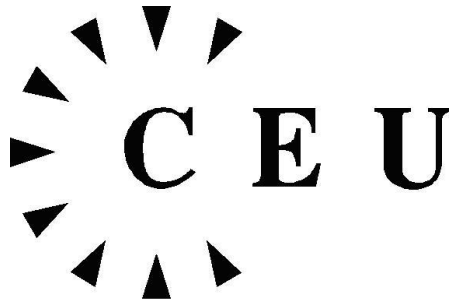
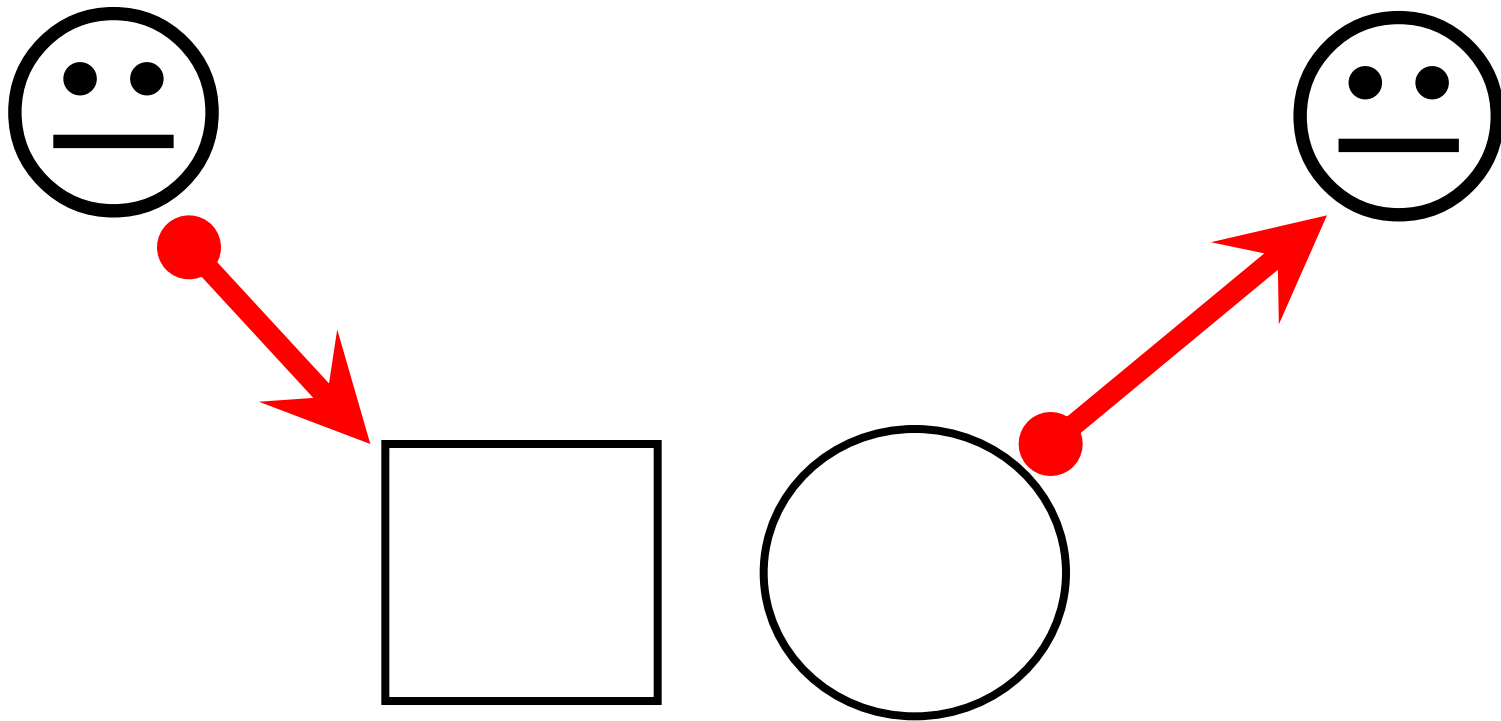


