61	İzci Kampı	88
62	Oku - Anla - Çöz	90
63	Şifreyi Bul	91
64	Lokantadayız	92
65	Oku - Anla - Çöz	94
66	Şifreyi Bul	95
67	Ayten Teyze	96
68	Oku - Anla - Çöz	98
69	Şifreyi Bul	99
70	Yeni Nesil Soru - Spor Vakti	100

71	Eşit Paylaşalım	102
72	Oku - Anla - Çöz	104
73	Şifreyi Bul	105
74	Oyuncakçı Dükkânı	106
75	Oku - Anla - Çöz	108
76	Şifreyi Bul	109
77	Bilinmeyen Kaç?	110
78	Oku - Anla - Çöz	112
79	Şifreyi Bul	113
80	Yeni Nesil Soru - Ender Usta	114

Pöblem no.

81	Afiyet Olsun	116
82	Oku - Anla - Çöz	118
83	Şifreyi Bul	119
84	Yolunu Bul	120
85	Oku - Anla - Çöz	122
86	Şifreyi Bul	123
87	Bahçemizdeki Çiçekler	124
88	Oku - Anla - Çöz	126
89	Şifreyi Bul	127
90	Yeni Nesil Soru - Balık Tatalım	128

91	Meyve Ağaçları	130
92	Oku - Anla - Çöz	132
93	Şifreyi Bul	133
94	Yarışalım!	134
95	Oku - Anla - Çöz	136
96	Şifreyi Bul	137
97	Yeni Nesil Soru - Sanatla Eğlence	138

Problem Yanıtları**140****MUTLU YAYINCILIK** olarak,

1986'dan itibaren her gün "Eğitim ve öğretime ne değer katabiliriz?" sorusunu sorarak güne başlarız.

Ürettiğimiz tüm ürünlerde önceliğimiz;

- İçerik Kalitesi
- Doğru ve Seviyeye Uygun Bilgi
- Net, Basit ve Kolay Anlaşılır Olması
- Görsel Kalitesi
- Basit, Kullanışlı Grafik ve Dizayn
- Kaliteli Malzeme
- Eğitim Teknolojilerini Kullanmak, Geliştirmek
- Öğrenci ve Öğretmenlerimizin Hayatlarını Kolaylaştırmaktır.

Sloganımız: "İLERLEMeye DEVAM ET!"

Değerli Öğretmenlerimiz, Sevgili Öğrenciler,Okuduğunu anlama tüm dersler içinde en önemlisidir. Derslerde başarılı olmanın temeli **okuduğunu anlamaktır.****Yeni Nesil Problem Yok Serimiz** bu amaçla hazırlanmıştır.Yeni Nesil Problem Yok kitaplarımız, Okuduğunu Anlama, Yorum Yapma, Strateji Kurma ve Çözümleme becerilerini geliştirirken, Yeni Nesil Problemlerle gelecek yıllardaki sınavlara çocuklarımızı hazırlar. **Oku - Anla - Çöz** sayfalarında sarı zeminde **Yeni Nesil Test** soruları bulunur. Dikkati biraz zorlayabilir. **Şifreli Problem** sayfaları ile kitaplara eğlence ve merak katarak, çocuğumuzun şifreyi merak etmesi ve tüm sayfayı çözmesi amaçlanmıştır.**Yararlı olması dileğiyle.**



Ada, Ayça, Damla, Toprak tombala oynuyorlar. Her birinin tombala kartı farklı renktedir. Her bir tombala kartında satır numaraları yazmaktadır. Kartları buna göre inceleyip cevaplayınız.

1. Satır	6	11		35		50		70	
2. Satır		15	27		44		63		82
3. Satır	8		28	37		59		77	



Ayça



1. Satır	2	13		36		58		74	
2. Satır		19		22	47		67		89
3. Satır	8		27	38		52		79	

1. Satır	4	14		32		55		71	
2. Satır		17	29		42		64		86
3. Satır	9		25	38		58		76	



Toprak



1. Satır		1		7		19		72	75
2. Satır	9	17		26		30		40	
3. Satır	2	5		8			81		90

İsim	Kart	En Büyük Sayı	En Küçük Sayı
Ada	Mavi - Yeşil	82	6
Ayça	Sarı - Pembe	89	2
Damla	Kırmızı - Pembe	86	4
Toprak	Turuncu - Mor	90	1

