

DEFINIZIONE DI ESPONENZIALE
(DIFFERENZA TRA ESPONENZIALE E POTENZA)

MATH

just do it.

DANIEL ROMANO 3F

Arianna Gambardella

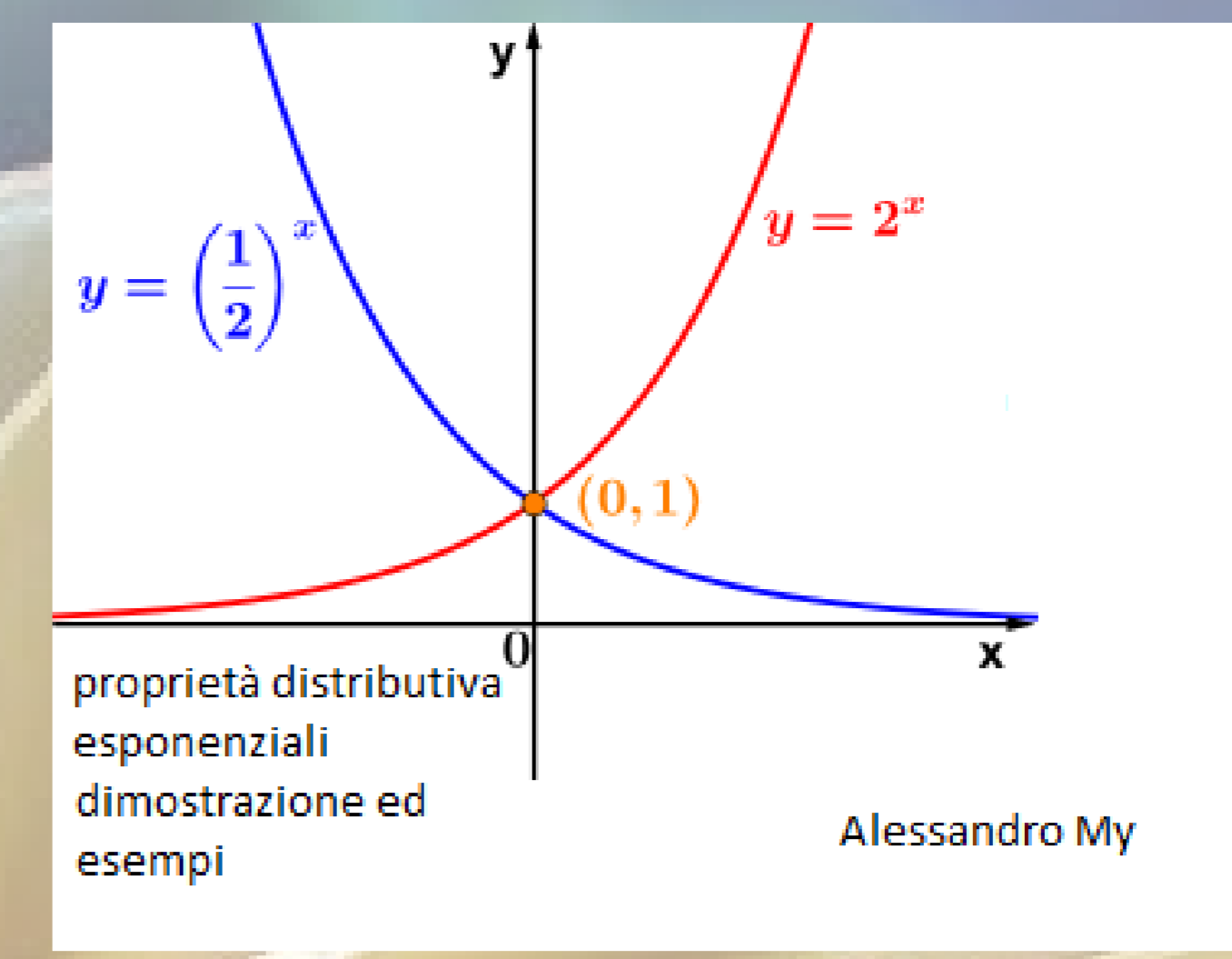
Proprietà
delle
esponenziali

TROVATO



Michele Piatti

Introduzione storica: chi ha inventato i logaritmi e perché?



