

PROGRAMMA INTERROGAZIONI MESE DI MAGGIO

INTERROGAZIONI DI MATEMATICA - MESE DI MAGGIO							
		ore					
LUN 11	2B	16.30	CAVALLI	LAKAH			
MART 12	2B	16.00	MASSETANI	PRUDYUS	VUKSANI		
LUN 18	2B	16.30	COCCIA	GHINI			
MART 19	2B	16.00	BIANCHI India	GUARNIERI	PARDINI	ROSSI	
LUN 25	2B	15.30	AZNAVIAN	BENCINI	DI STEFANO	MASCIANDARO	RITSOS Markos
MART 26	2B	16.30	BASSILICHI	CARRESI			

Le interrogazioni avvengono di pomeriggio e funzionano così:

- le persone invitate (vedi tabella qui sopra) entrano su zoom **all'ora stabilita** e rimangono finchè tutti non sono stati interrogati
- se ci fossero gravi difficoltà (motivate!) a venire nel giorno indicato, dovete dirmelo con almeno due giorni di anticipo, e si fissa un'altra data; altrimenti, chi non si presenta senza aver avvisato prende il voto che potete immaginare
- gli argomenti dell'interrogazione sono quelli su cui abbiamo lavorato da marzo in poi, quindi:
 - proporzioni (calcolo della x in tutte le situazioni che abbiamo visto)
 - problemi sulle percentuali
 - funzioni empiriche e matematiche (specialmente quelle di proporzionalità diretta e inversa)
 - problemi del tre semplice
 - problemi di geometria sul teorema di Pitagora