

SAYFA 1

1	a) $a + 10$ b) $x - 5$ c) $y + 5$ d) $4x$ e) $90 - m$
2	a) Ahsen'in yaşının 7 fazlası b) 12 yumurtadan bir kısmı kırılınca kalan yumurta sayısı c) Bir sayının 4 eksiği d) Bir sayının 10 katı

SAYFA 2

1	a) $4x - 5$ b) $4 \cdot (a + 5)$ c) $\frac{m+4}{2}$ d) $4 \cdot (e - 3)$ e) $\frac{x-5}{3}$ f) $\frac{n}{4} + 5$ g) $4x$
2	a) Bir sayının 5 eksiğinin yarısı b) Ahmet'in yaşının 4 fazlasının 2 katı c) Elmaların çeyreğinin 3 eksiği d) Bir sayının 3 katının 8 eksiği





SAYFA 3

1	Değişkenler $\rightarrow y$ ve x Terimler $\rightarrow 5y, 3x$ ve -4 Katsayıları $\rightarrow 5, 3$ ve -4 Sabit terim $\rightarrow -4$ Katsayılar toplamı $\rightarrow 4$
2	Terim sayısı: 3 Sabit terim: 5 Terimleri: $8m, -6n$ ve 5
3	10
4	$4a + 5$ ise terim sayısı = 2 katsayıları = 4 ve 5 sabit terim = 5 olur

SAYFA 4

1	a) 11 b) 10 c) 7 d) 9
2	d
3	108

SAYFA 5

1	a, b, c, f
2	a)  b)  c)  d) 

SAYFA 18

1	<ul style="list-style-type: none"> ✓ En çok sevilen yemek ✓ Bir okulda en çok sevilen öğretmenler ✓ Bir hastanedeki branşlara göre doktor sayıları
2	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Bir okuldaki erkek ve bayan öğretmen sayıları ✓ Bir mahalledeki emekli kişiler ile emekli olmayan kişilerin sayısı ✓ Bir sınıfta matematik ve Türkçe derslerini seven öğrenci sayıları

SAYFA 19

- | |
|----------------|
| a) Beşiktaş |
| b) Trabzonspor |
| c) Beşiktaş |
| d) Fenerbahçe |
| e) 140 |

SAYFA 20

- | | |
|----------------|----------------|
| a) 45 | b) C hastanesi |
| c) B hastanesi | d) 0 |
| e) 10 | |

SAYFA 21

- | | |
|---|-----------------------|
| 1 | uygun grafik çizilir. |
|---|-----------------------|

SAYFA 22

1	a) 62	b) 11
	c) 25	d) 60
2	70	

SAYFA 23

1	19
2	20
3	a, d, e

SAYFA 24

1	a) değişmez	b) artar	c) artar	d) azalır	e) azalır
2	Mirsat ve Caner'in çözdüğü soru sayılarının ortalaması eşittir.				

SAYFA 25

1	a) 13	b) 40
2	a sayısı 9 ve 24 olabilir	
3	5	

SAYFA 26

1	Başarı sıralaması $6 - C > 6 - B > 6 - A$
2	Ortalamalar eşit olduğu için matematikten aldığı notların açıklığı düşük olduğundan matematikten daha başarılıdır.

4.ÜNİTE

CEBİRSEL İFADELER

Konu
Kavrama

Cevap Anahtarı

TEST - 1

1	B
2	C
3	D
4	A
5	D
6	A
7	C
8	A
9	C
10	A
11	B

TEST - 2

1	C
2	A
3	C
4	C
5	C
6	A
7	B
8	C
9	A
10	B
11	C
12	B

TEST - 3

1	D
2	B
3	C
4	C
5	A
6	B
7	C
8	B
9	C
10	B

Yeni nesil tadında
sorular

TEST - 1

1	D
2	B
3	A
4	B
5	B
6	A
7	D
8	A

TEST - 2

1	B
2	D
3	B
4	B

4.ÜNİTE

VERİ TOPLAMA VE DEĞERLENDİRME
VERİ ANALİZİ

Konu
Kavrama

Cevap Anahtarı

TEST - 1

1	D
2	C
3	C
4	C
5	A
6	B
7	C

TEST - 2

1	A
2	C
3	D
4	A
5	B
6	C
7	A
8	D
9	D
10	B
11	C

TEST - 3

1	A
2	D
3	C
4	B
5	A
6	B
7	A
8	C
9	D
10	B
11	A
12	D

Yeni nesil tadında
sorular

TEST - 1

1	C
2	D
3	D
4	C
5	D
6	B

TEST - 2

1	C
2	B
3	A
4	D