

1. Chi ha scritto “Uno, nessuno, centomila”?
 - Pirandello da http://it.wikipedia.org/wiki/Uno,_nessuno_e_centomila
2. A quale pianeta appartiene il satellite Phobos?
 - Marte da http://library.thinkquest.org/28327/html/universe/solar_system/planets/mars/satellites/phobos.html
3. Quale filosofo scrisse la “Critica della ragion pura”?
 - Kant da http://it.wikipedia.org/wiki/Critica_della_ragion_pura
4. Qual'è il colle presidenziale di Roma?
 - Quirinale da http://it.wikipedia.org/wiki/Palazzo_del_Quirinale
5. Come si chiama il verso del tordo?
 - Zirlare da http://it.wikipedia.org/wiki/Verso_degli_animali
6. Chi è stato l'ultimo dei sette re di Roma?
 - Tarquinio il Superbo da http://it.wikipedia.org/wiki/Re_di_Roma
7. Continua la frase: To be or not to be...
 - that is the question da http://en.wikipedia.org/wiki/To_be_or_not_to_be
8. Qual'è il nome della scala che misura l'intensità delle eruzioni vulcaniche?
 - Vei, indice di esplosività vulcanica, da http://www.rinamed.net/it/it_ris_volc.htm
9. L'ansa di Henle, in quale organo si trova?
 - nel rene da <http://ok.corriere.it/dizionario/enc3527.shtml>
10. Da dove deriva il nome della città “Barcellona”?
 - dalla famiglia di Annibale da <http://it.wikipedia.org/wiki/Barcellona>
11. Chi fu la donna rapita da Zeus trasformatosi in toro?
 - Europa da http://www.liberliber.it/biblioteca/c/carubia/autori_classici_greci_in_sicilia/html/testi/europa.htm
12. Ebbe un periodo Tahitiano...
 - Gauguin da <http://gattivity.blogosfere.it/2006/10/i-gatti-di-gauguin.html>
13. Qual'è il campo di esistenza della funzione $Y = 1/x$?
 - x diverso da 0 per definizione
14. Il Gujarat, regione di lunga tradizione culturale e storica, si trova in:
 - Asia da <http://it.wikipedia.org/wiki/Gujarat>
15. Qual'è lo stato più piccolo del mondo?
 - Vaticano da http://it.wikipedia.org/wiki/Citt%C3%A0_del_Vaticano
16. In quale città si trovano i Bronzi di Riace?
 - Reggio Calabria da http://it.wikipedia.org/wiki/Bronzi_di_Riace
17. Come chiama Marco Polo la Cina nel Milione?
 - Chatai da http://it.wikipedia.org/wiki/Marco_Polo
18. Quale nome danno gli europei all'isola di Taiwan?
 - Formosa da http://it.wikipedia.org/wiki/Aborigeni_di_Taiwan
19. Qual'è il nome usato oggi per antonomasia per indicare una moglie brontolona e insopportabile?
 - Santippe da <http://it.wikipedia.org/wiki/Santippe>
20. Qual'è il personaggio interpretato da Orlando Bloom nel film “Le Crociate” di Ridley Scott?
 - Baliano da http://it.wikipedia.org/wiki/Le_crociate
21. Su quale monte sorge Taormina, di cui è famoso il Teatro Greco?
 - Monte Tauro da <http://it.wikipedia.org/wiki/Taormina>
22. A quale età, secondo la tradizione, Buddha abbandonò la propria casa “per andare errante verso l'illuminazione”?
 - 29 anni da http://spazioinwind.libero.it/popoli_antichi/Religioni/Buddismo/Buddha.html
23. Quante sono le serie a cartoni animati di Lupin III?
 - 3 (giacca verde, giacca rossa, giacca rosa)
24. Qual'è l'ormone carente in chi soffre di una delle forme di diabete mellito, che deve essere somministrato mediante iniezioni sottocutanee?