Interszubjektívitás elme- független közvetítők nélkül



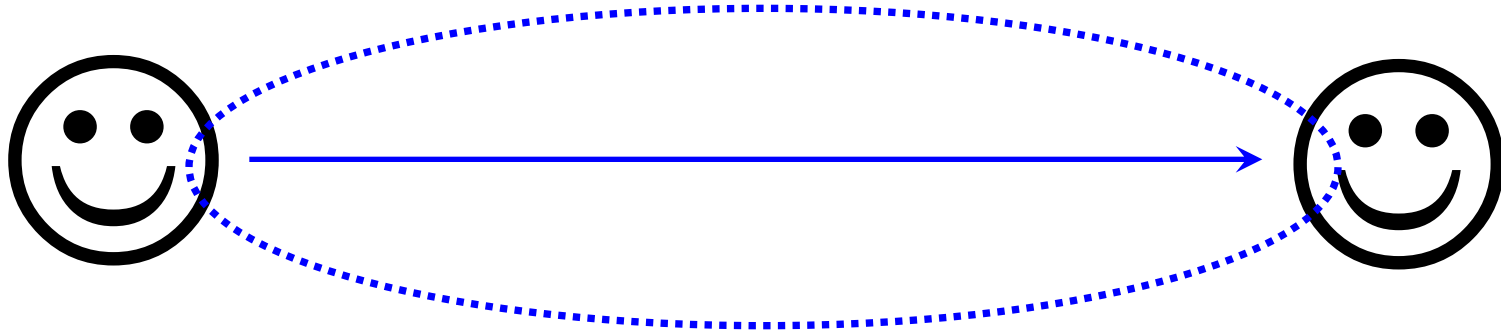
Kodaj Dániel
Közép-Európai Egyetem

A hagyományos kép



**tárgyak
helyek
fizikai folyamatok**

A nem hagyományos kép



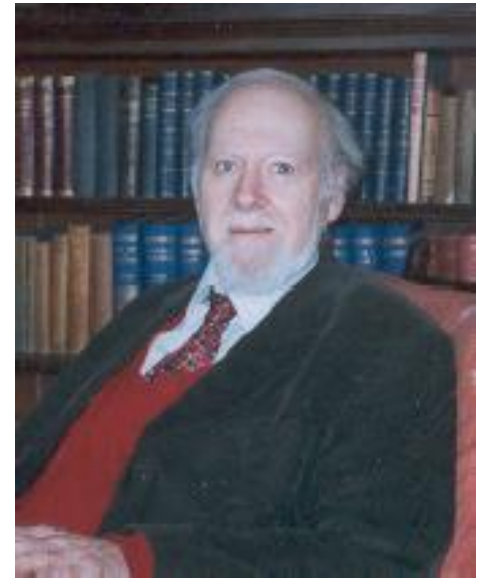
Analitikus idealizmus



**John
Foster**

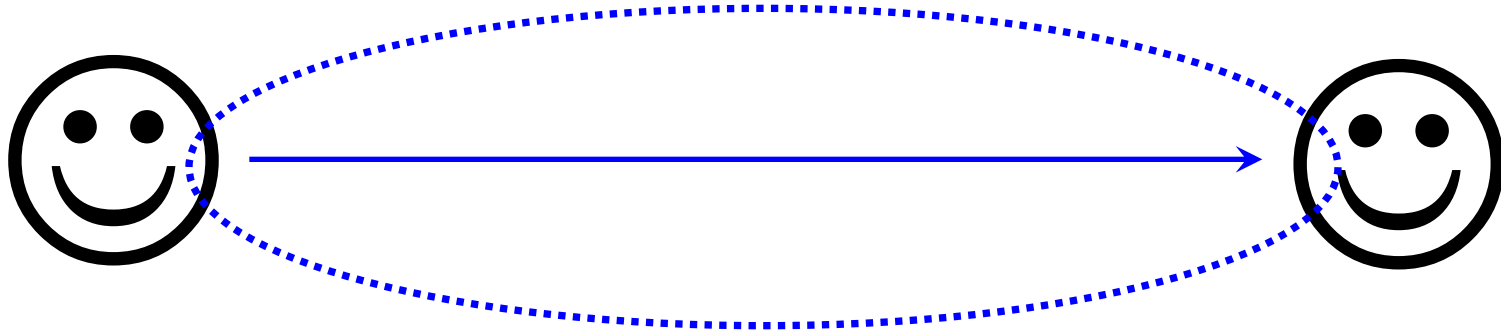


**Howard
Robinson**

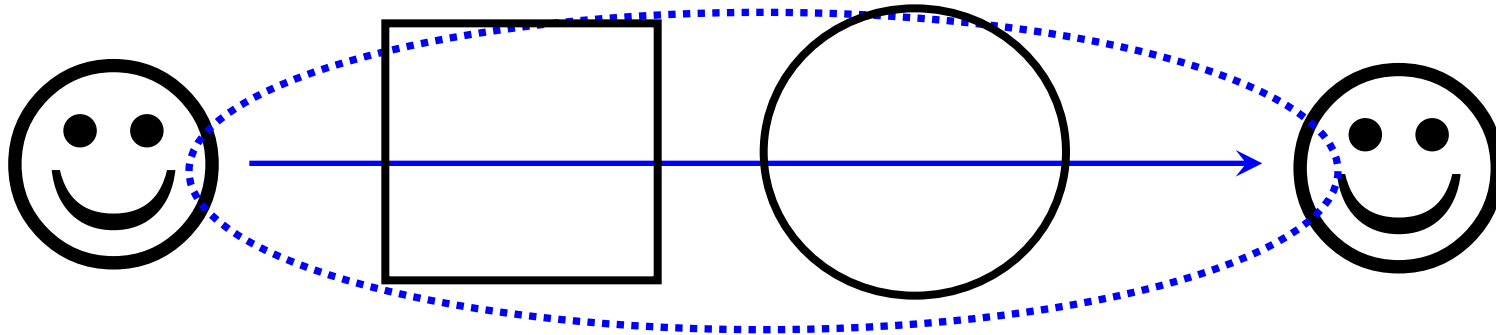


**Timothy
Sprigge**

A nem hagyományos kép



A nem hagyományos kép



**tárgyak
helyek
fizikai folyamatok**

“Nincs elmefüggetlen fizikai valóság.”

