

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 13012124

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=2 E=30

A matrisi B matrisi

5 -1 42

-3 10 6

Iç1=9.0638 Iç2=3.3191 IR3=5.7447 PR3=33.0014

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=3 R5=5

Eth=12.1053 Rth=2.3158 IR2=1.1735

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-3 IE1=-77 PE1=-1540

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 16012106

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=3 E=30

A matrisi B matrisi

5 -1 42

-3 11 9

Iç1=9.0577 Iç2=3.2885 IR3=5.7692 PR3=33.284

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=6 R5=2

Eth=14 Rth=2.6 IR2=1.3208

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-8 IE1=-84 PE1=-1680

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 18012056

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=4 E=30

A matrisi B matrisi

5 -1 42

-3 12 12

Iç1=9.0526 Iç2=3.2632 IR3=5.7895 PR3=33.518

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=9 R5=9

Eth=10.1762 Rth=3.0132 IR2=0.924

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-8.6667 IE1=-94 PE1=-1880

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 18012085

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=5 E=30

A matrisi B matrisi

5 -1 42

-3 13 15

Iç1=9.0484 Iç2=3.2419 IR3=5.8065 PR3=33.7149

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=4 R5=2

Eth=14.8485 Rth=2.303 IR2=1.4412

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-9 IE1=-104 PE1=-2080

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 18012107

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=6 E=30

A matrisi B matrisi

5 -1 42

-3 14 18

Iç1=9.0448 Iç2=3.2239 IR3=5.8209 PR3=33.8828

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=8 R5=10

Eth=10 Rth=2.9565 IR2=0.9127

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-9.2 IE1=-114 PE1=-2280

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 18012129

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=7 E=30

A matrisi B matrisi

5 -1 42
-3 15 21

Iç1=9.0417 Iç2=3.2083 IR3=5.8333 PR3=34.0278

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=3 R5=4

Eth=12.8916 Rth=2.2651 IR2=1.2559

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-9.3333 IE1=-124 PE1=-2480

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 18012146

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=8 E=30

A matrisi B matrisi

5 -1 42
-3 16 24

Iç1=9.039 Iç2=3.1948 IR3=5.8442 PR3=34.1542

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=4 R5=3

Eth=13.5443 Rth=2.3797 IR2=1.3049

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-9.4286 IE1=-134 PE1=-2680

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 18012149

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=9 E=30

A matrisi B matrisi

5 -1 42

-3 17 27

Iç1=9.0366 Iç2=3.1829 IR3=5.8537 PR3=34.2653

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=4 R5=4

Eth=12.6087 Rth=2.4348 IR2=1.2083

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-9.5 IE1=-144 PE1=-2880

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 18012501

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=10 E=30

A matrisi B matrisi

5 -1 42

-3 18 30

Iç1=9.0345 Iç2=3.1724 IR3=5.8621 PR3=34.3639

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=7 R5=6

Eth=11.0596 Rth=2.8344 IR2=1.0208

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-9.5556 IE1=-154 PE1=-3080

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 18012703

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=2 E=20

A matrisi B matrisi

5 -1 32

-4 11 6

Iç1=7.0196 İç2=3.098 IR3=3.9216 PR3=15.3787

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=8 R5=2

Eth=13.4043 Rth=2.8085 IR2=1.2402

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-9.6 IE1=-164 PE1=-3280

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 18012709

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=3 E=20

A matrisi B matrisi

5 -1 32

-4 12 9

Iç1=7.0179 İç2=3.0893 IR3=3.9286 PR3=15.4337

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=9 R5=8

Eth=10.3828 Rth=3.0048 IR2=0.94348

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-1 IE1=-79 PE1=-1580

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 18012909

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=4 E=20

A matrisi B matrisi

5 -1 32

-4 13 12

Iç1=7.0164 Iç2=3.082 IR3=3.9344 PR3=15.4797

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=9 R5=7

Eth=10.6283 Rth=2.9948 IR2=0.96667

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-3 IE1=-77 PE1=-1540

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012006

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=5 E=20

A matrisi B matrisi

5 -1 32
-4 14 15

Iç1=7.0152 Iç2=3.0758 IR3=3.9394 PR3=15.5188

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=7 R5=5

Eth=11.4815 Rth=2.8148 IR2=1.0616

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-2.4 IE1=-77.6 PE1=-1552

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012007

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=6 E=20

A matrisi B matrisi

5 -1 32
-4 15 18

Iç1=7.0141 Iç2=3.0704 IR3=3.9437 PR3=15.5525

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=6 R5=3

Eth=12.9474 Rth=2.6526 IR2=1.2154

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-2 IE1=-78 PE1=-1560

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012010

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=7 E=20

A matrisi B matrisi

5 -1 32

-4 16 21

Iç1=7.0132 Iç2=3.0658 IR3=3.9474 PR3=15.5817

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=4 R5=5

Eth=11.9048 Rth=2.4762 IR2=1.1364

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-1.7143 IE1=-78.2857 PE1=-1565.7143