1. Satır	6	11	35	50	70
2. Satır	15	27	44	63	82
3. Satır	8	28	37	59	77

1. Ada'nın kartındaki en büyük sayı, Damla'nın kartındaki en büyük sayıdan kaç eksiktir?
2. Ayça'nın kartının 1. satırındaki sayıların en büyük olanı ile en küçük olanının toplamı kaçtır?
3. Ada, Ayça, Damla ve Toprak'ın kartlarının 3. satırlarındaki en küçük sayıların toplamı kaçtır?
4. Damla'nın kartında pembe kutucuklardaki sayıların toplamı kaçtır?
5. Toprak'ın kartının 1. satırındaki en büyük sayının 15 fazlası kartında var mıdır? Varsa hangi renktir?
6. Ayça'nın kartında, sarı kutucuklardaki en büyük sayı ile en küçük sayının farkı kaçtır?



OKU - ANLA - ÇÖZ

PROBLEMLER - 2

1. Bir düzine boya kalemim var. Kalemlerimin 2 deste olması için kaç boya kalemi daha almalıyım?



3. 4 birlik + 8 onluktan oluşan sayının onlar basamağındaki rakamın basamak değeri, 5 düzineden kaç fazladır?

2. Zeynep 16 yaşındadır. İrem'in yaşı, Zeynep'in yaşından 8 fazla olduğuna göre ikisinin yaşları toplamı kaçtır?

4. Bir sepetteki 60 yumurtanın 23 tanesi kırıldı. Kalan yumurtaların 30 tanesi satılınca sepette kaç yumurta kalır?

MUTLU YAYINCILIK



5.

Sincap Koko her gün aynı sayıda fındık yer. Koko'nun bir günde yediği fındık sayısı yan-daki ağaçtaki kadardır.



Buna göre Koko, 5 günde toplam kaç tane fındık yer?

A) 12

B) 48

C) 60



Aşağıdaki problemleri çözünüz. Sonuca ait harfleri kutulara yazarak şifreyi bulunuz.

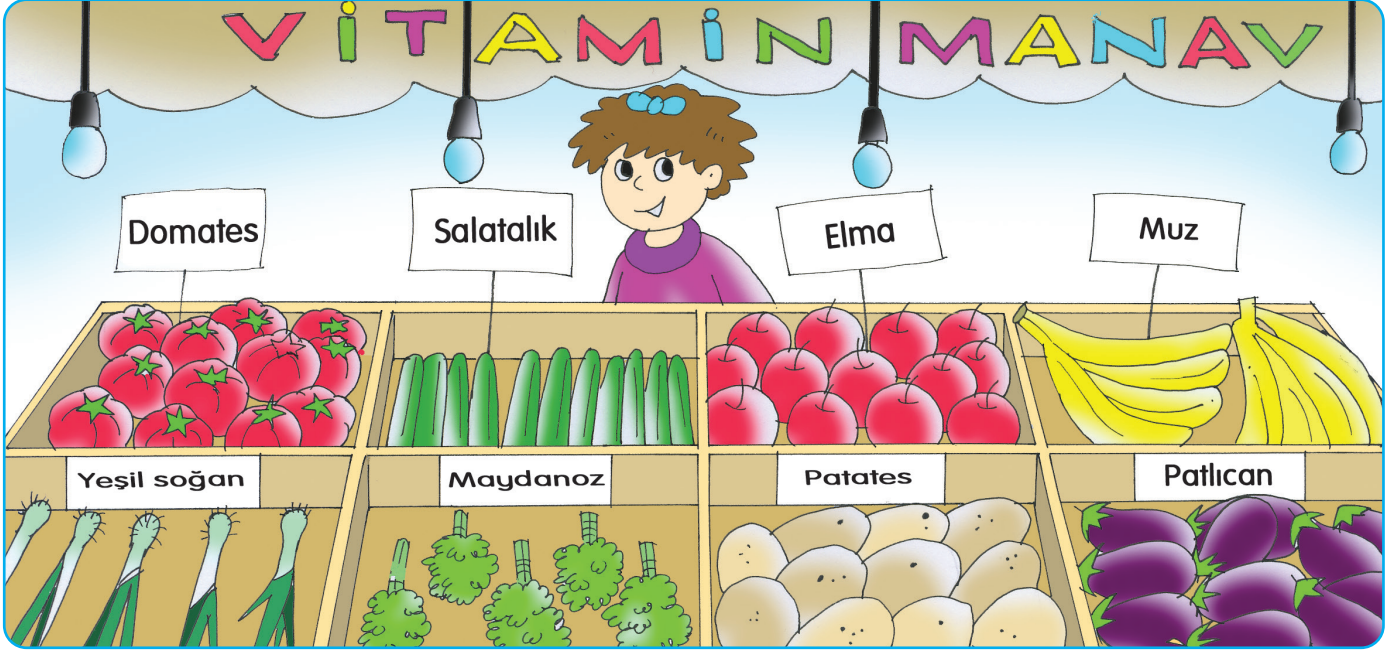
- T** Barış 8 yaşındadır. Annesi Barış'tan 25 yaş büyüktür. Barış'ın annesi kaç yaşındadır?
- Ü** 16 sayısından bir önce ve bir sonra gelen çift sayıların toplamı kaçtır?
- E** Emir, bilgisayarındaki 3 oyundan her gün farklı bir oyunu oynuyor. Günde 1 saat oyun oynarsa, 3 günün sonunda 1 oyunda kaç saat vakit geçirmiş olur?
- Y** Sınıfımızda 12 tane hikâye kitabı var. Bir kitap kampanyası düzenledik. Sınıfımızdaki her öğrenci 1 kitap getirdi. Sınıfımızda 28 tane kitap oldu. Sınıfımızın mevcudu kaçtır?
- R** Bir kolide 8 kutu vardır. Her kutuda 5 tane yumurta vardır. Bir kolide kaç yumurta vardır?
- M** Yarı 10 olan sayının, 22 fazlası kaçtır?
- i** Elif, 10 dakikada 3 sayfa okuyor. Elif bir saatte kaç sayfa okur?
- K** Emre, sınıf listesinde baştan ve sondan on ikincidir. Emrelerin sınıfı kaç kişiliktir?

