

2022

	Pt.	Sa.	Ca.	Pe.	Cu.	Cl.	Pa.
17	10	31					1
18	2	3	4	5	6	7	8
19	9	10	11	12	13	14	15
20	16	17	18	19	20	21	22
21	23	24	25	26	27	28	29
22	30	31					

Soru: 1

$$a) (110011)_2 = (51)_{10}$$

$$b) (1101011)_2 = (107)_{10}$$

$$c) (1101011)_2 = (107)_{10}$$

$$d) (1101011)_2 = (107)_{10}$$

13

Soru: 2

$$a) (-115)_{10} =$$

$$b) (112)_{10} = (1110000)_2$$

$$112 \div 2 = 56$$

$$56 \div 2 = 28$$

$$28 \div 2 = 14$$

$$14 \div 2 = 7$$

$$7 \div 2 = 3$$

$$3 \div 2 = 1$$

$$1 \div 2 = 0$$

$$0 \div 2 = 0$$

$$0 \div 2 = 0$$

$$0 \div 2 = 0$$

$$0 \div 2 = 0$$

$$0 \div 2 = 0$$

$$0 \div 2 = 0$$

Mayıs
May
أيار
MAY
Perşembe
Thursday
الخميس
Perşembe

5

Sevgül Türker 21.10.2022

$$101 \div 2 = 50$$

$$50 \div 2 = 25$$

$$25 \div 2 = 12$$

$$12 \div 2 = 6$$

$$6 \div 2 = 3$$

$$3 \div 2 = 1$$

$$1 \div 2 = 0$$

18

$$c) (1000111)_2 = (143)_{10}$$

$$d) (1111111)_2 = (255)_{10}$$

$$1248 + 632 + 64 + 128$$

Dolar:

Euro:

Altın:

Borsa:

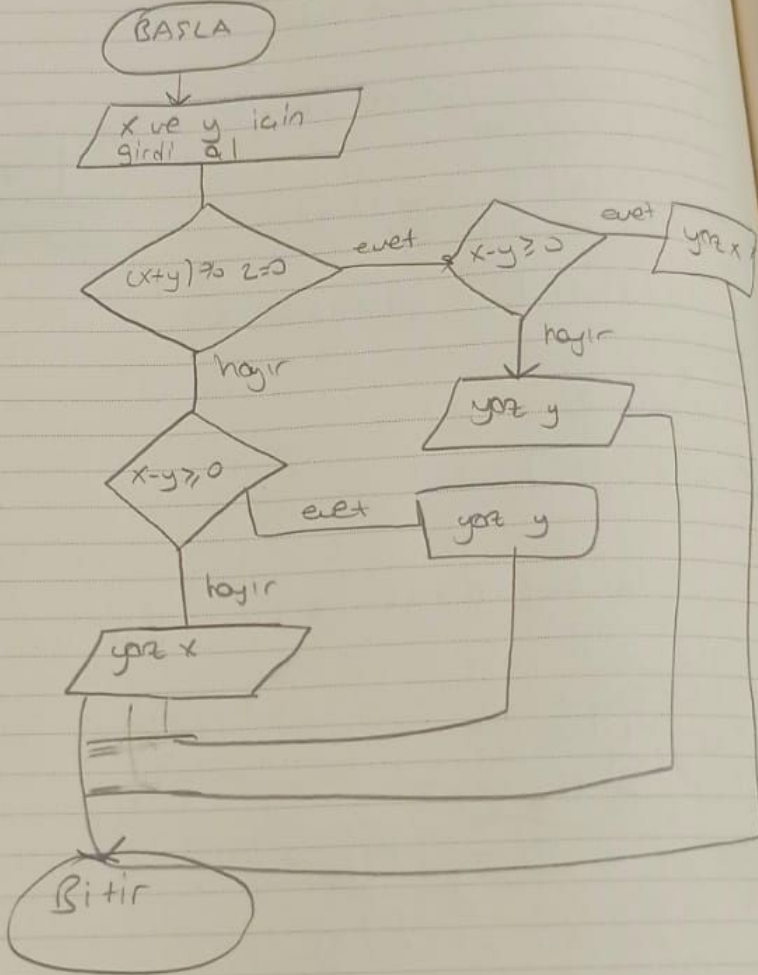
2022											
Hafta	Pz.	Salı	Çarş.	Perş.	Cum.	Ci.	Pa.	Salı	Çarş.	Perş.	Cum.
17	30	31									
18	2	3	4	5	6	7	8				
19	9	10	11	12	13	14	15				
20	16	17	18	19	20	21	22				
21	23	24	25	26	27	28	29				

18. Hafta (Week)

Soru: 3

21010310008

Sevgül Tümer



Cumartesi
Saturday
السبت
Суббота

7 / 8

Pazar
Sunday
الأحد
Воскресенье

2022

Hf.	Pt.	Sa.	Ca.	Pa.	Co.	Cl.	Pa.
17	30	31					1
18	2	3	4	5	6	7	8
19	9	10	11	12	13	14	15
20	16	17	18	19	20	21	22
21	23	24	25	26	27	28	29
18. Hafta (Week)							

09⁰⁰

1. adım: Başla.

2. adım: x ve y sayısını gir

3. adım: $(x+y) \geq 2$ ise

4. adıma git değilse

10⁰⁰

5. adıma geç

4. adım: $x-y \geq 0$ ise ekrana x , $x-y \geq 0$ değil
ise ekrana y yaz.

11⁰⁰

5. adım: $x-y \geq 0$ ise ekrana y , $x-y \geq 0$ değil
ise ekrana x yaz.

12⁰⁰

6. adım: Bitir.

13⁰⁰

14⁰⁰

15⁰⁰

16⁰⁰

17⁰⁰

18⁰⁰