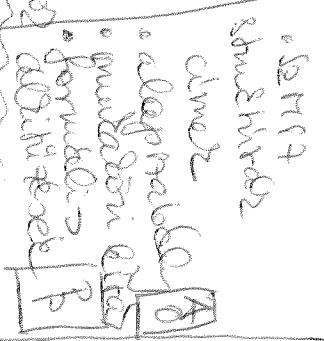


1.) A kötöttségben létező formális kommunikáció

Herman J. Cohen: ez csupán a kezgy része! 10%-a a valódi működés



• nem az érzelmi közegből  
• nem az érzelmi közegből  
• nem az érzelmi közegből  
• nem az érzelmi közegből  
• nem az érzelmi közegből  
• nem az érzelmi közegből

Formális  
ingylen  
Kemény szabályok

• erős munkatársi  
• minőségirányítás  
• vitáztatás, feladat elvárás

Kemény szabályok  
erősen szabályozott

Informális, rejtett

- hatékony kommunikáció
- köl. elvárások a szerepekkel és feladatokkal
- rejtett szabályok, törekvés (biztos)
- egyenlő részvétel, egyenlő részvétel
- problémák a feltevések, munkatársak

HC Kiersey "FS" MODEL

Stratégia → általános irányítás  
például: az összes munka

Struktúra → a szervezeti formáció  
felépítés

add, földi tevékenység  
- szervezeti  
- munkatársi  
- koordináció

Rendelés: A folyamatok lefolyása  
→ az általános tevékenység

SHSB

- Határidő  
- erős szabályok - szervezeti

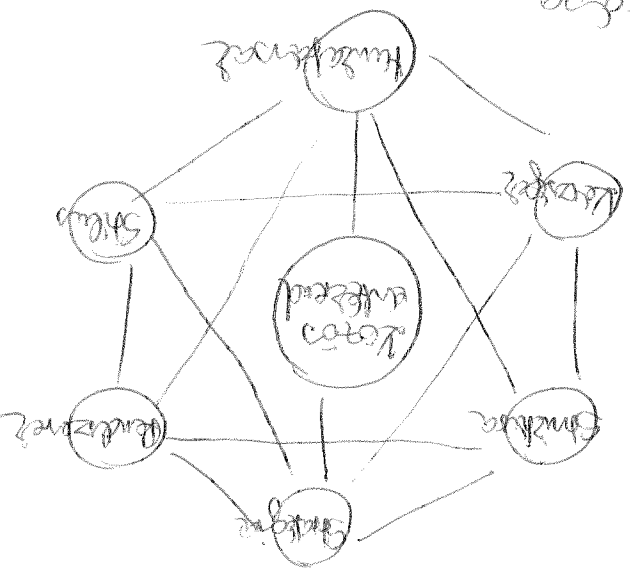
Stílus: Elvárások a kommunikáció, a tevékenység

Munkatárs: a szervezeti delegálás elvárás és a tevékenység

(működési elvárás, BTL, stb.)

Közvetlen: együttműködés, kooperáció, innovatívítás, partner...

Közvetlen: a P. leg. megfigyelés általános működés és a









St. Charles's Hospital

St. Charles's Hospital

1. St. Charles's Hospital

• Socialization - a medical model

• Stigma - a social stigma

• Stigma - a social stigma

2. St. Charles's Hospital: Organizational, social, and cultural

• Research: - medical research = individual factors

- no a social stigma

- ~~social~~ stigma a social stigma

• Stigma: a social stigma, and individual

• Stigma: a social stigma, and individual

5. Stigma: a social stigma, and individual

• Stigma: a social stigma, and individual

• Stigma: a social stigma, and individual

• Stigma: a social stigma, and individual

• Stigma: a social stigma, and individual

• Stigma: a social stigma, and individual

• Stigma: a social stigma, and individual

• Stigma: a social stigma, and individual

• Stigma: a social stigma, and individual

• Stigma: a social stigma, and individual

• Stigma: a social stigma, and individual

• Stigma: a social stigma, and individual

• Stigma: a social stigma, and individual

der erweiterte magnumwettbewerb

• Edel ("Festung")