MATILDE TENGATTINI

EQUAZIONI LOGARITMICHE ELEMENTARI

Definizione di logaritmo

by Tommaso Ingino III F

LUCA GENTILE 3^F

SOMMA DI LOGARITMI: DIMOSTRAZIONE E ESEMPIO

LA LEGGENDA DEGLI SCACCHI

by Ludovica Danieleto

8th Square



ALBERTINI EMANUELE - PROPRIETA' DEI LOGARITMI: CAMBIAMENTO DI BASE

Equazioni logaritmiche con applicazioni delle proprietà (struttura ed esempio)

Gabriele casi



CHIARA MENSINI GRAFICO DELLA FUNZIONE ESPONENZIALE: STRUTTURA, DOMINIO, CODOMINIO



ANDREA BRICCHI

Quoziente tra esponenziali

Augmented Log

UN PROGETTO DELLA CLASSE 3F 2016/17

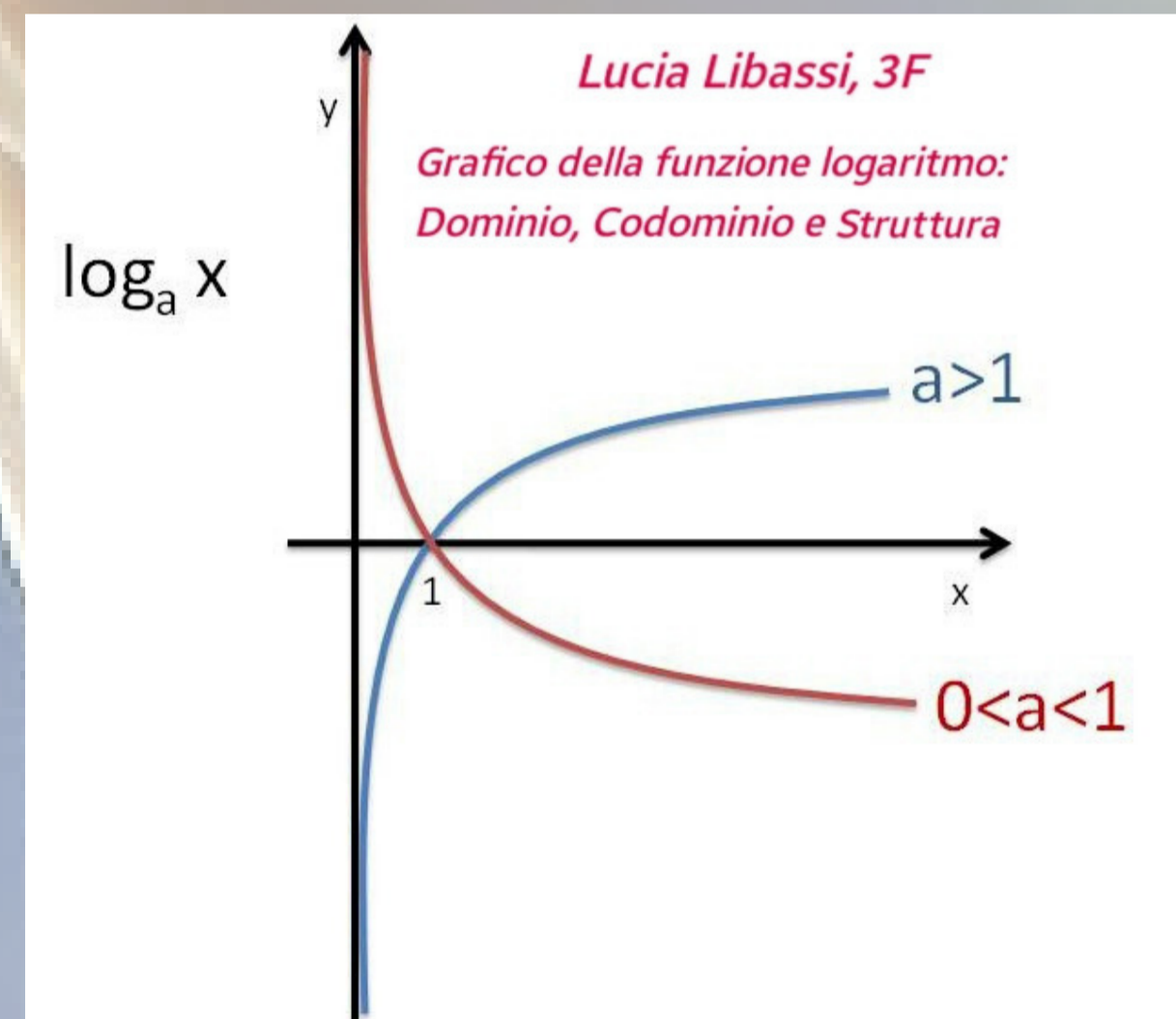
FOLLOW AUGMENTEDLOG ON WWW.AURASMA.COM



Applicazioni dei logaritmi:
