



## 2. BİRİNCİ DERECE PRENSİPAL KÖKLERİN TEŞEKKÜL ŞEMALARI

### I. Tebadül yoluyla

A.)  $\check{G} = Y$ :  $g = k = h$  olarak :

$(V. + \check{g}) = (V. + y) = (V. + g) = (V. + k) = (V. + h)$ :  $a\check{g} = ay = ag = ak = ah \dots$  gibi.

B.)  $\check{G} + v$ :  $b = m = p = f$  olarak :

$(V. + \check{g}) = (V. + v) = (V. + b) = (V. + m) = (V. + p) = (V. + f)$ :  
 $a\check{g} = av = ab = am = ap = af \dots$  gibi.

### II. Kaynaşma yoluyla:

$(V. + \check{g}) + (V. + \check{g}) = (V. - \check{g})$ :  $a\check{g}$

$(V. + \check{g}) - (V. + y) = (V. + y)$ :  $ay$

$(V. + \check{g}) + (V. + g) = (V. + g)$ :  $ag$

$(V. + \check{g}) + (V. + k) = (V. + k)$ :  $ak$

$(V. + \check{g}) + (V. + h) = (V. + h)$ :  $ah$

$(V. + \check{g}) + (V. + v) = (V. + v)$ :  $av$

$(V. + \check{g}) + (V. + b) = (V. + b)$ :  $ab$

$(V. + \check{g}) + (V. + m) = (V. + m)$ :  $am$

$(V. + \check{g}) + (V. + p) = (V. + p)$ :  $ap$

$(V. + \check{g}) + (V. + f) = (V. + f)$ :  $af$

## 3. İKİNCİ DERECE PRENSİPAL KÖKLERİN TEŞEKKÜL ŞEMALARI

$(V. + \check{g}) + (V. + t) = (V. + t)$ :  $at$

$(V. - \check{g}) + (V. + d) = (V. - d)$ :  $ad$

$(V. + \check{g}) + (V. + n) = (V. - n)$ :  $an$

$(V. + \check{g}) + (V. + l) = (V. + l)$ :  $al$

$(V. + \check{g}) + (V. + r) = (V. + r)$ :  $ar$

$(V. + \check{g}) + (V. + s) = (V. - s)$ :  $as$

$(V. + \check{g}) + (V. + ş) = (V. + ş)$ :  $aş$

$(V. + \check{g}) + (V. + c) = (V. + c)$ :  $ac$

$(V. + \check{g}) + (V. + ç) = (V. + ç)$ :  $aç$

$(V. + \check{g}) + (V. + z) = (V. - z)$ :  $az$

$(V. + \check{g}) + (V. + j) = (V. + j)$ :  $aj$

## 4. MONOSİLÂPLARIN TEŞEKKÜL ŞEMALARI

### Tip: I.

Ka, ba, ta, sa... tipindeki monosilâplar:

$ağ + ak + ağ = ağakağ = ka$  [1]

$ağ + ab + ağ = ağabağ = ba$

$ağ + at + ağ = ağatağ = ta$

$ağ + as + ağ = ağasağ = sa$

### Tip: II.

Kap, bal, tas, sal... tipindeki monosilâplar:

$ağ + ak + ap = ağakap = kap$

$ağ + ab + al = ağabal = bal$

$ağ + at + as = ağatas = tas$

$ağ + as + al = ağasal = sal$

### Tip: III.

Kla, bra, tra, spa... tipindeki monosilâplar:

$ağ + ak + al + ağ = ağakalağ = kla$

$ağ + ab + al + ağ = ağabalağ = bra$

$ağ + at + ar + ağ = ağatarag = tra$

$ağ + as + ap + ağ = ağasapağ = spa$

### Tip: IV.

Klan, Plan, Span, Frak... tipindeki monosilâplar:

$ağ + ap + al + an = ağapalan = plan$

$ağ + as + ap + an = ağasapan = span$

$ağ + af + ar + ak = ağafarak = frak$

### Tip: V.

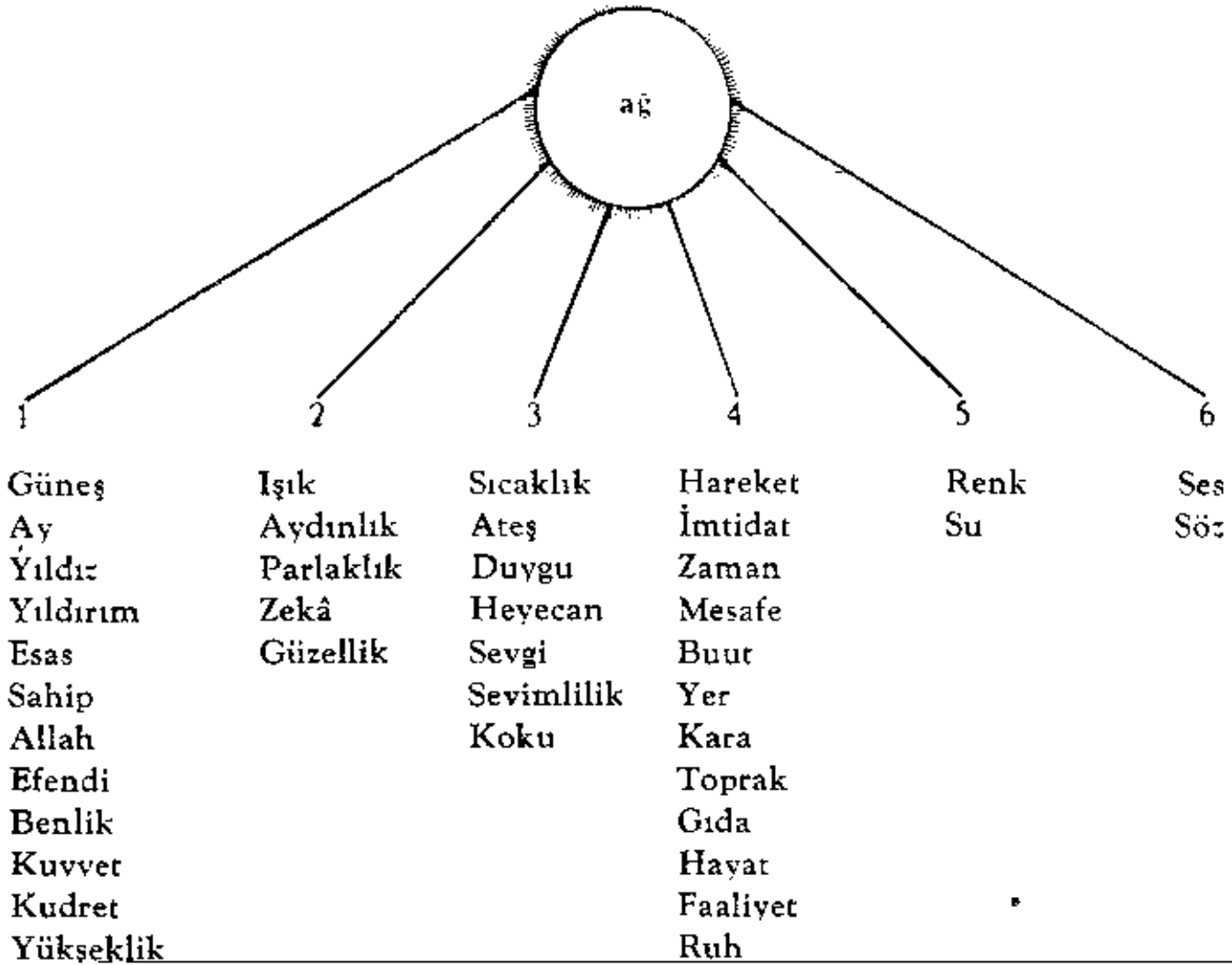
Kalk, Senk, Fark, Terk... tipindeki monosilâplar:

## KONSON KATEGORİLERİ

2 — G: Güneştir; ilk insanların bütün dikkat ve alâkasını üzerine çeken güneş oluyor.