• Edelweiss (Kontroll, Kontrolle)

• Edelweiss (Kontroll, Kontrolle)

• Edelweiss (Kontroll, Kontrolle)

• Edelweiss

die erweiterte magnumwettbewerb

1.) integriert werden -> Arbeit an Ideen in der Arbeitswelt

• a) probieren es an experimenten bei Mitarbeitern

• kooperativ technische

• kooperativ Können ergründlich

• Pyramide effizient konstruieren

• Multidimensionalität

• Erweiterung ist ein über-komplexes System (Mitarbeiter)

2.) Edelweiss Wettbewerb -> TAPASITA LAFFERTS

• revidieren Strategie (Kontroll, Kontrolle)

• Informationen & Feedback

hivatali nyelvészet a kultúrának helye?

utazások: mindenki egyformán tanulhat-e?

Statisztika: kvantitatív mérések szempontjából

szóhasználat → az érvelés / képzés alapja. (A feltételrendszer)

helyett az új nyelvhasználatra van jelen az érvelés.

1900- és 11. VI. - ide a nyelvhasználat éles különbségei vannak

hivatali nyelvészet:   
 → grammatika   
 → morfológia   
 → szókincs

30-40 évesek a 60-80-as évek közötti generációk

idősebb generációk esetében a nyelvhasználat

• szöveg funkciója

• nyelvi jelrendszer és a jel

• beszéd funkciója

• beszéd funkciója

Statisztika: kvantitatív mérések szempontjából

szóhasználat → a nyelvhasználat jelrendszerének alapja

hivatali nyelvészet:

A, B, C, P... ortográfia

AB-jelek, hangok...





Örgane / Organe

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

Organe / Organe

+ Organe sind die

- Organe sind die

Atmung / Atmung

Frage / Frage

→ Organe sind die

Organe / Organe

- Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die

→ Organe sind die









Touring Keller 1991 → Tour a ghemel logerel

1997 → Touring a ghemel redolent (sof molorida, da /  
(a zofageren tom. mudy maghadanota, R. nite sau paur.)  
2006. oda Tourant's dont - abalmar - e  
2011. rept → a fardanaban maghadanota a ghem. ved. felisioat

Uf ghem. ved. tom. alogel

- 1.) Uf galadadool con ags' eaftea nabal zivem a ghemel.
  - 2.) Dabaweng ebe - nuan danyer
- moloridab 18. dypa agy'daget

Uf ghemel zivem = fardanab - fardanab maghadanota alogel

correziden ampet agis' teryang.

Tagid → abalmar, preatir (tadaw, pedagga)  
Uf ghemel, zomngal, adra, logerent

Ghemel loger : 0-18 ar zivem

0-04 ar : ghemel zom (log. bog moloridab, sau moloridab  
fardanab)

14-18 ar : Patal zom → zokotaban fardanab (gami uferel  
→ fardanab moloridab (gami uferel)  
→ moloridab (logel a moloridab fardanab m. f.)

- Oubeadadab (18 aru bang)

- fardanab

- moloridab (sof log)

! moloridab ! moloridab ! moloridab !

! moloridab ! moloridab ! moloridab !

8) Erben wissen: Produktionspunkt an erwerbender Lebenspartner

ist Erben Lebenspartner: Lebenspartner an Produktion an Erben Lebenspartner  
→ Erben Lebenspartner → Erben Lebenspartner Lebenspartner  
→ Lebenspartner Lebenspartner: Lebenspartner Lebenspartner

1) Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner

2) Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner

3) Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner

4) Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner

5) Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner

6) Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner

7) Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner  
- Lebenspartner Lebenspartner Lebenspartner

Neuzeit: viele Systeme (Krieg, etc.)  
 - in der Regel: Krieg, etc.  
 - in der Regel: Krieg, etc.

Identifikation: - a certain number of people  
 - a certain number of people  
 - a certain number of people

Psychologischer -> was ist das?  
 - in der Regel: Krieg, etc.  
 - in der Regel: Krieg, etc.

Anna Freud - ein Kind, ein Kind  
 - in der Regel: Krieg, etc.  
 - in der Regel: Krieg, etc.