 - Insulina da http://it.wikipedia.org/wiki/Diabete_mellito
25. Chi era l'antica divinità romana che presiedeva il focolare domestico?
 - Vesta da <http://www.scienzaenatura.it/vesta1.htm>
26. Chi fu il condottiero ebreo successore di Mosè, che conquistò la Palestina e poi la spartì tra le tribù israelitiche?
 - Giosuè da http://it.wikipedia.org/wiki/Giosu%C3%A8_%28Bibbia%29
27. Secondo la mitologia, la dea Venere amò Marte, pur essendo la sposa di un'altra divinità dell'Olimpo; quale?
 - Vulcano da <http://www.alalba.it/Mitologia-Giove-Minerva-Venere.htm>
28. Secondo le regole della buona cucina, quanta acqua è necessaria per la cottura di 100 g di pasta?
 - 1 litro da <http://www.pasta.it/segreti.htm>
29. Nell'ultima guerra mondiale, in quale mese del 1943 avvenne lo sbarco delle truppe anglo-americane in Sicilia?
 - Luglio da http://it.wikipedia.org/wiki/Operazione_Husky
30. Com'è detta la massima coppa continentale di pallacanestro, vinta nel 1998 e nel 2001 dalla Kinder Bologna?

- Eurolega da [http://it.wikipedia.org/wiki/Eurolega_\(pallacanestro_maschile\)](http://it.wikipedia.org/wiki/Eurolega_(pallacanestro_maschile))
- 31. Chi è l'autore del romanzo "La vedova scalza" che ha vinto la più recente edizione del Premio Campiello?
 - Niffoi da <http://www.adelphi.it/novita/244/793/794/2655/libri.asp?isbn=8845920399>
- 32. Di quali creazioni è testimonial l'attrice americana Julia Roberts?
 - Gianfranco Ferrè da http://donna.tiscali.it/moda/articoli/05/12/ferre_roberts.html
- 33. In quale paese asiatico è deceduto Christoph, uno dei figli di Alfonso von Hohenlohe e Ira Furstenberg?
 - Thailandia da <http://www.lastampa.it/redazione/cmsSezioni/cronache/200608articoli/8850girata.asp>
- 34. Ai mondiali di calcio del 2006, quale particolare primato è stato stabilito da Ronaldo?
 - è diventato il calciatore che ha segnato il maggior numero di reti in tale manifestazioni; da <http://www.mondialigermania.net/06/brasile/>
- 35. Qual'è il nome del pallone che è stato usato nei mondiali di calcio del 2006?
 - Teamegeist da <http://club.giovani.it/mondiali/item/la-storia-del-pallone-dei-mondiali-di-calcio/category/il-pallone-dei-mondiali>
- 36. Qual'è il titolo del film di animazione della Disney-Pixar i cui personaggi sono tutti veicoli antropomorfi?
 - Cars da http://it.wikipedia.org/wiki/Cars_-_Motori_ruggenti
- 37. Quanto misura all'incirca un giro completo del circuito automobilistico di Montecarlo?
 - 3 km da http://it.wikipedia.org/wiki/Circuito_di_Montecarlo
- 38. Come si intitola il telefilm che narra le vicende della giovinezza di Clark Kent, destinato a diventare Superman?
 - Smalville da <http://www.telefilmzone.it/telefilmdett.asp?Id=25&Nome=Smallville>
- 39. Com'è detto il discorso introduttivo di un convegno?
 - Prolusione da http://www.sapere.it/gr/DictionarySearchServlet?DS_action=ItalySearch&DS_resType=14&DS_userInput=prolusione&x=0&y=0
- 40. Qual'è il nome italiano di Dubrovnik, la storica città della Dalmazia?
 - Ragusa da [http://it.wikipedia.org/wiki/Ragusa_\(Croazia\)](http://it.wikipedia.org/wiki/Ragusa_(Croazia))
- 41. Cosa significa essere un "Fonero"?
 - Far parte di una comunità wifi mondiale, che consiste non condividere la propria connessione ADSL mediante "La Fonera", un access point fornito dall'associazione spagnola FON.