**ŞİFRE:**

33	32	40	23	18	16	1	42



Vitamin Manav'ın sahibi Esra Hanım, sağlıklı beslenmenin önemini çok iyi bilir. Her zaman en iyi ürünleri satmaya özen gösterir. Müşterileri de Vitamin Manav'dan alışveriş yapmaya bayılırlar. Aşağıda verilen görseli inceleyerek soruları cevaplayınız.



FİYAT LİSTESİ		
Ürün	Miktar	Fiyat (₺)
Domates	1 kg	3 ₺
Salatalık	1 kg	4 ₺
Elma	1 kg	3 ₺
Muz	1 kg	6 ₺
Yeşil Soğan	1 bağ	1 ₺
Maydanoz	1 bağ	1 ₺ 50 Kr.
Patates	1 kg	2 ₺ 50 Kr.
Patlıcan	1 kg	5 ₺





1. 1 bağ maydanoz alan Kamil Bey, maydanozu geri verip 1 kilogram elma almış. Kamil Bey manava kaç lira daha 6demelidir?
2. 2 kilogram muzun fiyatı, 1 kilogram elmanın fiyatından kaç lira fazladır?
3. Nevin Hanım, 2 kilogram salatalık ile 1 kilogram domates almıştır. Esra Hanım da 1 bağ yeşil soğan ile 2 kilogram patates almıştır. Nevin Hanım, Esra Hanım'dan kaç lira fazla para 6demiştir?
4. Canan Hanım, 4 kilogram muz ile 2 kilogram patlıcan alıyor. Manava 50 ₺ veren Canan Hanım, kaç lira para 6st6 almalıdır?
5. 3 kg domates, 4 kg patates ve 3 kg patlıcan alan biri manava ne kadar para 6der?
6. En pahalı olan 6r6n ile en ucuz olan 6r6n6n fiyat farkı kaç liradır?



OKU - ANLA - ÇÖZ

PROBLEMLER - 5

1. Nermin, 7 yıl sonra 15 yaşında olacaktır. Nermin 3 yıl önce kaç yaşındaydı?



3. Mine, Aslı ve Sibel'in şekerlerinin sayıları toplamı 84'tür. Mine'nin 25, Sibel'in Mine'den 5 fazla şekeri olduğuna göre Aslı'nın kaç şekeri vardır?

2. Bir doğal sayıyı 20 arttırıp, 40 eksilttiğimizde 35 sayısını buluyoruz. Bu sayı kaçtır?

MUTLU YAYINCILIK

4. 98 santimetre uzunluğundaki bir ipin her iki ucundan 18 santimetre ip kesiliyor. Geri kalan ipin uzunluğu kaç santimetredir?



