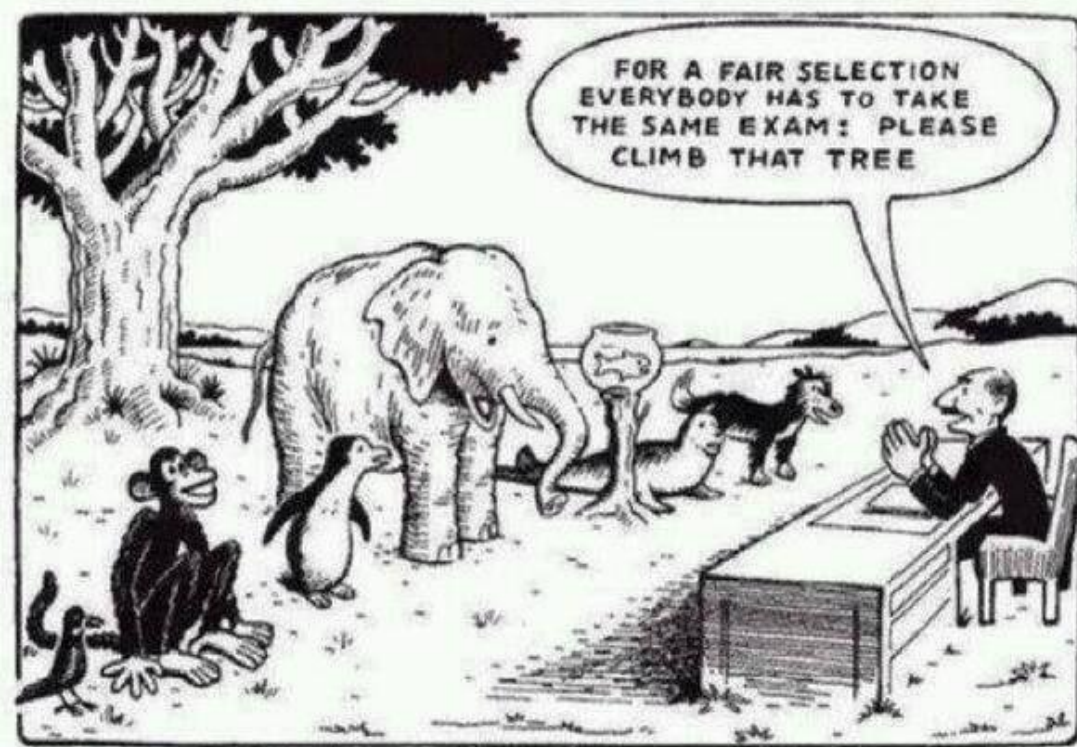


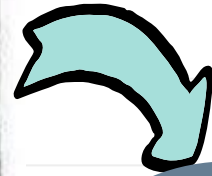
Roxana-Maria Chirițoiu pentru cursul Teoria Inteligențelor Multiple  
susținut de Prof.Univ.Dr. Crenguța Lăcrămioara Oprea

Roxana-Maria Chirițoiu pentru cursul Teoria Inteligențelor Multiple  
susținut de Prof.Univ.Dr. Crenguța Lăcrămioara Oprea



# Our Education System

*Everybody is a genius. But if you judge a fish by its ability to climb a tree, it will live its whole life believing that it is stupid.*



