

Giocchi di Primavera
18 aprile 2008

Le soluzioni

- 1 I punti non visibili sono 29.
- 2 19.11.1999
- 3 2905
- 4 Il primo orario (dopo mezzogiorno) di partenza contemporanea dei quattro treni è dato dalle 14.00.
- 5 In figura, si vedono 7 triangoli
- 6 Le partite del torneo saranno 28
- 7 In un esagono le diagonali sono 9
- 8 711
- 9 Il perimetro del rettangolo centrale misura 6 cm.
- 10 ...
- 11 All'inizio, Nando aveva in tasca 5 Euro e 25 centesimi.
- 12 Dal punto di vista della loro produttività, 3 mucche bianche equivalgono a 10 nere. Sono quindi quelle nere che danno più latte.
- 13 $(1+7) \times 8 \times 9 = 576$
- 14 Jacob ha comprato 1 francobollo da 1 Euro (e 19 da 5 Euro e 80 da 5 centesimi).
- 15 La lista del sindaco ha ottenuto 167 voti.
- 16 16.000
- 17 Prendete una moneta dalla prima pila, due monete dalla seconda, tre dalla terza ...e 10 monete dalla decima. In tutto avete 55 monete che dovrebbero pesare (se fossero tutte autentiche) 275 g. La differenza tra il peso effettivo e 275 g. assegna il numero di monete false e quindi la pila da cui sono state prese.
- 18 Ho visto 28 stelle.
- 19 L'unica proposizione vera è C.
- 20 Un marziano ha 6 braccia, 4 gambe e 2 occhi.