**“A fizikai valóság szupervenial
a megélt valóságra.”**

Elmefüggetlenség

Elmefüggetlen-1

**Független a vágyaidtól,
meggyőződéseidről és
fantáziáidtól. Nem igaz rá,
hogy ha X-nek gondolod/képzeled/
nyilvánítod, akkor X.
„Nem az akaratodtól függ, hogy
létezik-e/milyen.”**

Elmefüggetlen-2

**Konstitutív értelemben független az elmétől:
„Nem a megfigyelhetőségétől függ, hogy
létezik-e/milyen.”**

Elmefüggetlenség

Elmefüggetlen-1? **IGEN**

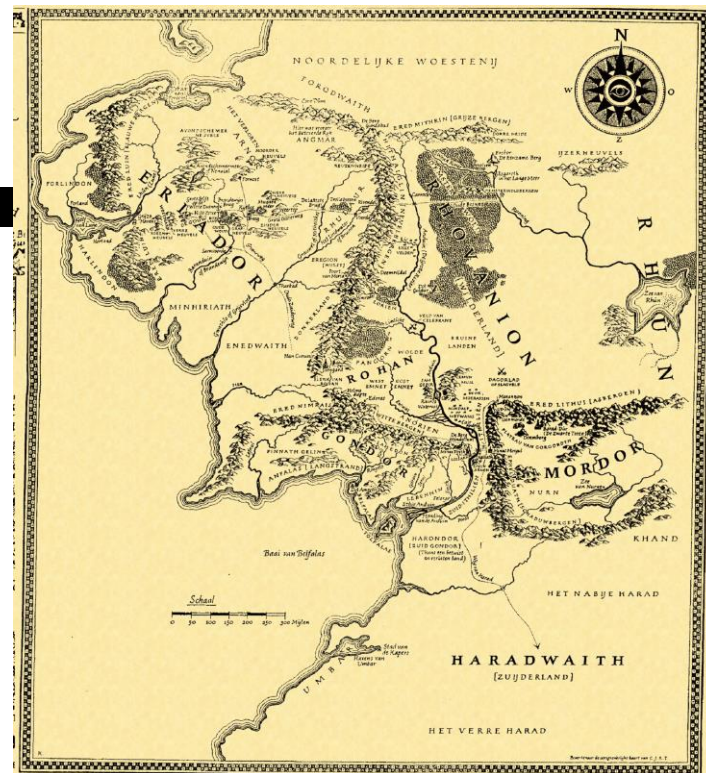
Független a vágyaidtól, meggyőződéseidről és fantáziáidtól. Nem igaz rá, hogy ha X-nek gondolod/képzeled/nyilvánítod, akkor X.