**FIECARE ESTE  
INTELIGENT, DAR  
NU IN ACELASI  
FEL 😊**



# INTELIGENȚELE MULTIPLE

1



Vizuală/  
spațială

2



Lingvistică

3



Muzicală/  
ritmică

4



Logico-  
matematică

5



Corporală/  
kinestează

6



Naturalistă

Intrapersonală

7



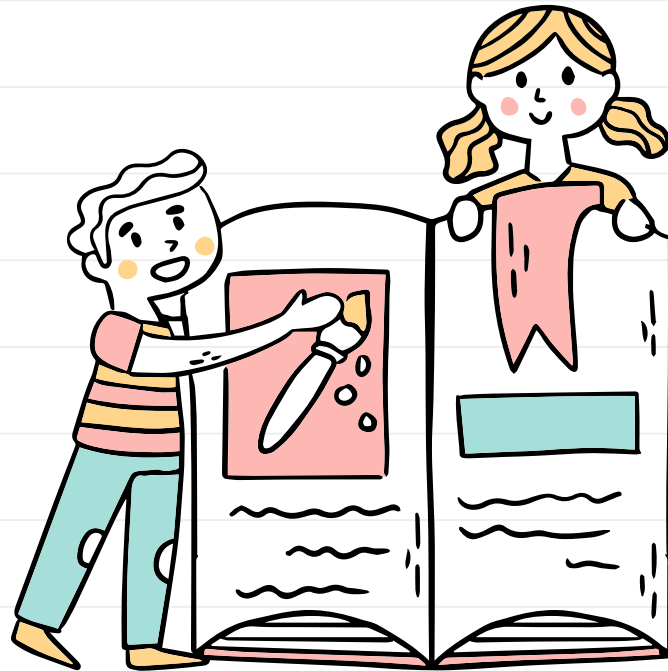
Interpersonală

8

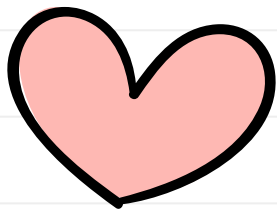


# INTELIGENTA VIZUALA/SPATIALA

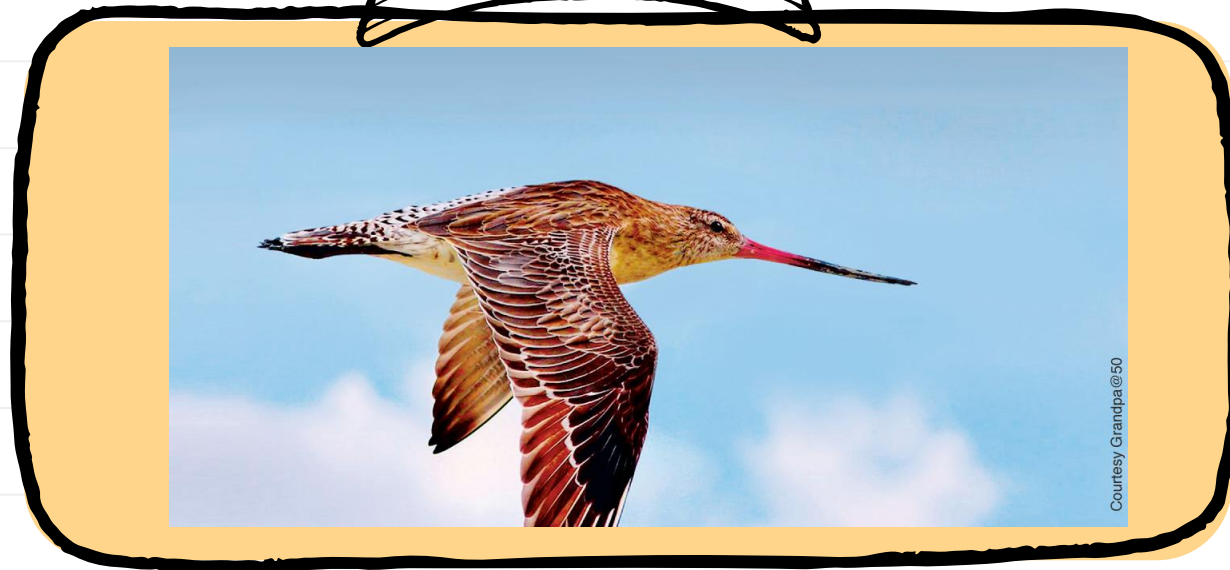
Cei ce au dezvoltat acest tip de inteligență au darul imaginilor, percepând deosebită acuitate culorile, liniile, formele, spațiul și relațiile dintre aceste elemente. Sunt oamenii care înțeleg cel mai bine lumea prin intermediul vizualizării și orientării spațiale. Ei gândesc în imagini și au darul de a percepe cu acuratețe lumea vizuală și capacitatea de a gândi tridimensional.\*