3 — Haricî âlemi teşkil eden (obje) ler, insanın bulunduğu yere göre büyüklük veya küçüklük, parlaklık veya sönüklük, yakınlık veya uzaklık itibarile farklı bulunurlar. Başka başka dairelerdeki noktalar onları gösterir.

## 8. "GÜNEŞ,, TEN ÇIKAN MEFHURLAR



Çokluk  
Çoğalma  
Büyüme

## 9. EKLER



## 10. ANALİZ ÖRNEKLERİ

(1) V. + ğ (ağ, oğ, uğ, ığ, eğ, öğ, üğ, iğ):

I. Güneş, kuvvet, kudret, sahiplik, efendilik, büyüklük, Allah;  
II. Zaman; III. Aydınlık, parlaklık, zekâ, IV. Ses, söz; V. Ateş, sıcaklık;  
VI. Hareket, VII. İmtidat, VIII. Su.

(2) I. (V. + ğ, y, g, k, h): Ana kök anlamını üzerine alarak tecessül ettiren birinci derece prensipal eleman:

(1) (2)

ağ + ağ = ağa

eğ + eğ = ege (kraliçe)

iğ + eğ = iğe (sahip)

oğ + ağ(n) = oğan (Allah)

II. (V. + d, t): Ana kök anlamını sahiplik, yapıcılık, yaptıracılık, yapılmış olmaklık anlamlarıyla üzerine alan ikinci derece prensipal eleman:

(1) (2)

iğ + it = iğit (kahraman)

iğ + id = id (eda)

oğ + ot = ot (ateş, ot)

öğ + üt = öğüt (nasihat)

ağ + it = ağıt (mersiye)

III. (V. + s, ş, c, ç, z, j): ana kök anlamını geniş bir saha üzerinde temessül ettiren ikinci derece prensipal eleman:

(1) (2)

ağ + as = as (baş, asma)

eğ + es = es (his, esme)

iğ + is = is (sıcaklık)

uğ + us = us (akıl, zekâ)

üğ + üs = üs (esas, üst)

ağ + aş = aş (yemek, aşma)

uğ + uş = uş (işte)

ığ + ış = ış (ışık)

eğ + eş = eş (çift, arkadaş)

iğ + iş = iş (faaliyet)

öğ + üş = öğüş (çok = üş «üşmek»)

ağ + aç = ağaç

ağ + aç = aç (açma, açlık)

uğ + uç = uç (uçma)

iğ + iç = iç (derun, içme)

ağ + az = az (azlık, azma)

oğ + uz = oğuz (guz, uz)

ağ + ız = ağız

öğ + öz = öz

üğ + üz = üz (üzme)

(3): I. (V. -ğ, y, g, k, h; v, b, m, p, f):

1) kelimenin anlamını tamamlar, tayin ve ifade eder, kelimeyi isimlendirir:

(1) (2) (3)

ağ + at + ağ = ata

eğ + ed + ağ = eda

iğ + id + iğ = idi (sahip)

iğ + it + iğ = iti »

eğ + et + eğ = ete »

eğ + ed + eğ = ede = dede

iğ + ış + ık = ışık

iğ + ıs + ığ = ısı (sahip, sıcak)

iğ + iz + iğ = izi (sahip)

eğ + ec + eğ = ece (kraliçe)

ağ + ak + ağ = aka (hâkim)

öğ + ök + eğ = öke (dahi)

iğ + ik + eğ = ike (sahip)

iğ + iy + eğ = iye »

oğ + ok + uğ = ku (ses)

oğ + ok + uğ = oku (okuma)

2) Ana kök anlamının taallük ettiği süje veya objeyi gösterir:

(1) (2) (3) (4)

ağ + ad + am + . = adam

eğ + et + ep + . = tep (sıtma)

eğ + et + ef + . = tef (hararet)

oğ + of + op + . = top

eğ + et + em + ek = etmek

iğ + it + im + ek = iğitmek (terbiye etmek)

iğ + it + im + ek = itmek

öğ + öd + em + ek = ödemek

eğ + ed + ev + am = devam

eğ + ed + ev + ir = devir

iğ + id + eğ + eğ = idée (fikir)



iğ + id + eğ + ağ = idea (fikir)  
eğ + et + eğ + oa(ğ) = Teos (Allah)  
eğ + ed + eğ + us(ğ) = Deus (Allah)  
iğ + id + iğ + öğ = Dieu (Allah)  
ağ + ad + av + ağ = dav (ziya)  
iğ + iz + iy + ağ = ziya  
eğ + ez + ev + is(ğ) = Zevs  
iğ + iz + . + is(ğ) = İzis

II. (V. + r): Ana kök anlamının tekrarr ve temerküzünü gösterir:

(1) (2) (3) (4) (5)  
eğ + ed + er + eğ + . = deve  
eğ + ed + er + ey + ağ = derya  
iğ + id + ir + . + . = iğdir  
iğ + ik + ir + eğ + . = ikre (oku)  
iğ + ik + ir + ağ + at = kiraat  
ağ + ak + ar + iğ + . = kari (okur)  
ağ + ak + ar + eğ + eğ = karee (okudu)  
eğ + ed + er + ek + . = derk (anlama)  
iğ + id + ir + ak + . = idrâk (anlama)  
üğ + üd + ür + eğ + eğ = đurée (imtidat)  
üğ + üs + ür + üm + ek = sürmek (devam)  
oğ + oz + ir + . + is = Oziris

III. (V. + t, d): Kelime anlamının yapıcısını, yaptırıcısını, yahut yapılmış olduğunu gösterir:

ağ + ay + it + im + ak = ayıtmak (söylemek)  
eğ + ey + it + im + ek = eyitmek (söylemek)  
ağ + ay + et + . + . = âyet (söz)  
ağ + ay + it + . + . = ayıt (söz)  
uğ + uk + ut + . + . = kut (baht, tali)  
oğ + og + ot + . + . = got, good  
uğ + uk + ud + ay + . = Kuday (Allah)  
uğ + uh + ud + ağ + . = Huda (Allah)  
eğ + eh + ad + (eğ) + . = ehad (bir, tek)  
iğ + is + it + im + ağ = sıtma  
oğ + ov + od + . + ağ = voda (su)  
iğ + ig + it + im + ek = gitmek

## 11. ANA KÖK MANALARINA GÖRE KELİMELEİN ANLAMLARI

### I. Allah anlamlı kelimeler :

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Ogan	: oğ	+ an (ğ)	+ .	+ .	+ .
Kut	: uğ	+ uk	+ ut	+ .	+ .
Got	: oğ	+ og	+ ot	+ .	+ .
Good	: oğ	+ og	+ od	+ .	+ .
Hudâ	: uğ	+ uh	+ ud	+ ağ	+ .
Kuday	: uğ	+ uk	+ ud	+ ay	+ .
Ehat	: eğ	+ eh	+ at	+ .	+ .
Zevs	: eğ	+ ez	+ ev	+ is (ğ)	+ .
İzis	: iğ	+ iz	+ .	+ is (ğ)	+ .
Oziris	: oğ	+ oz	+ ir	+ is (ğ)	+ .
Yupiter	: uğ	+ uy	+ up	+ it	+ er
Jupiter	: uğ	+ uj	+ up	+ it	+ er
Teos	: eğ	+ et	+ eğ	+ us (ğ)	+ .
Deus	: eğ	+ ed	+ eğ	+ us (ğ)	+ .
Dieu	: iğ	+ id	+ iğ	+ ög	+ .

### II. Sahip, Hâkim, Hükümdar anlamlı kelimeler :

	(1)	(2)	(3)
Ağa	: ağ	+ ağ	+ .
Eğe	: eğ	+ eğ	+ .
İğe	: iğ	+ eğ	+ .
Aka	: ağ	+ ak	+ ağ
İke	: iğ	+ ik	+ eğ
İye	: iğ	+ iy	+ eğ
İdi	: iğ	+ id	+ iğ
İti	: iğ	+ it	+ iğ
Ete	: eğ	+ et	+ eğ
İzi	: iğ	+ iz	+ iğ
Ece	: eğ	+ ec	+ eğ
Is	: iğ	+ is	+ .
Ata	: ağ	+ at	+ ağ
Dede	: eğ	+ ed	+ eğ

### III. Konkre olarak ışık anlamlı kelimeler :

	(1)	(2)	(3)	(4)
Işık	: iğ	+ ış	+ ık	+ .