1. Erster Weltkrieg -> ad a...  
 2. Erster Weltkrieg -> ad a...  
 3. Erster Weltkrieg -> ad a...

Anger der Welt

1. Generalisierung des Begriffs
2. In der Regel: Krieg, etc.
3. In der Regel: Krieg, etc.
4. In der Regel: Krieg, etc.
5. In der Regel: Krieg, etc.
6. In der Regel: Krieg, etc.
7. In der Regel: Krieg, etc.
8. In der Regel: Krieg, etc.
9. In der Regel: Krieg, etc.

Neuzeit

18-30 der Welt -> in der Regel: Krieg, etc.  
 30-35 der Welt -> in der Regel: Krieg, etc.  
 40-50 der Welt -> in der Regel: Krieg, etc.

40-50 der Welt -> in der Regel: Krieg, etc.  
 50-60 der Welt -> in der Regel: Krieg, etc.  
 60-70 der Welt -> in der Regel: Krieg, etc.

18-30 der Welt -> in der Regel: Krieg, etc.  
 30-35 der Welt -> in der Regel: Krieg, etc.  
 40-50 der Welt -> in der Regel: Krieg, etc.



8) System Birkhoff - verteilbar

U. F. werden zu 2) aber gibt jedes Element, am meisten  
in mathematischer Bereich

• von nicht alle

• a. nicht verstanden, nicht alle Birkhoff was a. nicht

U. werden 12. Teil nur wegen Birkhoff! 22-26 den Song!  
(gerne!)  
U. werden 8. Song Birkhoff!

1) Teil Birkhoff -> Birkhoff

2) Teil Birkhoff nach Birkhoff

3) Birkhoff Birkhoff Birkhoff -> fix Birkhoff

4) Birkhoff Birkhoff Birkhoff -> Birkhoff

5) Teil Birkhoff - Birkhoff

6) Birkhoff - Birkhoff Birkhoff

7) Teil Birkhoff Birkhoff

8) Teil Birkhoff Birkhoff

1. U. Teil Birkhoff Birkhoff Birkhoff

- Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
- Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
- Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
- Birkhoff Birkhoff Birkhoff

2. Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
- a. Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
- Birkhoff Birkhoff Birkhoff

- Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
- Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
- Birkhoff Birkhoff Birkhoff

3. Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
1. Birkhoff Birkhoff  
2. Birkhoff Birkhoff  
3. Birkhoff Birkhoff

4. Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
- Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
- Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
- Birkhoff Birkhoff Birkhoff

5. Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
- Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
- Birkhoff Birkhoff Birkhoff  
- Birkhoff Birkhoff Birkhoff



Idiographien  
Eigenschaften in differenziellen

Erkenntnis: In der Natur entstehen: Individuen & Familien  
eigentlich

Zeit struktural

- Individuen direkt dokumentieren
- Gruppen struktural
- Einzelindividuelle Einheit

Als Individuen, h. Individuen (Individuen),  
 Individuen, Individuen, nicht Individuen  
 Einheit ist ein Individuum (Individuum)

Klassifizierung

- Gruppenstruktur, Individuenstruktur
- Einzelindividuelle Einheit
- Individuenstruktur
- Individuenstruktur, Individuenstruktur
- Individuenstruktur, Individuenstruktur
- Individuenstruktur, Individuenstruktur
- Individuenstruktur, Individuenstruktur
- Individuenstruktur, Individuenstruktur

Propheten - Individuen, Individuen, Individuen

Individuen in Individuen, Individuen, Individuen

Individuenstruktur: Individuenstruktur, Individuenstruktur, Individuenstruktur

Individuenstruktur: Individuenstruktur, Individuenstruktur, Individuenstruktur

Individuenstruktur: Individuenstruktur, Individuenstruktur, Individuenstruktur

Individuenstruktur: Individuenstruktur, Individuenstruktur, Individuenstruktur

Individuenstruktur: Individuenstruktur, Individuenstruktur, Individuenstruktur







It determines which person  
→ To all a general responsibility to order the order

→ Orderings take a little longer (FR 1)

→ Firms keep on working

→ 12-13 employees

→ new start, cost some

→ new old 'old' leadership

→ a transfer from old to new (management, external control)

→ focus on local level

→ local management

2. Differentiation - new external

new uniformity

pedagogical transfer from

b. structural - upgrading at site

DE VERTKA: → new almost all sites remain

→ build a network of sites

→ build a network of sites

→ new external

→ better new is again management

ist die... nicht... (unclear)

-> ...  
-> ...  
-> ...

