

## Orizzontali

1. Parte decimale di Nepero

8. Primo multiplo di 7 oltre il 200

9. La laurea al massimo

11. Anno e mese in cui crollò il muro di Berlino

15. Assieme al 18 orizzontale dà per somma 39 e prodotto 378

17. L'anno in cui Yukawa vinse il Nobel

18. Vedi 15 orizzontale

19. Velocità di caduta di un corpo da un'altezza di 42320 m

20. Media geometrica fra 7 e 700

21. 41° C nella scala termodinamica della temperatura assoluta

22. I suoi 3/4 superano di 5 la sua metà

23. Somma dei primi 45 numeri interi

25. Numero di giri di un disco con accelerazione costante di  $5 \text{ rad/sec}^2$  dopo 7 secondi

26. Il fattoriale di 9

28. Altezza di un triangolo equilatero inscritto in una circonferenza di raggio pari a 234

29. E' 5 nel calcolatore attorno a niente

31. Decimali aurei

## Verticali

2. La somma delle sue cifre è 3

3. L'anno prima fu incoronato Carlo Magno

4. Da 2390 per induzione

5. Una quarta potenza di un numero primo unita ad un altro primo

6. Numero primo oltre il 200

7. Anni dell'edonismo reganiano

10. La somma dei quadrati dei primi 50 numeri

12. Prodotto fra due numeri consecutivi aumentato di 2

13. Serie di numeri che diminuiscono di 1 simmetricamente

1	2	3	4			5	6	7	
	8					9			
10		11		12	13				14
15	16		17					18	
19				20			21		
22			23			24		25	
		26					27		
	28					29		30	
31									

14. La somma dei cubi dei primi 16 numeri

16. Angolo supplementare a quello di un triangolo equiangolo

18. Divisibile per 3 e 37

23. Venne pubblicato il "Nuncius Sidereus"

24. I secondi in un'ora, 36 minuti e 59 secondi

26. I primi tre numeri della serie ..., ..., ..., 12, 17, 23, ...

27. L'erede di Sean Connery

28. San Silvestro

30. Era politico negli esami universitari