Dav, : ađ + ad + av + ađ

Zıya : iđ + ız + ıy + ađ

**IV. Abstre olarak ışık = zekâ anlamlı kelimeler :**

(1) (2) (3) (4) (5)

Öke : öđ + ök + eđ + . + .

İdee : iđ + id + eđ + eđ + .

idea : iđ + id + eđ + ađ + .

İdrak : iđ + id + ir + ak + .

Derk : eđ + ed + er + ek + .

Dirayet: iđ + id + ir + ay + et

Zekâ : eđ + ez + ek + ađ + .

**V. Hararet ve ateş anlamlı kelimeler :**

(1) (2) (3) (4) (5)

Ot : ođ + ot + . + . + .

Oda : ođ + od + ađ + . + .

Otak : ođ + ot + ak + . + .

Isı : iđ + is + iđ + . + .

Sıcak: iđ + is + ic (đ) + ak + .

Sıtma: iđ + is + it + im + ađ

Ateş : ađ + at + eř + . + .

Otař : ađ + ot + ař + . + .

Tep : eđ + et + ep + . + .

Tef : eđ + et + ef + . + .

**VI. Zaman anlamlı kelimeler :**

(1) (2) (3)

İdi : iy + id + iđ

Di : iđ + id + iđ

**VII. Hareket ve imtidat anlamlı kelimeler :**

(1) (2) (3) (3) (4) (5)

İd : iđ + id + . + . + . + .

Eda : eđ + ed + ađ + . + . + .

Devir : eđ + ed + ev + ir + . + .

İdare : iđ + id + ar + eg + . + .

Ödemek: öđ + öd + em + ek + . + .

Etmek : eđ + et + im + ek + . + .

İtmek : iđ + it + im + ek + . + .

Gitmek : iđ + ig + it + im + ek + .

Getirmek: eđ + eg + et + ir + im + ek

Götürmek: öğ + ög + öt + ür + üm + ek  
Devam : eğ + ed + ev + am + . + .  
Sürmek : üğ + üs + ür + üm + ek + .  
Durée : üğ + üd + ür + eğ + eğ + .

### VIII. Ses anlamlı kelimeler:

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Ku	: uğ	+ uk	+ uğ	+ .	+ .
Okumak:	oğ	+ ok	+ um	+ ak	+ .
Kiraat	: iğ	+ ik	+ ır	+ ağ	+ at
Kari	: ağ	+ ak	+ ar	+ iğ	+ .
Ikre	: iğ	+ ik	+ ır	+ eğ	+ .
Karee	: ağ	+ ak	+ ar	+ eğ	+ eğ
Ayıtmak:	ağ	+ ay	+ it	+ im	+ ak
Eğitmek :	eğ	+ ey	+ it	+ im	+ ek
Ayıt	: ağ	+ ay	+ it	+ .	+ .
Âyet	: ağ	+ ay	+ et	+ .	+ .
Demek	: ğ	+ .	+ ed	+ im	+ ek
Dire	: iğ	+ .	+ id	+ ir	+ eğ

### IX. Su anlamlı kelimeler:

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Su	: uğ	+ us	+ uğ	+ .	+ .
Voda:	oğ	+ ov	+ od	+ ağ	+ .
Aqua:	ağ	+ ak	+ uv	+ ağ	+ .
Avva:	ağ	+ ağ	+ av	+ ağ	+ .
Eau	: eğ	+ ağ	+ oğ	+ .	+ .
Iğdır :	iğ	+ id	+ ır	+ .	+ .
Ter	: eğ	+ et	+ er	+ .	+ .
Dere	: eğ	+ ed	+ er	+ eğ	+ .
Derya:	eğ	+ ed	+ er	+ ey	+ ağ