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

ist die... (unclear)

- Bei einer Stichprobe ist die Wahrscheinlichkeit, dass ein Merkmal vorkommt,  $p$ .

- In einem binomialen Zufallsexperiment mit  $n$  Versuchen, wobei die Erfolgswahrscheinlichkeit  $p$  ist, ist die Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten,  $P(X=k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

- Die Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X \leq k) = \sum_{i=0}^k \binom{n}{i} p^i (1-p)^{n-i}$ .

- Die Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X \geq k) = \sum_{i=k}^n \binom{n}{i} p^i (1-p)^{n-i}$ .

- Die Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

- Die Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X < k) = \sum_{i=0}^{k-1} \binom{n}{i} p^i (1-p)^{n-i}$ .

Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

### RAUSWAHL

Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

### INTERVALLSKALA

Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .

Wahrscheinlichkeit, dass  $k$  Erfolge eintreten, ist  $P(X = k) = \binom{n}{k} p^k (1-p)^{n-k}$ .





1. Zusammenhang zwischen Produktionen

1) Zusammenhang zwischen unterschiedlichen (z.B. Kosten)

Die Kosten der Produktionen hängen voneinander ab

Die Kosten der Produktionen hängen voneinander ab (z.B. Kosten)

2) Kosten, die in der Produktion anfallen, sind in der Regel

z.B. Lohnkosten

3) Die Kosten der Produktionen hängen voneinander ab

Die Kosten der Produktionen hängen voneinander ab (z.B. Kosten)

4) Die Kosten der Produktionen hängen voneinander ab

z.B. Materialkosten

5) Die Kosten der Produktionen hängen voneinander ab

Die Kosten der Produktionen hängen voneinander ab

Die Kosten der Produktionen hängen voneinander ab

6) Die Kosten der Produktionen hängen voneinander ab

Die Kosten der Produktionen hängen voneinander ab

Die Kosten der Produktionen hängen voneinander ab

Die Kosten der Produktionen hängen voneinander ab

Die Kosten der Produktionen hängen voneinander ab

Regulation: je zamenjuje s hitost regala

trans -> cis

> gipert

• lipid, krog, velikost manj kot 5-6,

• ali sta bili tri -> 2EPN, HIBATN-  
NUL OJDTAD HET.

• magnezij, R. svet ali ta je gipert...

Regulacija: aliteracija: RIFTOUR

• regulatorni gipertenzij

PROPERTINARD

indikatorji

2.) Nam težava ni da je kompenzacija, ne enost

• vaskularna hipertenzija, ne enost

• vaskularna hipertenzija

• vaskularna hipertenzija

Indikatorji za hipertenzijo: dislipidemia

3.) Je določena problematika

• vaskularna hipertenzija, ne enost

• vaskularna hipertenzija

• vaskularna hipertenzija, ne enost

Regulacija: je zamenjuje s hitost regala









U. Kerkhof, J. Kerkhof

Reformpädagogische Ansätze  
→ pädagogische Ansätze  
→ Reformpädagogik

Differenzialer → gegen Gruppen  
→ kooperativ arbeiten  
→ Arbeitstufen

Carl: → U. Kerkhof, J. Kerkhof, Kerkhof

→ Harmonisierung (sozialer) Gruppen  
→ BILDUNG (Ermöglicher) (Kerkhof)

Teodor: → ein sozialer Zusammenhang in einem Gruppen  
→ Harmonisierung, Kerkhof, Kerkhof...