5.



ANTRENMAN PROGRAMI						
Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar
2 saat	▲	2 saat	▲	▲	2 saat	▲

Berk, bir yüzücüdür ve haftanın her günü antrenman yapar. Yukarıda verilen antrenman programında ▲ ile gösterilen günlerde Berk, 1 saat antrenman yapmaktadır.

Verilen tabloya göre Berk, 1 haftada toplam kaç saat antrenman yapar?

A) 6 saat

B) 10 saat

C) 14 saat



Aşağıdaki problemleri çözünüz. Sonuca ait harfleri kutulara yazarak şifreyi bulunuz.

1. Bir kümeste 9 tavuk, tavukların 2 katı kadar da ördek vardır. Kümeste toplam kaç hayvan vardır?
A
2. Bir otobüsteki 45 yolcudan 5'i ilk durakta, 9'u ikinci durakta indi. Otobüste kaç yolcu kaldı?
I
3. Özlem 7 yaşındadır. Annesinin yaşı Özlem'in yaşının 5 katı olduğuna göre ikisinin yaşları toplamı kaçtır?
M
4. Günde 2 ekmek yiyen bir aile 16 ekmeği kaç günde tüketir?
Y
5. Bir günde yarım saat spor yapan Emre, 12 günde kaç saat spor yapar?
B
6. Cebimde 4 tane 25 kuruş, 2 tane 50 kuruş vardır. Cebimde kaç liram vardır?
L
7. Her gün 10 bardak süt tüketen bir aile, 5 günde kaç bardak süt tüketir?
Ş
8. Bir şişe süt 4 liradır. 20 liraya kaç şişe süt alınır?
R