- 42. Dove è stata inventata la tecnica antica di produzione della porcellana?
 - Cina da <http://www.racine.ra.it/micfaenza/programma/jiki/sezione1.htm>
- 43. Su quale massiccio si trova la cosiddetta *Funivia dei Ghiacciai* che, superando i 3.452 m della Punta Helbronner, oltrepassa i confini del nostro paese?
 - Monte Bianco da <http://www.montebianco.com/Storia.asp>
- 44. Che diametro ha la pallina regolamentare del ping pong?
 - 40 millimetri da http://it.wikipedia.org/wiki/Tennis_tavolo
- 45. Com'è chiamata la sindrome neurologica che può colpire soggetti predisposti mentre si trovano davanti agli schermi dei videogiochi, causando convulsioni e altri gravi sintomi?
 - epilessia fotosensibile da http://www.satfab.it/varie/epilessia_fotosensibile.htm
- 46. Qual è il significato della parola «latente»?
 - Nascosto da <http://www.dizionario-italiano.it/dizionario-italiano.php?lemma=latente>
- 47. Gli khmer rossi erano
 - agenti segreti del KGB, guerriglieri filocomunisti cambogiani da <http://xoomer.alice.it/parmanelweb/khmer%20rossi.htm>
- 48. In quale città siciliana si trova l'orecchio di Dionigi?
 - Siracusa da <http://www.ibmsnet.it/siracusa/orecchio.html>
- 49. Epoca in cui il Sole raggiunge la massima distanza dall'equatore
 - Solstizio da <http://www.istcomprarto.it/ipertesti/astronomia/glossario.htm>
- 50. Cosa fu la legge delle Garantigie?
 - concessioni al Papa dopo l'occupazione di Roma da <http://www.tesionline.it/news/cronologia.jsp?date=0513>
- 51. Titolo del sovrano dell'Iran:
 - Scià da <http://it.wikipedia.org/wiki/Sci%C3%A0>
- 52. Qual'è il rapporto tra pedagogia e l'educazione?
 - La prima si occupa della seconda da <http://it.wikipedia.org/wiki/Pedagogia>
- 53. A quale classe di animali appartiene il Tritone?
 - agli anfibi da http://it.wikipedia.org/wiki/Tritone_%28anfibi%29
- 54. Che cos'è la sinossi?
 - un riassunto da <http://it.wikipedia.org/wiki/Sinossi>
- 55. L' art. 56 della Costituzione Italiana stabilisce che "Sono eleggibili a deputati tutti gli elettori che nel giorno delle elezioni hanno compiuto":
 - 25 anni da <http://www.quirinale.it/costituzione/costituzione.htm>
- 56. Quale tra i valori (max/min) seguenti si avvicina maggiormente alla pressione del sangue in un giovane adulto

sano:

- 120/80 da <http://www.unipa.it/ipertensione.prevenzione/valori.htm>
- 57. Con la dizione "farmaci generici" si indicano
 - farmaci contenenti principi attivi per i quali è scaduto il brevetto da http://www.farmacia.it/cgi-bin/infosalute/content.cgi?db=content&uid=default&ID=569&view_records=Cerca
- 58. Il libro "Le mie prigioni" è stato scritto da:
 - Silvio Pellico da <http://www.carboneria.it/Pellicoprighioni.htm>
- 59. Il plurale di tempio è
 - templi da http://www.sapere.it/gr/DictionarySearchServlet?DS_action=ItalySearch&DS_resType=14&DS_userInput=tempio&Trova.x=0&Trova.y=0
- 60. Quante e quale/i squadre del campionato italiano di serie A non sono mai retrocesse in serie B fino alla stagione 2003/2004?
 - 5 Inter, Juve, Chievo, Parma e Siena guardando gli annali del calcio. **NB:** non ho scritto nella domanda quelle che non hanno mai giocato in serie B, ma quelle che non sono mai tornate indietro dalla serie A alla serie B.