\* Prezentările celor opt tipuri de inteligență sunt extrase din suportul de curs „Predarea diferențiată cu ajutorul teoriei inteligențelor multiple” realizat de Prof. Univ. Dr. Crenguța Lăcrămioara Oprea



Sitarul de mal nordic

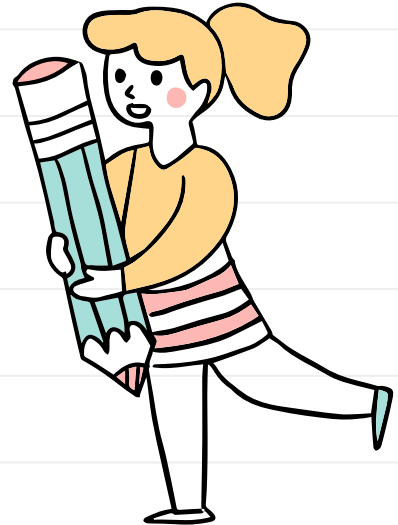


Sitarul de mal nordic este protagonistul uneia dintre cele mai impresionante migrații cunoscute de om. Pasărea face o călătorie de 11 000 km în peste opt zile. Cercetătorii cred că unele specii de păsări se folosesc de câmpul magnetic al pământului pentru a se orienta în timpul zborului, de parcă ar avea o busolă încorporată în creier. Se prea poate ca sitarul de mal nordic să se orienteze și după poziția soarelui în timpul zilei și după cea a stelelor în timpul nopții.

# INTELIGENTA LINGVISTICA



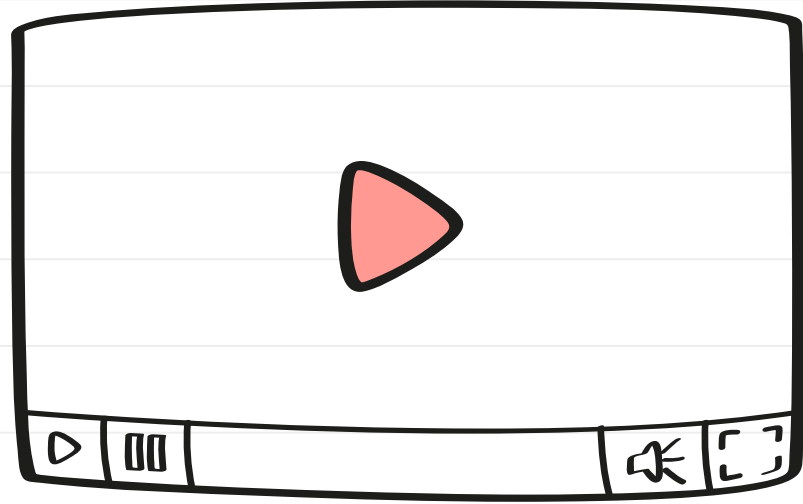
Cei ce au dezvoltat acest tip de inteligență au darul cuvintelor și se caracterizează prin abilitatea de a folosi efectiv limba pentru a se exprima retoric, poetic, pentru a-și aminti informațiile. Manifestă plăcerea de a citi, a scrie, a vorbi, sunt atenți la folosirea limbajului și sensibili la sensurile, structurile și funcțiile cuvintelor.



---

[https://www.youtube.com/watch?v=WQ\\_wO0r16ww](https://www.youtube.com/watch?v=WQ_wO0r16ww)

---





# INTELIGENTA MUZICALA



Cei ce au dezvoltat acest tip de inteligență posedă darul, aptitudinile și talentul muzical.



Au capacitatea de a produce și de a aprecia muzica, ritmul, înălțimea sunetului și a timbrului.



Sunt persoanele care înțeleg cel mai bine lumea prin ritmuri și melodii, apreciind formele de expresivitate muzicală.



Sunt muzicieni, cântăreți, compozitori, poeți, pianiști.



# PASARILE



Multe specii cunosc peste 1000 de seturi muzicale.



Fiecare specie de pasari cantatoare are cate un set de cantece foarte distincte, unele avand caracteristici regionale, ca un dialect.