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012011

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=8 E=20

A matrisi B matrisi

5 -1 32

-4 17 24

Iç1=7.0123 Iç2=3.0617 IR3=3.9506 PR3=15.6074

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=10 R5=8

Eth=10.3604 Rth=3.0631 IR2=0.93648

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-1.5 IE1=-78.5 PE1=-1570

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012013

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=9 E=20

A matrisi B matrisi

5 -1 32

-4 18 27

Iç1=7.0116 Iç2=3.0581 IR3=3.9535 PR3=15.6301

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=12 R5=6

Eth=10.7767 Rth=3.1456 IR2=0.9669

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-1.3333 IE1=-78.6667 PE1=-1573.3333

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012016

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=10 E=20

A matrisi B matrisi

5 -1 32

-4 19 30

Iç1=7.011 Iç2=3.0549 IR3=3.956 PR3=15.6503

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=2 R5=7

Eth=11.1215 Rth=2.2056 IR2=1.0897

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-1.2 IE1=-78.8 PE1=-1576

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012017

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=2 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52

-5 12 6

Iç1=11.4545 Iç2=5.2727 IR3=6.1818 PR3=38.2149

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=3 R5=8

Eth=10.6107 Rth=2.4122 IR2=1.0191

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-1.0909 IE1=-78.9091 PE1=-1578.1818

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012018

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=3 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52
-5 13 9

Iç1=11.4167 Iç2=5.0833 IR3=6.3333 PR3=40.1111

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=5 R5=2

Eth=14.3836 Rth=2.4658 IR2=1.3743

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-6.4 IE1=-87.2 PE1=-1744

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012020

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=4 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52
-5 14 12

Iç1=11.3846 Iç2=4.9231 IR3=6.4615 PR3=41.7515

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=5 R5=3

Eth=13.2184 Rth=2.5287 IR2=1.2555

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-5.3333 IE1=-89.3333 PE1=-1786.6667

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012022

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=5 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52

-5 15 15

Iç1=11.3571 Iç2=4.7857 IR3=6.5714 PR3=43.1837

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=6 R5=4

Eth=12.1818 Rth=2.6909 IR2=1.1395

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-4.5714 IE1=-90.8571 PE1=-1817.1429

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012023

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=6 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52

-5 16 18

Iç1=11.3333 Iç2=4.6667 IR3=6.6667 PR3=44.4444

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=6 R5=10

Eth=10 Rth=2.8 IR2=0.92593

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-4 IE1=-92 PE1=-1840

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012027

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=7 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52

-5 17 21

Iç1=11.3125 Iç2=4.5625 IR3=6.75 PR3=45.5625

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=6 R5=5

Eth=11.6 Rth=2.72 IR2=1.0821

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-3.5556 IE1=-92.8889 PE1=-1857.7778

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012031

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=8 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52

-5 18 24

Iç1=11.2941 Iç2=4.4706 IR3=6.8235 PR3=46.5606

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=4 R5=6

Eth=11.3559 Rth=2.5085 IR2=1.0806

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-3.2 IE1=-93.6 PE1=-1872

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012034

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=9 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52

-5 19 27

Iç1=11.2778 Iç2=4.3889 IR3=6.8889 PR3=47.4568

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=5 R5=4

Eth=12.3762 Rth=2.5743 IR2=1.1704

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-2.9091 IE1=-94.1818 PE1=-1883.6364

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012038

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=10 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52
-5 20 30

Iç1=11.2632 Iç2=4.3158 IR3=6.9474 PR3=48.2659

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=6 R5=6

Eth=11.1429 Rth=2.7429 IR2=1.0372

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-2.6667 IE1=-94.6667 PE1=-1893.3333

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012043

CEVAP-1 (ÇAY)

k=5 R2=2 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62
-6 13 6

Iç1=13.7627 Iç2=6.8136 IR3=6.9492 PR3=48.2907

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=7 R5=7

Eth=10.7186 Rth=2.8503 IR2=0.98786

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-2.4615 IE1=-95.0769 PE1=-1901.5385

