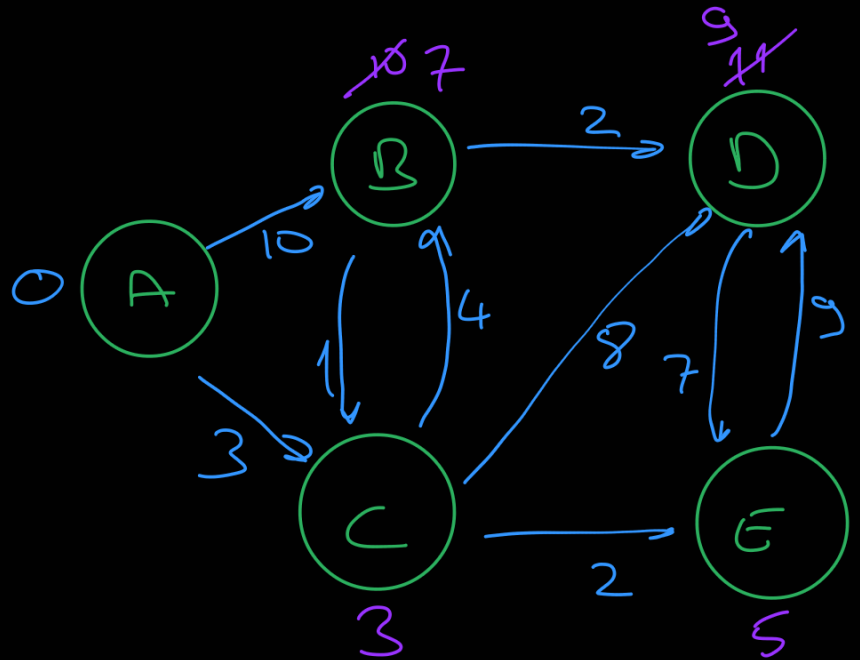


Kaynak digüm herif

her bir digüme digi digümle

mesafe sonu kabul edilerek yazılır



Düğümler

Kaynak

Q :

A	B	C	D	E
0	∞	∞	∞	∞

C'ye birer
giriş ve çıkış
var olduğu
C'nin komşuları

10	3	∞	∞
7	3	11	5
7		11	5
		9	

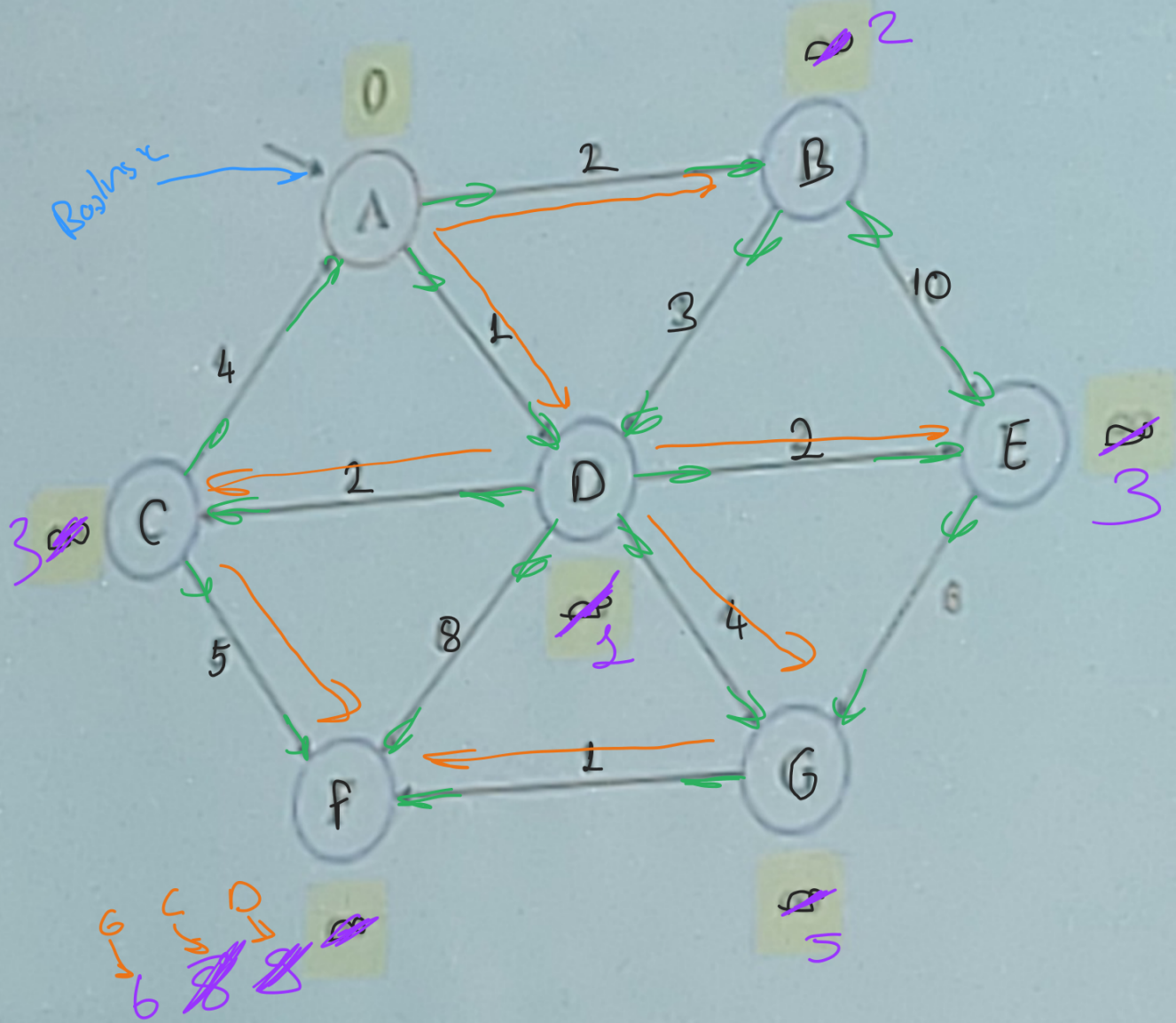
S: {A}

S: {A, C}

— or E'ye de ulaşılabilir

S: {A, C, E}

S: {A, C, E, B}



→ A'ya komşu S kümesinde olmuyor

$$D \rightarrow 2$$

$$D \rightarrow 1$$

$$S: \{A, D\}$$

A ve D'ye komşu, S kümesinde olmuyor

$$uzaklık C = 1 + 2 = 3$$

$$E = 1 + 2 = 3$$

$$F = 1 + 8 = 9$$

$$G = 1 + 4 = 5$$

$$uzaklık B = 0 + 2 = 2$$

$$S: \{A, D, B\}$$

A'ya komşu

A, D, D' ye koma, S 'te dng n

$$E = 3 \rightarrow$$

$$S: \{A, D, D', E\}$$