Aceste modele vocale diferite sunt folosite pentru a atrage un partener pentru imperechere, pentru a apara teritoriul sau pentru a socializa.

# LOGICO-MATEMATICA

7.2M

Cei ce au dezvoltat  
acest tip de  
intelență au darul  
numerelor și al  
logicii.

10K

Sunt cei ce  
manifestă o  
gândire logică și  
critică, sunt  
ordonați și exacti.

Se caracterizează  
prin capacitatea de  
a analiza logic  
problemele, de a  
realiza operații  
matematice.

33,400



# MAIMUTELE

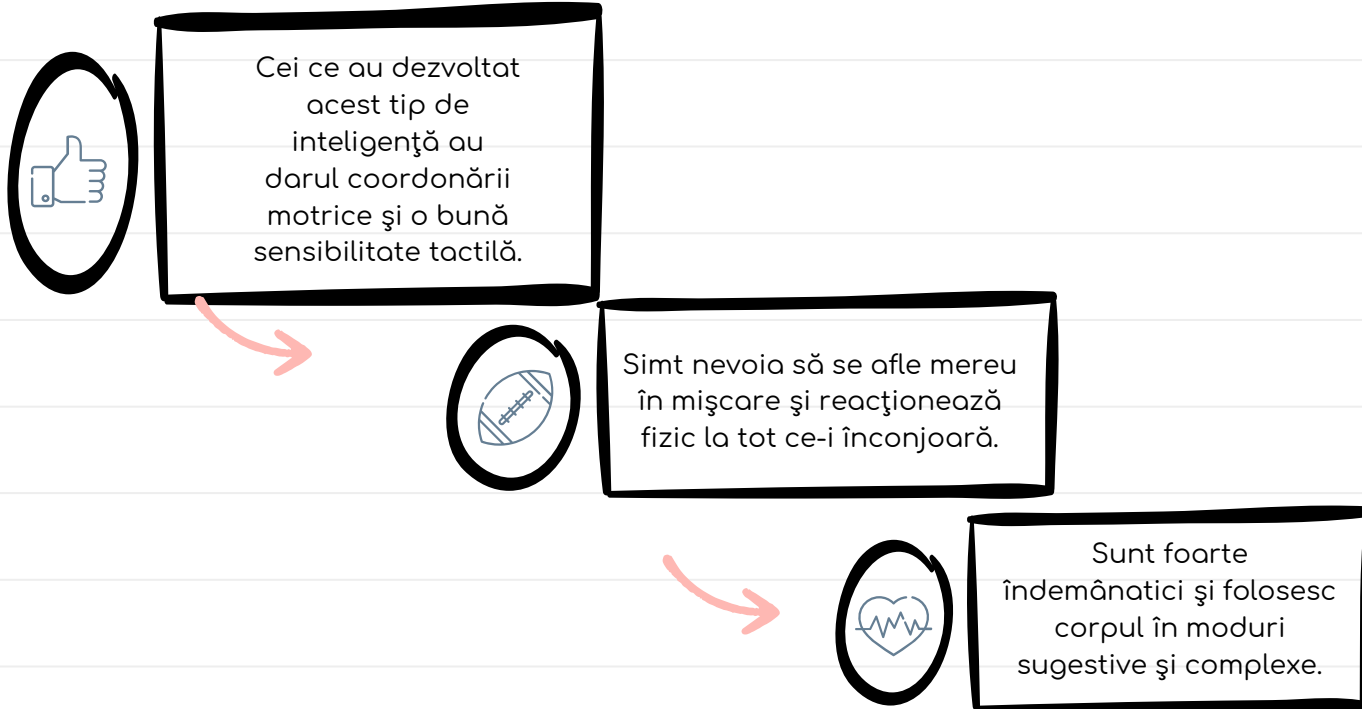


Maimutele se descurca la fel de bine ca studentii la efectuarea calculelor simple de tipul adunarilor, potrivit unui studiu realizat de o echipa de cercetatori americani.

Studiile precedente au demonstrat deja ca oamenii si animalele impartasesc aceeasi capacitate de a reprezenta si compara mental cifrele. Astfel, animalele, tinere sau adulte, pot face diferenta intre un grup de patru si unul de opt obiecte.