Linearizzazione della funzione esponenziale

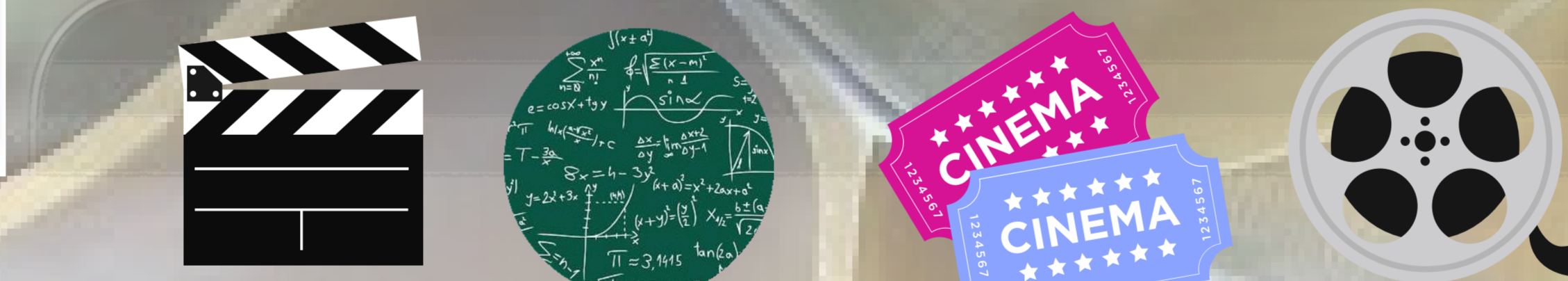
EQUAZIONI ESPONENZIALI CON VARIABILE D'APPOGGIO

LORENZO ORSENIGO



di ALESSIA LO PRESTI

PROPRIETA' DEI LOG: la differenza



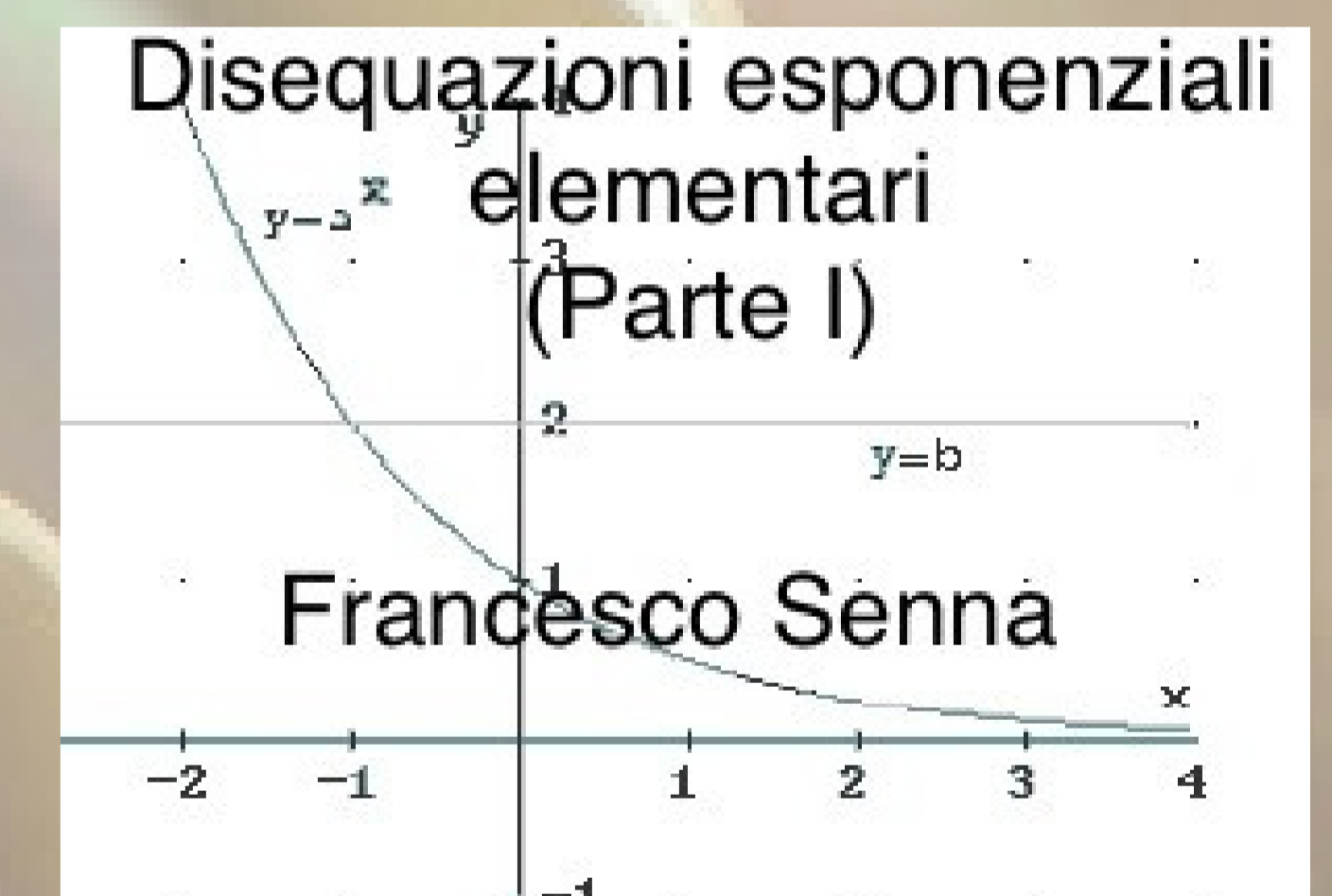
Name: Matteo Surname: Colella

Verifica equazioni esponenziali

I. find the x

$2^x = 8$ Eccola!