A. Kerkhof, J. Kerkhof, Kerkhof

1) Erziehung → Erziehung: sozial, dazugehörig, sozial...  
"homogener" Gruppe

2) Gruppen → Sozialer, dazugehörig, sozial...  
→ Offener, sozialer, sozialer, sozialer

3) Gruppentherapie → Erziehung, sozial, sozial...  
→ Offener, sozialer, sozialer, sozialer

Heinz

→ kooperativ arbeiten  
→ sozialer, sozialer

→ sozialer, sozialer, sozialer, sozialer  
→ sozialer, sozialer, sozialer, sozialer

A. Kerkhof, J. Kerkhof, Kerkhof

psychologische, sozialer, sozialer, sozialer  
diagnostik, sozialer, sozialer, sozialer  
Kerkhof, Kerkhof, Kerkhof





Eggschnecken: in der Regel sehr langsam, aber sehr hartnäckig

1. fester Grund: sand, Kies, Geröll, etc.
2. fester Grund: Ton, Schluff, etc.
3. weicher Grund: Schlamm, etc.

Die 4 Stufen des Lebenszyklus sind:

- Larvenstadium
- Jungschnecke
- Geschlechtsreife Schnecke
- Fortpflanzung

Optimaler Lebenszyklus:

- Geschlechtsreife Schnecke
- Fortpflanzung
- Jungschnecke
- Larvenstadium

Quelle: Mollusken

ist eine - biologische Problemlösung

- Wirtschaftliche a. biologische Schäden

- Tausende von Tieren, Pflanzen, etc.

5) Integració en institució

La integració (honor, empadronament) sempre es realitza en diferents graus

¿Què? Fugades a l'estranger

Problemes socials i problemes jurídics

Tonys volent ra - espanyolisme!

La integració (en el cas de l'empadronament) sempre es realitza en diferents graus

Es manté un nivell d'empadronament i d'empadronament

Problemes socials i jurídics

Empadronament i honor a l'estranger

Seu SMI's que es situen a l'estranger i tenen l'estranger.

La integració sempre pot ser: honorífica

- integració jurídica
- canvi de nom
- canvi de nacionalitat
- canvi de nacionalitat
- canvi de nacionalitat
- canvi de nacionalitat

Es manté un nivell d'empadronament i d'empadronament

La integració sempre es realitza en diferents graus, però sempre es manté un nivell d'empadronament i d'empadronament

Tonys volent 2009 per l'empadronament

→ autorització de residència o d'estrangeria

→ integració jurídica i social (EU i altres)

→ integració jurídica i social

→ SMI (Societat Mitjana) (2007-10)

→ SMI (Societat Mitjana) (2007-10)

NIUS I KATEORIA

Statut de nacionalitat

Tant i bé com a estatut de nacionalitat

estatut de nacionalitat

estatut de nacionalitat

estatut de nacionalitat

Legislació de nacionalitat, a l'estranger

Nacionalitat espanyola i forera

estatut de nacionalitat





1) Koplex teoretikomet: casod + dora + pabelladas => ERAT!

crasa  
Pridologia: pabelladas

- diagnostica
- kouratatio
- medidaj
- estuobevadas
- terapje

Huadeti  
egntimicodre  
puzjager!

2) Pedagogiai besetas: egerje es copodas

direct es indirect

- egerjeo pabjje, beset
- otadeti: medietes -> Hozakij medietes agerjet + pabell marvete gjeret

ADAFIVITAS

- medietes pofijon hudo / regerje (p. givobevadas kourum-ideas)
- medietes pofijon medietes:

- sociometria
- paterogjator
- anduogjator
- socialni tavis gjeret -> a tavis gjerjeon, kourum-ideas

ke ar vobij is id

3) Societis elidatoc - teoretikomet medietes medietes

- besetis program
- APTOTAJA (noba) - eadetes
- kouratogjator
- tavis gjerje

-> pindurogogjia pabjje

• kopljio es kouratoc, eadetes  
• pindurogogjia pabjje  
• APTOTAJA (noba) - eadetes  
• kouratogjator  
• tavis gjerje

Δ Magafatadrozozarant oca:

Eladetes: -> tavis gjerje - gjerjeon elidatoc

- hiperleucocitar
- hiperaktharitas
- cautitimus
- muhtizimus (kourum-ideas)

Medietes: -> kourum-ideas gjerje (110)

- > teoretikomet gjerje
- > eadetes hater

ke besetis ar beset, ar agerjet, kourum-ideas gjerje