Dar abia de curand s-a demonstrat ca animalele pot face calcule mintale, au spus cercetatorii de la Universitatea Duke, autorii acestui studiu.

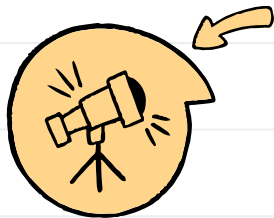
# CORPORALA/ KINESTEZICA



# PANTERA

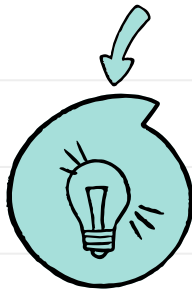


- pot atinge viteza maximă de 58 km/h
- se urcă cu mare ușurință în copaci
- sunt atât de puternici, încât sunt capabili să transporte greutatea mult mai mare decât masa lor corporală

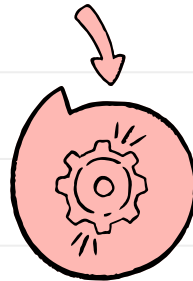


Cei ce au dezvoltat  
acest tip de  
inteligență au  
darul naturii,  
iubesc și înțeleg  
natura, flora,  
fauna, frumusețile  
pământului.

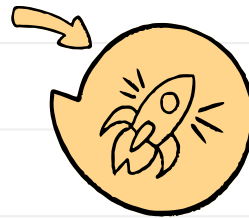
## NATURALISTA



Ei recunosc și  
clasifică diferite  
specii și rase, cresc,  
colecționează  
plante și animale și  
apără interesele  
acestora.



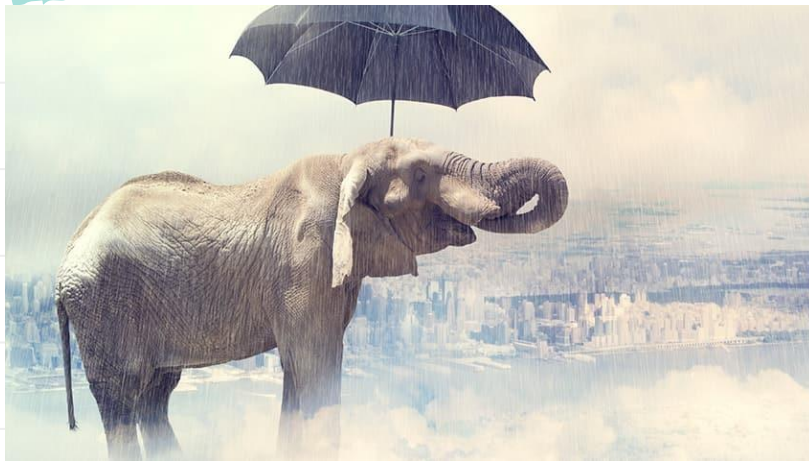
De asemenea, sunt  
preocupați de  
speciile pe cale de  
dispariție.



Pot fi astronomi,  
biologi, ecologi,  
fermieri etc.

