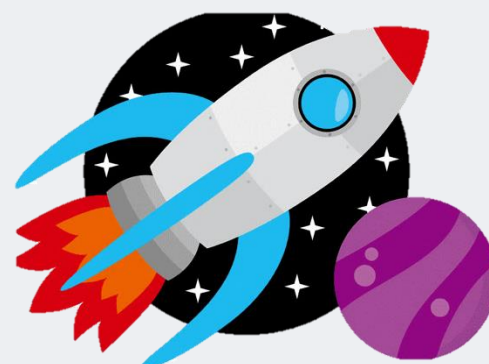


Quantità che cambiano Un viaggio nello spazio!



Stiamo cercando piccoli volontari e volontarie che ci aiutino a comprendere come impariamo i numeri e manipoliamo le quantità fin dalla tenera età.

Lo sapevi che...

L'intelligenza numerica è la capacità di interpretare, manipolare, capire l'ambiente circostante attraverso le quantità?

I bambini molto piccoli sono sensibili alle proprietà numeriche; ad esempio la capacità di distinguere "dove ce n'è di più" è innata.

Chi può partecipare?

Bambini di età compresa tra i 5 e i 8 mesi.

Cosa si fa durante lo studio?

Verrà presentata un'attività con quantità attraverso un monitor. Intanto verranno registrati in maniera non invasiva i movimenti oculari e l'attività cerebrale.

Quanto tempo richiede? 1 sessione da circa 1 ora.

Dove?

Al nostro BabyLab (Via Venezia, 8 Padova).

Come si aderisce?

Contattando Annamaria Tamara o Emma o iscrivendoti al nostro BabyLab.



Contatti:

Emma 3348511582 emma.visibelli@phd.unipd.it

Annamaria 349 1947529 annamaria.porru@unipd.it

Tamara 334 363 3755 tamara.bastianello@unipd.it

