

QUESITO MATEMATICO

SOLUZIONE DEL MESE DI GENNAIO

Dopo i nati nel 1806 ($= 42 \cdot 43$) avrebbero potuto dire la stessa frase i nati nel 1892 ($= 43 \cdot 44$) che avrebbero avuto 44 anni nel 1936 ($= 44^2$), ma supponendo un'età massima di 120 anni nessuno di costoro potrebbe essere ancora vivo. Seguono quindi i nati nel 1980 ($= 44 \cdot 45$) che avranno 45 anni nel 2025 ($= 45^2$).

Quindi nessuna persona vivente potrà usare la frase di de Morgan fino a dopo il 2025 (a meno che non la volga al futuro).