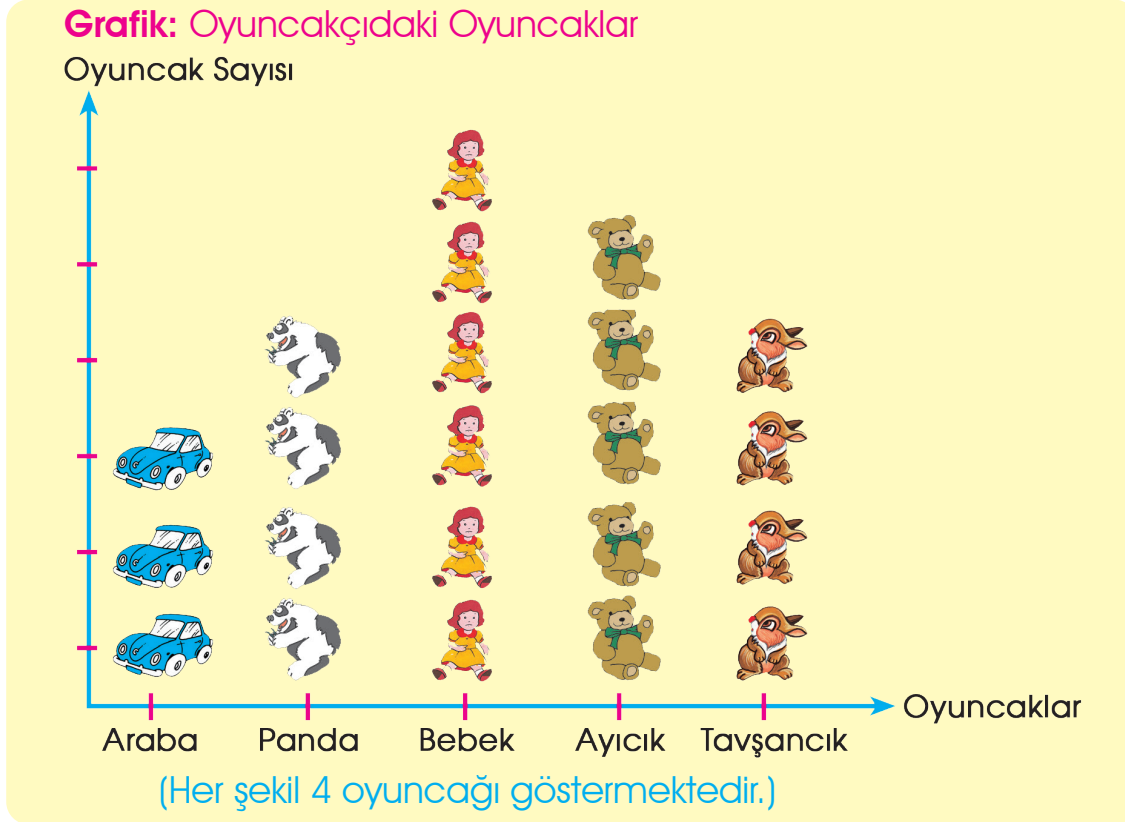
**ŞİFRE:**

6	27	50	27	5	31	2	31	8	31	42



Merve Hanım, şirin bir oyuncak dükkânının sahibidir. Merve Hanım, dükkânında hangi oyuncaktan kaç adet olduğunu merak ediyor. Dükkânındaki oyuncakları saydıktan sonra da bir grafik oluşturuyor.

Aşağıda verilen şekil grafiğine uygun olarak çetele grafiğini tamamlayıp soruları cevaplayınız.



Çetele Tablosu: Oyuncakçidaki Oyuncaklar

Oyuncak Adı	Oyuncak Sayısı
Araba	
Panda	
Bebek	
Ayıcık	
Tavşancık	

OYUNCAKÇI

1. Oyuncak dükkanındaki panda, bebek ve tavşancık oyuncaklarının sayıları toplamı kaçtır?
2. En az ve en çok satılan oyuncakların sayıları toplamı kaçtır?
3. Satılan oyuncak bebeklerin sayısı, tavşancıkların sayısından kaç fazladır?
4. Her bir oyuncak 4 ₺ olduğuna göre, 5 tane ayıcığın fiyatı 100 liradan ne kadar eksiktir?
5. Her bir oyuncak 4 ₺ olduğuna göre 2 panda, 3 araba, 4 tavşancık ve 1 ayıcık alan biri kaç lira öder?
6. Oyuncakçıya 12 adet yeni panda oyuncak gelirse grafiğe kaç tane daha panda resmi eklenmelidir?



1. Bir aile, haftanın 2 günü ikişer litre, diğer günler birer litre süt tüketmektedir. Bu ailenin bir haftalık süt tüketimi kaç litredir?
2. Bir çıkarma işleminde fark 43'tür. Eksileni 7 artırır, çıkan 3 eksiltirsek yeni fark kaç olur?
3. 24 kişilik bir yarışta Seda yarışı 5., Yeşim 12. olarak bitirmiştir. Seda ile Yeşim arasında kaç yarışmacı vardır?
4. Bir kitabın kalınlığı 3 santimetre, bir defterin kalınlığı 2 santimetredir. Aynı kalınlıktaki 6 kitap ile 7 defterin kalınlıkları toplamı kaç santimetre olur?



5.



Senem, bir kitapçıdan yukarıdaki kitapları satın almıştır. Kitapların her biri 4 liradır.

Kitapları satın aldıktan sonra Senem'in cüzdanında 8 lira kalıyor. Senem'in cüzdanında, kitapları satın almadan önce ne kadar para vardı?

A) 40 ₺

B) 32 ₺

C) 48 ₺



Aşağıdaki problemleri çözünüz. Sonuca ait harfleri kutulara yazarak şifreyi bulunuz.

1. Emre'nin 30 tane misketi vardır. Mete'nin misket sayısı Emre'nin misket sayısından bir düzine eksiktir. Buna göre Mete'nin kaç tane misketi vardır?

L

2. İki destenin 5 fazlası kaçtır?

E

3. Yarısı 8 olan sayının 26 fazlası kaçtır?

G

4. Kümeste 10 tavuk vardır. Tavukların yarısı her gün 1 yumurta yumurtluyor. Kalan yarısı ise yumurtlamıyor. Buna göre tavuklar bir haftada kaç yumurta yumurtlar?

i

5. Sınıf kitaplığımızda 87 kitap vardır. Kitaplıktan 1 düzinenin 8 fazlası kadar kitap okudum. Sınıf kitaplığında okumadığım kaç kitap kalmıştır?

Y

6. İki basamaklı en büyük çift sayının 34 eksiği kaçtır?

R

7. İki basamaklı en küçük çift sayının 3 katı kaçtır?

A

8. Ezgi 13 yaşındadır. Ablası Ezgi'den 8 yaş büyüktür. İkisinin yaşları toplamı kaçtır?

T

MUTLU
YANILIK

**ŞİFRE:**

42	30	67	64	25	34	18	35	67	35	😊
										M