„Nem az akaratodtól függ, hogy létezik-e/milyen.”

Elmefüggetlen-2? **NEM**

Konstitutív értelemben független az elmétől:

„Nem a megfigyelhetőségétől függ, hogy létezik-e/milyen.”



Elmefüggetlenség

Elmefüggetlen-1? **IGEN**

Független a vágyaidtól,
meggyőződéseidről és
fantáziáidról. Nem igaz rá,
hogy ha X-nek gondolod/képzeled/
nyilvánítod, akkor X.
„Nem az akaratodtól függ, hogy
létezik-e/milyen.”

Elmefüggetlen-2? **IGEN**

Konstitutív értelemben független az elmétől:
„Nem a megfigyelhetőségétől függ, hogy
létezik-e/milyen.”



MATERIALIZMUS

Elmefüggetlenség

Elmefüggetlen-1? **IGEN**

Független a vágyaidtól,
meggyőződéseidről és
fantáziáidtól. Nem igaz rá,
hogy ha X-nek gondolod/képzeled/
nyilvánítod, akkor X.
„Nem az akaratodtól függ, hogy
létezik-e/milyen.”

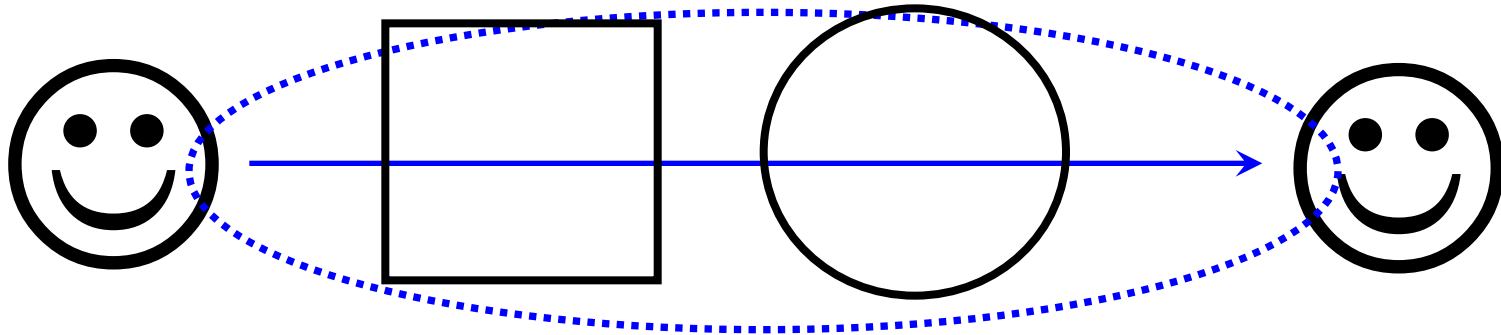
Elmefüggetlen-2? **NEM**

Konstitutív értelemben független az elmétől:
„Nem a megfigyelhetőségétől függ, hogy
létezik-e/milyen.”