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012054

CEVAP-1 (ÇAY)

k=5 R2=3 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62

-6 14 9

Iç1=13.7031 Iç2=6.5156 IR3=7.1875 PR3=51.6602

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=8 R5=4

Eth=11.875 Rth=2.875 IR2=1.092

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-8.6667 IE1=-94 PE1=-1880

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012067

CEVAP-1 (ÇAY)

k=5 R2=4 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62

-6 15 12

Iç1=13.6522 Iç2=6.2609 IR3=7.3913 PR3=54.6314

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=9 R5=9

Eth=10.1762 Rth=3.0132 IR2=0.924

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-8.6667 IE1=-94 PE1=-1880

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012072

CEVAP-1 (ÇAY)

k=5 R2=5 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62

-6 16 15

Iç1=13.6081 Iç2=6.0405 IR3=7.5676 PR3=57.2681

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=7 R5=8

Eth=10.4372 Rth=2.8634 IR2=0.96076

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-7.4286 IE1=-97.7143 PE1=-1954.2857

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012081

CEVAP-1 (ÇAY)

k=5 R2=6 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62

-6 17 18

Iç1=13.5696 Iç2=5.8481 IR3=7.7215 PR3=59.6219

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=8 R5=5

Eth=11.3793 Rth=2.8966 IR2=1.0443

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-6.5 IE1=-100.5 PE1=-2010

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012083

CEVAP-1 (ÇAY)

k=5 R2=7 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62

-6 18 21

Iç1=13.5357 Iç2=5.6786 IR3=7.8571 PR3=61.7347

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=10 R5=7

Eth=10.5911 Rth=3.0542 IR2=0.95811

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-5.7778 IE1=-102.6667 PE1=-2053.3333

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012087

CEVAP-1 (ÇAY)

k=5 R2=8 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62
-6 19 24

Iç1=13.5056 Iç2=5.5281 IR3=7.9775 PR3=63.641

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=7 R5=8

Eth=10.4372 Rth=2.8634 IR2=0.96076

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-5.2 IE1=-104.4 PE1=-2088

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012091

CEVAP-1 (ÇAY)

k=5 R2=9 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62
-6 20 27

Iç1=13.4787 Iç2=5.3936 IR3=8.0851 PR3=65.3689

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=8 R5=6

Eth=10.9877 Rth=2.9136 IR2=1.0068

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-4.7273 IE1=-105.8182 PE1=-2116.3636

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012097

CEVAP-1 (ÇAY)

k=5 R2=2 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62

-6 13 6

Iç1=13.7627 Iç2=6.8136 IR3=6.9492 PR3=48.2907

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=2 R5=2

Eth=16.1538 Rth=1.8462 IR2=1.6406

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-7.2 IE1=-111.2 PE1=-2224

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012099

CEVAP-1 (ÇAY)

k=6 R2=3 E=60

A matrisi B matrisi

5 -1 72

-7 15 9

Iç1=16.0147 Iç2=8.0735 IR3=7.9412 PR3=63.0623

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=3 R5=3

Eth=13.9437 Rth=2.1972 IR2=1.3674

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-12 IE1=-92 PE1=-1840

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012104

CEVAP-1 (ÇAY)

k=6 R2=4 E=60

A matrisi B matrisi

5 -1 72

-7 16 12

Iç1=15.9452 Iç2=7.726 IR3=8.2192 PR3=67.5549

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=4 R5=7

Eth=10.916 Rth=2.5344 IR2=1.0362

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-10.2857 IE1=-98.8571 PE1=-1977.1429

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012108

CEVAP-1 (ÇAY)

k=6 R2=5 E=60

A matrisi B matrisi

5 -1 72

-7 17 15

Iç1=15.8846 Iç2=7.4231 IR3=8.4615 PR3=71.5976

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=11 R5=5

Eth=11.1429 Rth=3.0857 IR2=1.0052

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-9 IE1=-104 PE1=-2080

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012111

CEVAP-1 (ÇAY)

k=6 R2=6 E=60

A matrisi B matrisi

5 -1 72

-7 18 18

Iç1=15.8313 Iç2=7.1566 IR3=8.6747 PR3=75.2504

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=11 R5=6

Eth=10.8205 Rth=3.0974 IR2=0.97505

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-8 IE1=-108 PE1=-2160

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012117

CEVAP-1 (ÇAY)