# ELEFANTUL

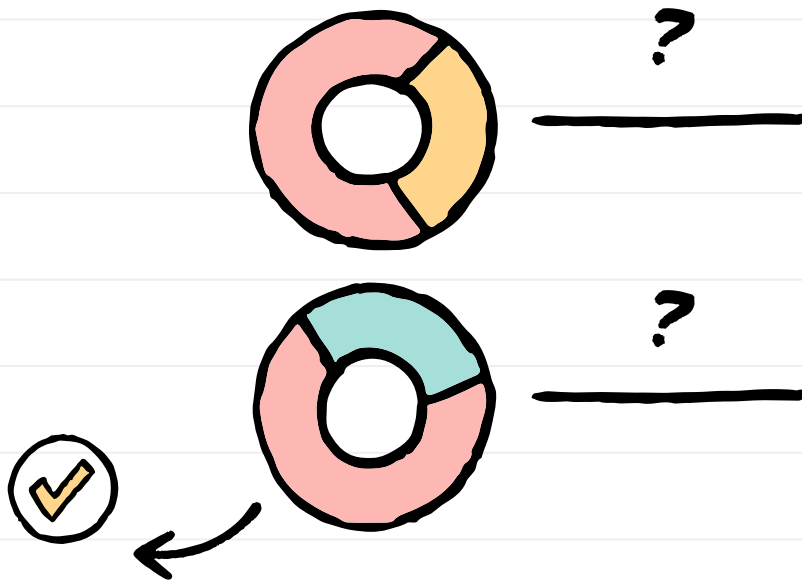
O echipă de cercetători care lucrează în Namibia a descoperit că elefanții sunt capabili să detecteze furtunile de la distanțe de până la 150 de mile. În lucrarea lor publicată în revista PLOS ONE, cercetătorii descriu modul în care au urmărit atât elefanții, cât și ploaia în decursul mai multor ani și au descoperit că elefanții au fost în mod clar capabili să detecteze ploaia de la distanțe mari și să se îndrepte spre ea.



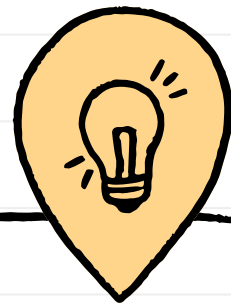


# INTRAPERSONALA

- Cei ce au dezvoltat acest tip de inteligență au darul autorefecției, al metacogniției și capacitatea de autocunoaștere și autoapreciere corectă a propriilor sentimente, motivații, temeri.
- Le place să lucreze singuri și știu foarte bine să se auto-motiveze.
- Sunt auto-comprehensivi, introspectivi, contemplativi, independenți, plini de voință.



## DELFINUL



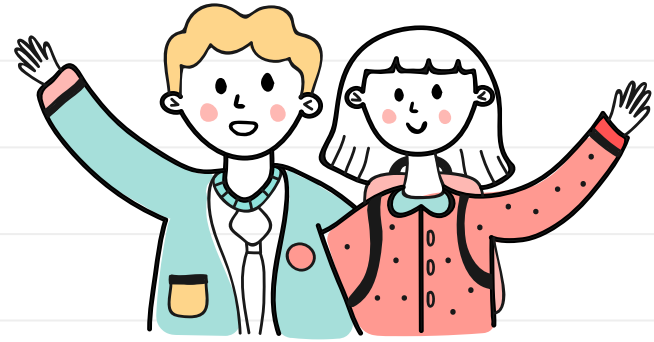
Există exemple despre suferința delfinilor pentru puiul mort, despre faptul că își ajută semenii bolnavi hrănindu-i și despre cooperarea lor cu pescarii atunci când de aici rezultă mâncare și pentru ei.



„Dovezile științifice sunt acum suficiente pentru a susține faptul că delfinii au, la fel ca și oamenii, conștiință de sine, sunt ființe inteligente cu emoții și personalități”, a declarat filozoful Thomas White.



## INTERPERSONALA



- Cei ce au dezvoltat acest tip de inteligență au darul empatic și al relaționării, interacționând eficient cu ceilalți.
- Sunt persoanele care crează și mențin sinergia grupului, motivând membrii acestuia să acționeze în vederea atingerii scopului comun.
- Dispun de capacitatea de a sesiza, aprecia și înțelege stările, intențiile, motivațiile, dorințele celorlalți, mediază cu succes conflictele, demonstrează calități de lider și participă la activități colective.

# LUPUL



Haitele de lupi lucrează împreună pentru a vâna hrană. Pierderea unui lup dintr-o haită poate afecta coeziunea grupului și poate provoca despărțirea haitelor.



Lupii dintr-o haită joacă roluri diferite în raport cu ceilalți lupi din grup.



O haită de lupi are o structură și reguli sociale stabilite.

# MULTUMESC PENTRU ATENTIE!

Roxana Chirițoiu,  
Universitatea din București  
roxanachiritoiu20@gmail.com

CREDITS: This presentation template was created by  
[Slidesgo](#), including icons by [Flaticon](#), and infographics  
& images by [Freepik](#).