IDEALIZMUS



A nem hagyományos kép

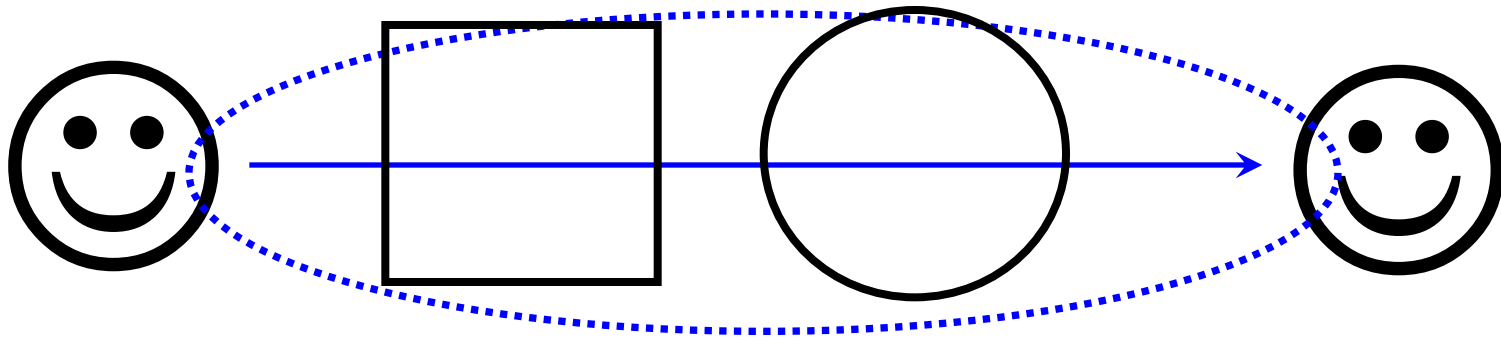


tárgyak
helyek
fizikai folyamatok

**“Nincs elmefüggetlen-2
fizikai valóság.”**

Alapállítás

“A valóság nem elemi részecskékből, hanem élményekből áll.”



**tárgyak
helyek
fizikai folyamatok**



Kekec rovat

„Miért higgye el ezt bárki?”

**Mert nincsenek jó érvek ellene, és
vannak érvek mellette.**

Kekec rovat

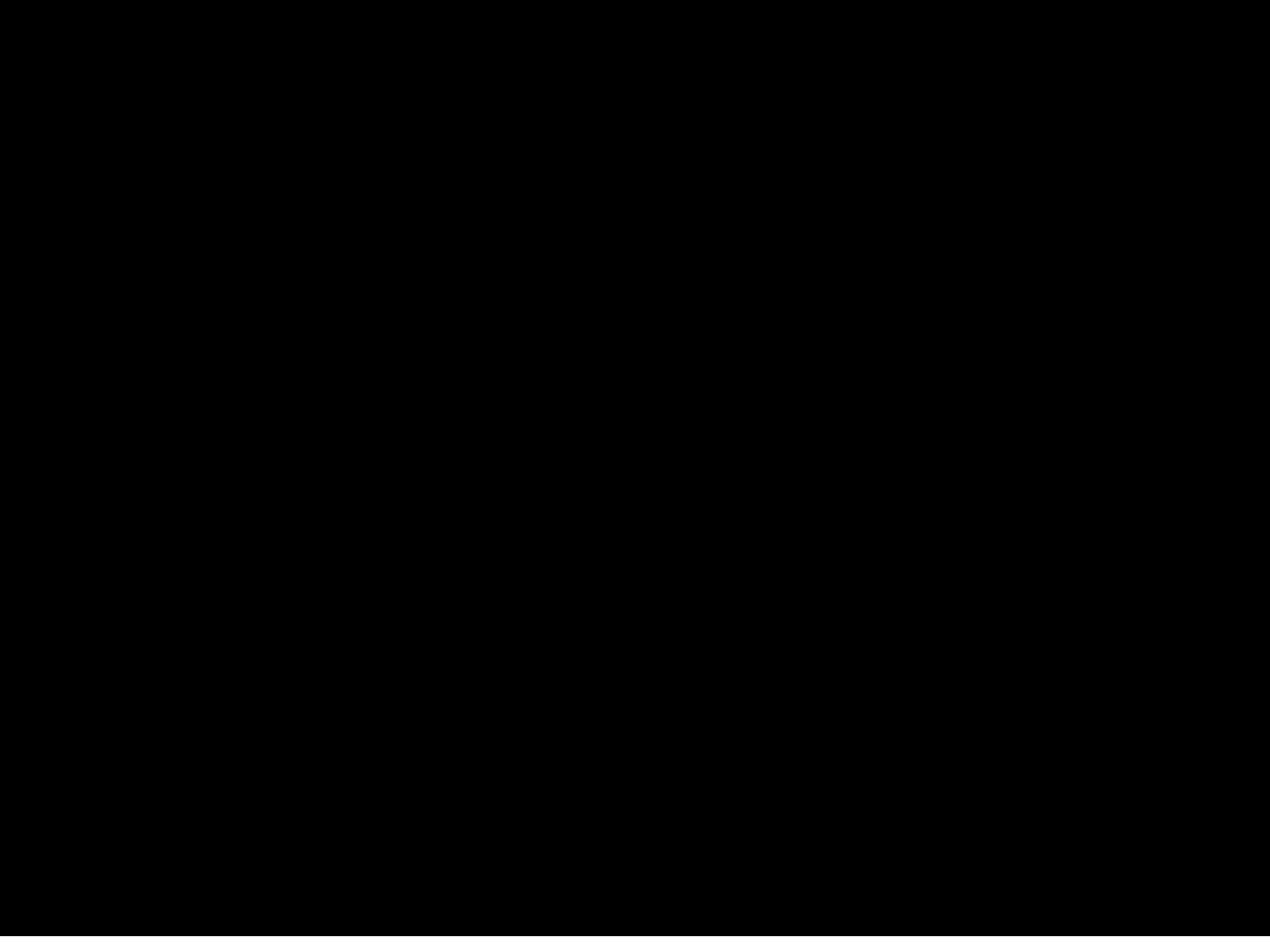
„Na és a modern tudomány??”

