

I PROBLEMI DEL MESE DI FEBBRAIO

SOLUZIONI

LA FESTA DELLA MAMMA: nel mazzo ci sono 8 rose bianche

AL CINEMA: si possono sedere in 6 modi diversi: DNG, DGN, NDG, NGD, GND, GDN

TRIANGOLI: si riescono a contare 17 triangoli

LETTERE E NUMERI: A = 3; B = 1; C = 4; D = 0; E = 8

AREE E PERIMETRI: l'area del rettangolo "grande" è 768 cm^2

SEMPRE PIÙ GRANDI: il triangolo deve essere di 10 piani

MAGIE ORARIE: possono essere le 12:59 – 21:59 – 15:29 – 19:25 – 19:52

QUANTI SONO?: i possibili numeri pari di 3 cifre sono 450

IL TARLO E L'ENCICLOPEDIA: il tarlo percorre una distanza di 49 cm

GRATTACIELI

	3	3	3	1	2	
2	3	1	2	5	4	2
5	1	2	3	4	5	1
2	4	5	1	3	2	3
3	2	4	5	1	3	2
1	5	3	4	2	1	4
	1	3	2	4	3	

Se qualche risultato non vi convince

chiedete all'insegnante di matematica della vostra classe o alla prof.ssa Andreoli.