k=6 R2=7 E=60

A matrisi B matrisi

5 -1 72
-7 19 21

Iç1=15.7841 Iç2=6.9205 IR3=8.8636 PR3=78.564

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=13 R5=8

Eth=10.3065 Rth=3.2031 IR2=0.91997

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-7.2 IE1=-111.2 PE1=-2224

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012121

CEVAP-1 (ÇAY)

k=6 R2=8 E=60

A matrisi B matrisi

5 -1 72
-7 20 24

Iç1=15.7419 Iç2=6.7097 IR3=9.0323 PR3=81.5817

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=2 R5=6

Eth=11.6667 Rth=2.1667 IR2=1.1475

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-6.5455 IE1=-113.8182 PE1=-2276.3636

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012134

CEVAP-1 (ÇAY)

k=6 R2=9 E=60

A matrisi B matrisi

5 -1 72

-7 21 27

Iç1=15.7041 Iç2=6.5204 IR3=9.1837 PR3=84.3399

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=3 R5=6

Eth=11.4953 Rth=2.3551 IR2=1.1101

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-6 IE1=-116 PE1=-2320

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012702

CEVAP-1 (ÇAY)

k=6 R2=10 E=60

A matrisi B matrisi

5 -1 72

-7 22 30

Iç1=15.6699 Iç2=6.3495 IR3=9.3204 PR3=86.8696

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=13 R5=8

Eth=10.3065 Rth=3.2031 IR2=0.91997

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-5.5385 IE1=-117.8462 PE1=-2356.9231

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012709

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=2 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62

-3 10 6

Iç1=13.3191 Iç2=4.5957 IR3=8.7234 PR3=76.0978

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=13 R5=4

Eth=11.3873 Rth=3.1676 IR2=1.0197

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-5.1429 IE1=-119.4286 PE1=-2388.5714

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 19012905

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=3 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62

-3 11 9

Iç1=13.2885 Iç2=4.4423 IR3=8.8462 PR3=78.2544

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=5 R5=5

Eth=11.7391 Rth=2.6087 IR2=1.1066

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-4.8 IE1=-120.8 PE1=-2416

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012001

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=4 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62

-3 12 12

Iç1=13.2632 Iç2=4.3158 IR3=8.9474 PR3=80.0554

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=13 R5=10

Eth=10 Rth=3.2131 IR2=0.89181

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-11.5 IE1=-102.5 PE1=-2050

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012019

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=5 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62
-3 13 15

Iç1=13.2419 Iç2=4.2097 IR3=9.0323 PR3=81.5817

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=12 R5=6

Eth=10.7767 Rth=3.1456 IR2=0.9669

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-10.2222 IE1=-108.8889 PE1=-2177.7778

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012033

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=6 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62
-3 14 18

Iç1=13.2239 Iç2=4.1194 IR3=9.1045 PR3=82.8915

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=4 R5=8

Eth=10.5556 Rth=2.5556 IR2=1

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-9.2 IE1=-114 PE1=-2280

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012050

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=7 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62

-3 15 21

Iç1=13.2083 Iç2=4.0417 IR3=9.1667 PR3=84.0278

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=7 R5=9

Eth=10.201 Rth=2.8744 IR2=0.93808

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-8.3636 IE1=-118.1818 PE1=-2363.6364

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012055

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=8 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62

-3 16 24

Iç1=13.1948 Iç2=3.974 IR3=9.2208 PR3=85.0228

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=4 R5=9

Eth=10.2548 Rth=2.5732 IR2=0.96988

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-7.6667 IE1=-121.6667 PE1=-2433.3333

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012064

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=9 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62

-3 17 27

Iç1=13.1829 Iç2=3.9146 IR3=9.2683 PR3=85.9012

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=6 R5=7

Eth=10.7742 Rth=2.7613 IR2=1.0012

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-7.0769 IE1=-124.6154 PE1=-2492.3077

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012082

CEVAP-1 (ÇAY)

k=2 R2=10 E=50

A matrisi B matrisi

5 -1 62

-3 18 30

Iç1=13.1724 Iç2=3.8621 IR3=9.3103 PR3=86.6825

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=10 R5=5

Eth=11.2121 Rth=3.0303 IR2=1.0165

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-6.5714 IE1=-127.1429 PE1=-2542.8571

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012095

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=2 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52