Equazioni esponenziali elementari (Struttura ed Esempi)



RELAZIONE tra la FUNZIONE ESPONENZIALE & LOGARITMICA (con identità fondamentali)

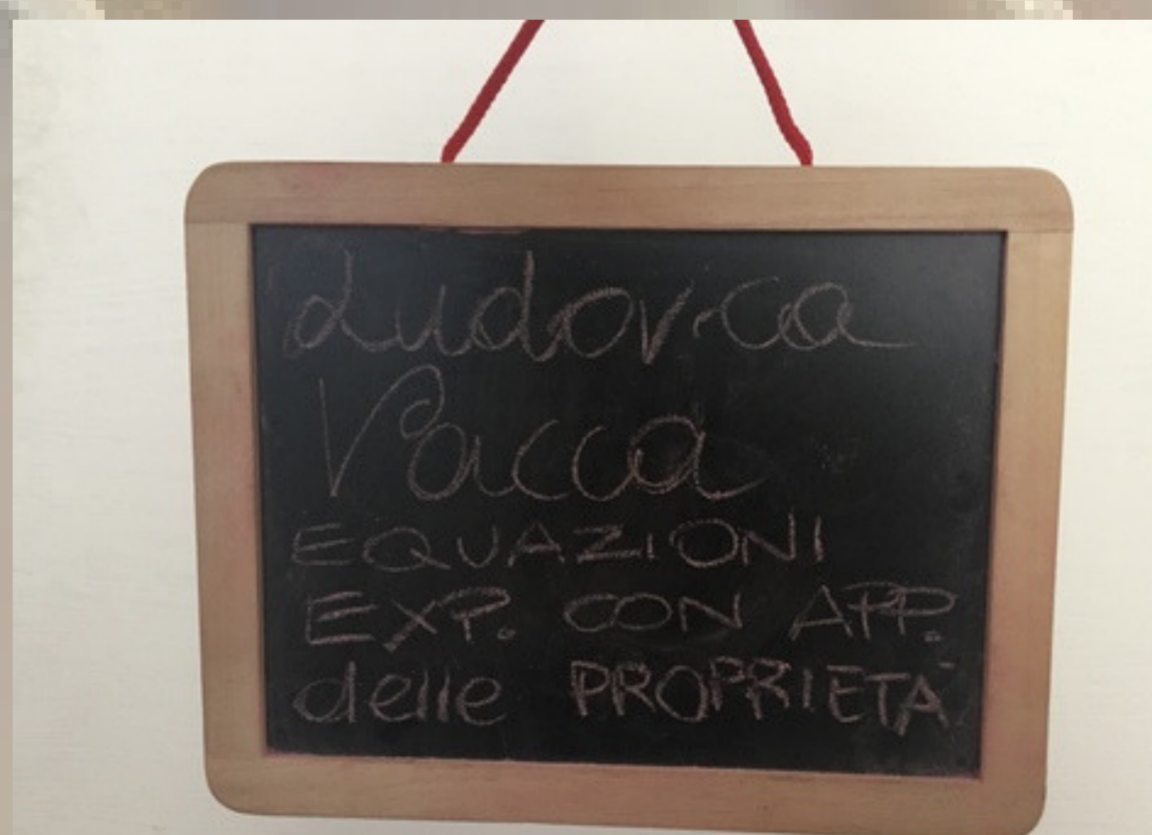
Alice Pacchiarotti

WHY CAN'T ATHEISTS SOLVE EXPONENTIAL EQUATIONS?