A modern tudomány csak azt tudja igazolni, hogy a fizikai világnak vannak elmefüggetlen-1 törvényei.

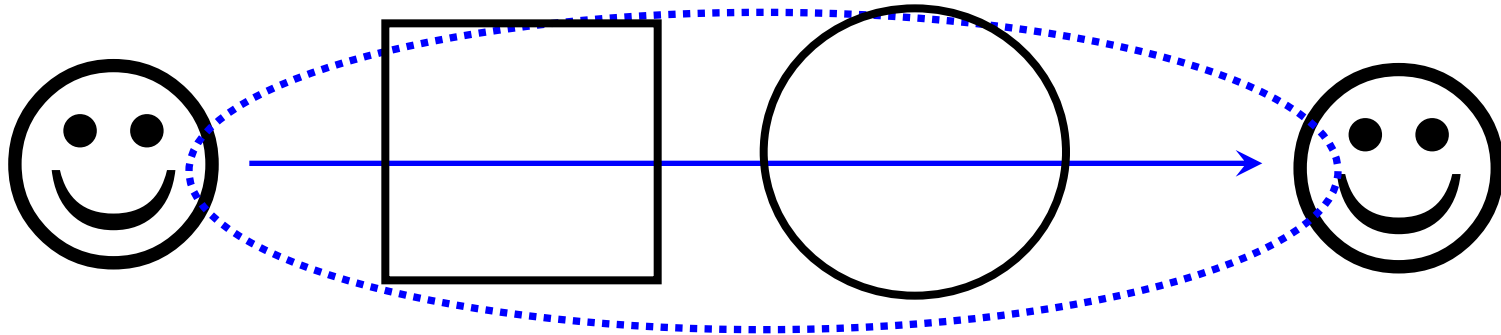
Kekec rovat

„De mi köze ennek az egésznek az interszubjektivitáshoz?”

- **Az interszubjektivitás ontológiailag magasabbrendű, mint a fizikai világ.**
- **Példa: eredeti tőkefelhalmozás.**
- **Példa: gyilkosság.**