-4 11 6

Iç1=11.3333 Iç2=4.6667 IR3=6.6667 PR3=44.4444

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=8 R5=7

Eth=10.6704 Rth=2.9274 IR2=0.97648

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-6.1333 IE1=-129.3333 PE1=-2586.6667

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012112

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=3 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52
-4 12 9

Iç1=11.3036 Iç2=4.5179 IR3=6.7857 PR3=46.0459

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=9 R5=5

Eth=11.2903 Rth=2.9677 IR2=1.0294

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-12.4444 IE1=-105.3333 PE1=-2106.6667

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012114

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=4 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52
-4 13 12

Iç1=11.2787 Iç2=4.3934 IR3=6.8852 PR3=47.4066

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=3 R5=2

Eth=15.4237 Rth=2.1017 IR2=1.5268

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-11.2 IE1=-112.8 PE1=-2256

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012135

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=5 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52

-4 14 15

Iç1=11.2576 Iç2=4.2879 IR3=6.9697 PR3=48.5767

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=3 R5=5

Eth=12.1053 Rth=2.3158 IR2=1.1735

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-10.1818 IE1=-118.9091 PE1=-2378.1818

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012142

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=6 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52

-4 15 18

Iç1=11.2394 Iç2=4.1972 IR3=7.0423 PR3=49.5933

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=3 R5=7

Eth=11.0084 Rth=2.3866 IR2=1.0599

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-9.3333 IE1=-124 PE1=-2480

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012143

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=7 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52

-4 16 21

Iç1=11.2237 Iç2=4.1184 IR3=7.1053 PR3=50.4848

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=3 R5=9

Eth=10.2797 Rth=2.4336 IR2=0.98525

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-8.6154 IE1=-128.3077 PE1=-2566.1538

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012603

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=8 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52

-4 17 24

Iç1=11.2099 Iç2=4.0494 IR3=7.1605 PR3=51.2727

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=5 R5=6

Eth=11.2403 Rth=2.6357 IR2=1.0569

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-8 IE1=-132 PE1=-2640

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012611

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=9 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52

-4 18 27

Iç1=11.1977 Iç2=3.9884 IR3=7.2093 PR3=51.974

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=5 R5=7

Eth=10.8392 Rth=2.6573 IR2=1.0171

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-7.4667 IE1=-135.2 PE1=-2704

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012612

CEVAP-1 (ÇAY)

k=3 R2=10 E=40

A matrisi B matrisi

5 -1 52
-4 19 30

Iç1=11.1868 Iç2=3.9341 IR3=7.2527 PR3=52.6023

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=5 R5=8

Eth=10.5096 Rth=2.6752 IR2=0.98449

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-7 IE1=-138 PE1=-2760

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012701

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=2 E=60

A matrisi B matrisi

5 -1 72
-5 12 6

Iç1=15.8182 Iç2=7.0909 IR3=8.7273 PR3=76.1653

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=5 R5=9

Eth=10.2339 Rth=2.6901 IR2=0.95733

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-6.5882 IE1=-140.4706 PE1=-2809.4118

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012703

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=3 E=60

A matrisi B matrisi

5 -1 72

-5 13 9

Iç1=15.75 Iç2=6.75 IR3=9 PR3=81

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=5 R5=10

Eth=10 Rth=2.7027 IR2=0.93434

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-13.2 IE1=-107.6 PE1=-2152

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012704

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=4 E=60

A matrisi B matrisi

5 -1 72

-5 14 12

Iç1=15.6923 Iç2=6.4615 IR3=9.2308 PR3=85.2071

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=6 R5=8

Eth=10.4706 Rth=2.7765 IR2=0.97162

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-13.2 IE1=-107.6 PE1=-2152

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: 20012927

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=5 E=60

A matrisi B matrisi

5 -1 72

-5 15 15

Iç1=15.6429 Iç2=6.2143 IR3=9.4286 PR3=88.898

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=6 R5=9

Eth=10.2162 Rth=2.7892 IR2=0.94689

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-12 IE1=-116 PE1=-2320

*****SONUÇLAR*****

ÖĞRENCİ NO: NaN

CEVAP-1 (ÇAY)

k=4 R2=6 E=60

A matrisi B matrisi

5 -1 72

-5 16 18

Iç1=15.6 Iç2=6 IR3=9.6 PR3=92.16

CEVAP-2 (THEVENİN)

R1=6 R5=10

Eth=10 Rth=2.8 IR2=0.92593

CEVAP-3 (DÜGY)

VC=-11 IE1=-123 PE1=-2460

>>