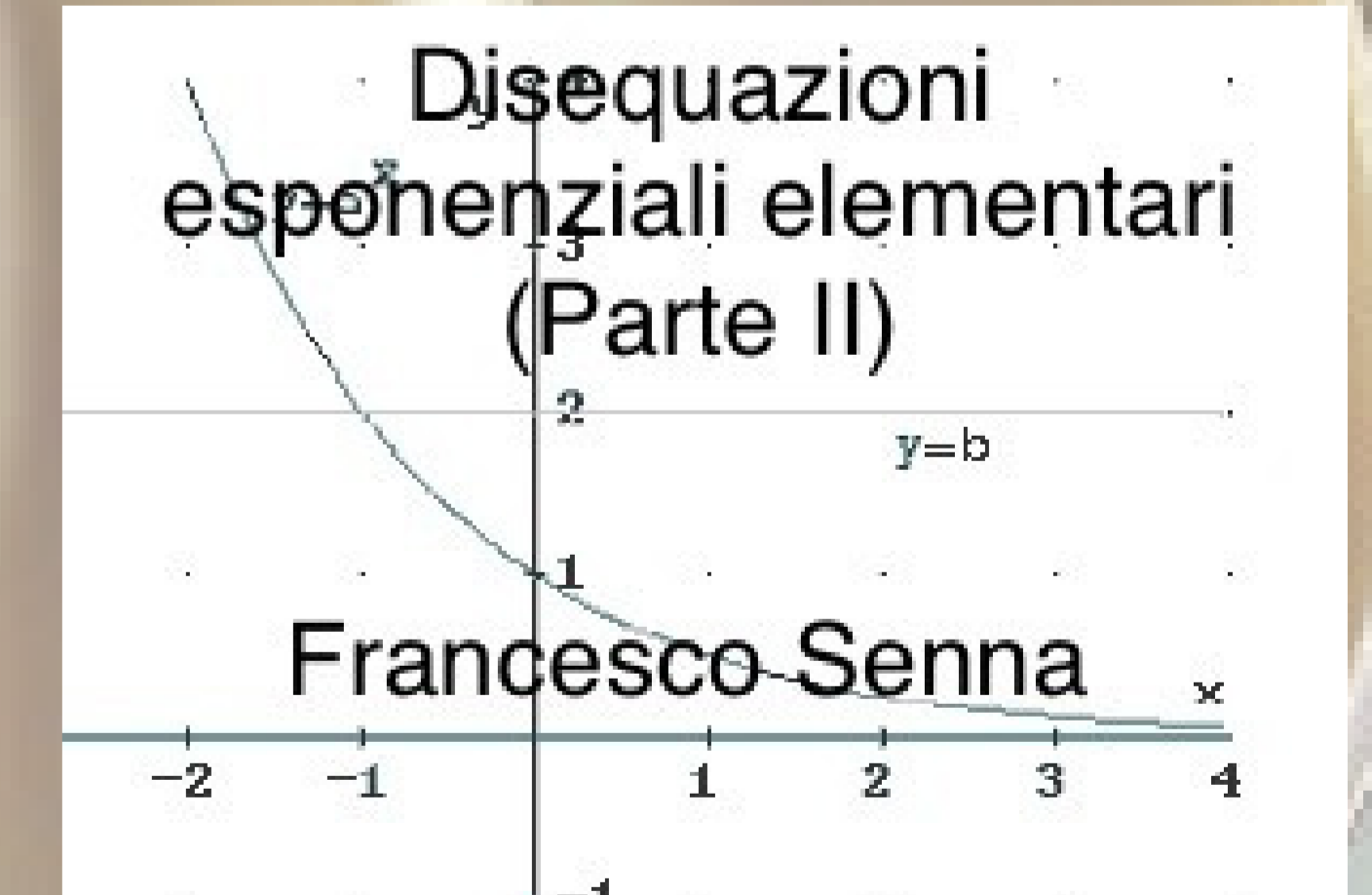
THEY DON'T BELIEVE IN HIGHER POWERS

Il Regolo Calcolatore

Chiara Latini



dudorca
Pocca
EQUAZIONI EXP CON APP delle PROPRIETA'



Esponenziali & Logaritmi

Relazioni dei Grafici

Elia De Marchi 3F

MERRY CHRISTMAS

Proprietà dei logaritmi: Potenza !!

di Giulia Pica

INTERESSE SEMPLICE E COMPOSTO

by Andrea Selmi

Tommaso Pediconi

Il numero e: definizione come limite, valore approssimato e significato

GIULIA ROMEO

Equazioni logaritmiche con variabile d'appoggio

ONE DOES NOT SIMPLY UNDERSTAND LOGARITHMIC INEQUALITIES

IF THEY ARE NOT EXPLAINED BY MATTOLLA