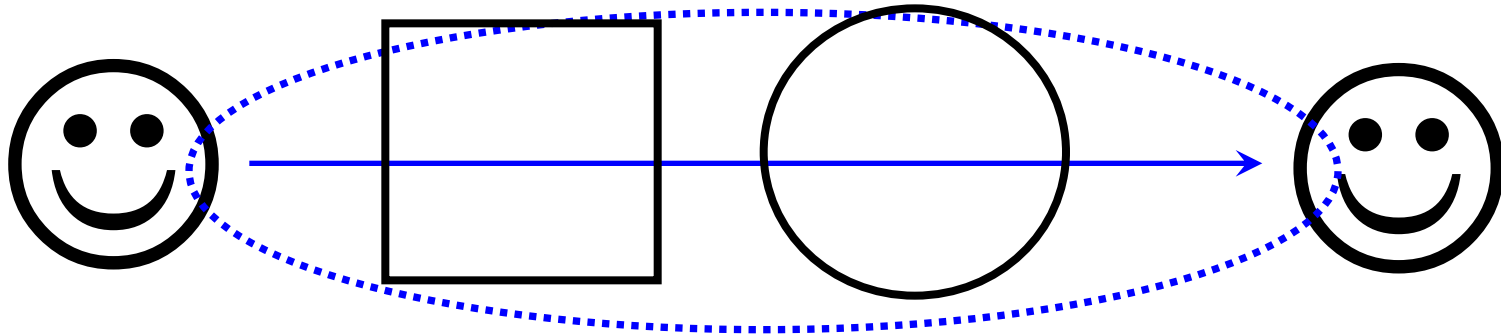
A nem hagyományos kép



tárgyak
helyek
fizikai folyamatok

**“A fizikai valóság szuperveniál
a megélt valóságra.”**

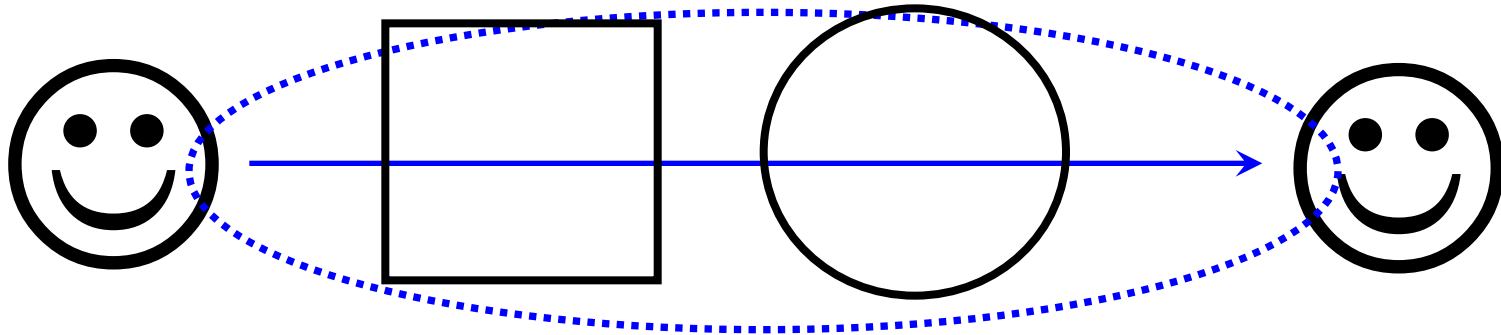
A nem hagyományos kép



tárgyak
helyek
fizikai folyamatok

**“A fizikai valóság rávetül
a megélt valóságra.”**

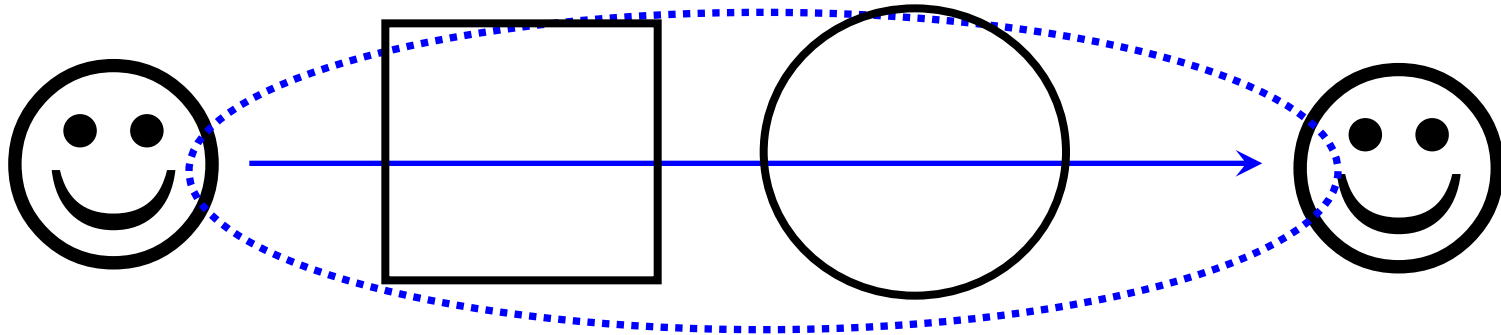
A nem hagyományos kép



tárgyak
helyek
fizikai folyamatok

**“A fizikai valóság rávetül
a mentális valóságra.”**

A nem hagyományos kép



tárgyak
helyek
fizikai folyamatok

**“A fizikai sík rávetül
a mentális síkra.”**

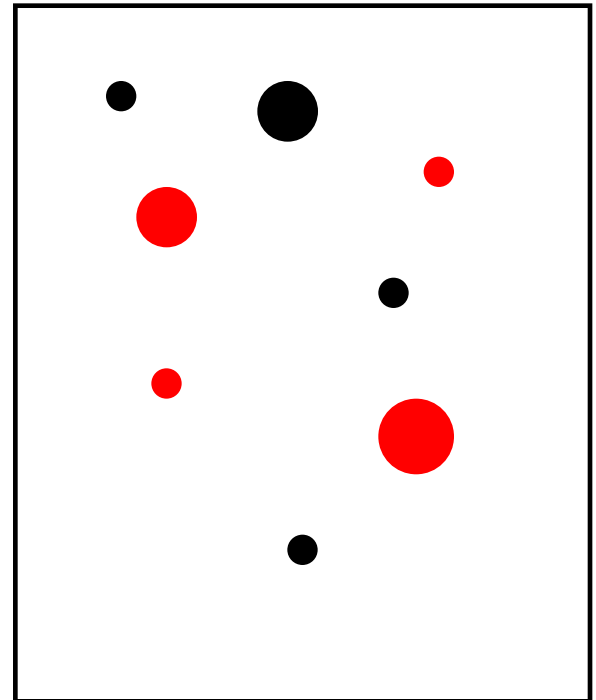
Szupervenienencia

**“Az α -sík rávetül
a β -síkra.”**

α : tulajdonságok halmaza

**α -sík: az α -tulajdonságok
eloszlása a világban**

„fizikai sík”



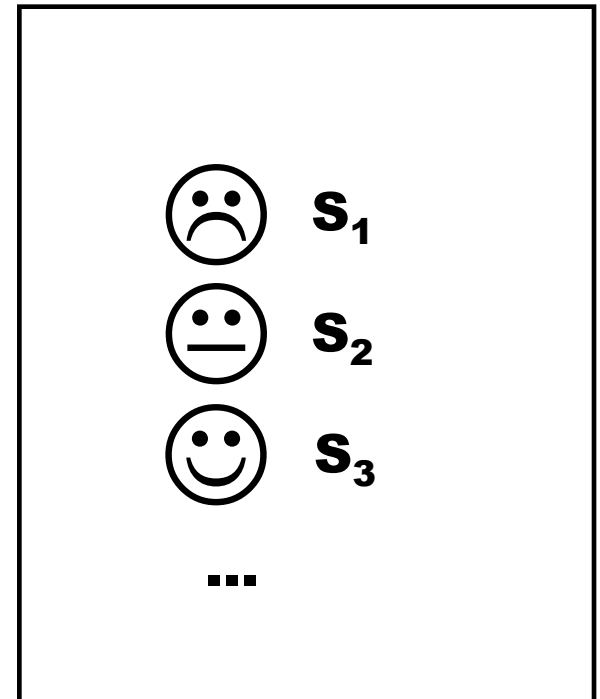
Szupervenienencia

**“Az α -sík rávetül
a β -síkra.”**

β : tulajdonságok halmaza

**β -sík: a β -tulajdonságok
eloszlása a világban**

„mentális sík”



Szupervenienencia

**n kg tömegű
x sebességgel
megy z irányba
y típusú
molekulákból áll**

...

α

**“Az α -sík rávetül
a β -síkra.”**

**pirosat lát
meleget érez
jókedvű**

...

β

\equiv

**“Az α -sík csak
akkor változhat, ha
a β -sík változik.”**

Szupervenienencia

**n kg tömegű
x sebességgel
megy z irányba
y típusú
molekulákból áll**

...

α

**“Az α -sík rávetül
a β -síkra.”**

**pirosat lát
meleget érez
jókedvű**

...

β

**“Az α -sík csak
akkor változhat, ha
a β -sík változik.”**

\equiv

Szupervenienencia



pirosat lát
meleget érez
jókedvű
...

α

**“Az α -sík rávetül
a β -síkra.”**

n kg tömegű
x sebességgel
megy z irányba
y típusú
molekulákból áll
...

β

**“Az α -sík csak
akkor változhat, ha
a β -sík változik.”**

\equiv