

N.	Domanda	Risposta
276	"Agostino" è un romanzo di:	Alberto Moravia
512	"All'ombra de' cipressi e dentro l'urne / confortate di pianto è forse il sonno / della morte men duro?"; così inizia una delle più celebri opere dell'Ottocento. Quale?	Il carne "Dei sepolcri" di Foscolo
204	"Donna Prassede, moglie del dotto don Ferrante" è un noto personaggio dell'opera letteraria:	I Promessi Sposi
258	"Gli indifferenti" è un romanzo di:	Alberto Moravia
328	"I Nostri Antenati" è una raccolta di tre racconti di:	Italo Calvino
348	"I Nostri Antenati" è una raccolta di tre racconti di:	Italo Calvino
44	"I ventitré giorni della città di Alba" è un romanzo di:	Beppe Fenoglio
483	"Il Cardinale Federigo Borromeo" è un noto personaggio dell'opera letteraria:	I Promessi Sposi
388	"Il gelsomino notturno" è una delle poesie più famose di:	Pascoli
349	"Il quartiere", 1944; "Cronaca familiare", 1947; "Cronache di poveri amanti", 1947, sono:	Romanzi scritti da Vasco Pratolini
562	"Il sentiero dei nidi di ragno" e "Ti con zero" sono opere di narrativa di:	Italo Calvino
537	"Il visconte dimezzato" è un romanzo di:	Italo Calvino
411	"Il visconte dimezzato", "Il cavaliere inesistente" e "Il barone rampante" sono tre romanzi scritti da:	Italo Calvino
506	"La casa in collina", "La luna e i falò" e "Il Carcere" sono:	Romanzi scritti da Cesare Pavese
24	"La monaca di Monza" è un noto personaggio dell'opera letteraria:	I Promessi Sposi
178	"La noia" è un romanzo di:	Alberto Moravia
47	"La Ragazza di Bube" è un romanzo di:	Carlo Cassola
214	"La Stanza della Segnatura", "La Stanza di Eliodoro", "La Stanza dell'Incendio di Borgo", "La Stanza di Costantino" sono i locali vaticani affrescati da....	Raffaello
173	"La Storia" è un romanzo di:	Elsa Morante
476	"La vita interiore" è un romanzo di:	Alberto Moravia
211	"La Vita nuova", il "Convivio", il "De vulgari eloquentia" sono opere di:	Dante Alighieri
444	"L'avvocato Azzecagarbugli" è un noto personaggio dell'opera letteraria:	I Promessi Sposi
317	"Le cosmicomiche", "La giornata di uno scrutatore", "Il cavaliere inesistente" sono opere di narrativa di:	Italo Calvino
542	"Le donne di Messina" e "Conversazione in Sicilia" sono:	Racconti di Elio Vittorini
464	"Le Laudi" dannunziane sono:	Un complesso ciclo poetico articolato in cinque libri
533	"Lo scopone scientifico"....	Film diretto nel 1973 da Comencini, è la storia di un baraccato che ogni anno si illude di poter spennare una vecchia americana piena di soldi
119	"Menzogna e sortilegio" è un romanzo di:	Elsa Morante
274	"Mestiere di vagabondo", 1947; "Un eroe del nostro tempo", 1949; "Le ragazze di Sanfrediano", 1952 sono:	Romanzi scritti da Vasco Pratolini
70	"Ntoni" è un noto personaggio dell'opera letteraria:	I Malavoglia
95	"Prima che il gallo canti" è un'opera di:	Cesare Pavese
22	"Se questo è un uomo" è l'opera più conosciuta di:	Primo Levi
8	"Vagar mi fai co' miei pensier su l'orme / che vanno al nulla eterno; e intanto fugge / questo reo tempo, e van con lui le torse / delle cure onde meco egli si strugge; / e mentre io guardo la tua pace, dorme / quello spirito guerrier ch'entro mi rugge." I versi sono tratti da:	Il sonetto "Alla Sera" di Ugo Foscolo
210	11 settembre 2001, Stati Uniti - Quattro voli di linea sono dirottati dai terroristi e tre si schiantano volontariamente contro le Torri gemelle del World Trade Center a New York e il Pentagono a Washington DC. Il quarto aereo precipita in Pennsylvania. Si tratta degli attentati - rivendicati da al Qaida - più gravi della storia, che provocano circa 3 mila morti. Al Qaida:	È un gruppo militante islamico fondato tra il 1988 e il 1989: una rete con un esercito multinazionale e un movimento sunnita radicale che persegue la jihad, la guerra santa globale
564	9 metri cubi e 500 decimetri cubi si scrive:	9,500 metri cubi
30	A chi è dedicato il componimento poetico "A Silvia" di Giacomo Leopardi?	Alla fanciulla amata dal poeta, Silvia
261	A quale dei seguenti biologi che, tra l'altro, è stato insignito del Premio Nobel per la medicina nel 1986, si riferisce il profilo proposto? "Negli anni Cinquanta le sue ricerche la portarono alla scoperta e all'identificazione del fattore di accrescimento della fibra nervosa o NGF (Nerve Growth Factor)"	Rita Levi Montalcini
227	A quale dei seguenti chimici che, tra l'altro, è stato insignito del Premio Nobel nel 1963 con K. Ziegler, si riferisce il profilo proposto? "Laureatosi al politecnico di Milano, professore di chimica alle università di Pavia, Roma, Torino, nel 1938 divenne direttore dell'Istituto di chimica industriale del politecnico di Milano. Dal 1952, grazie all'impiego dei catalizzatori stereospecifici, da lui scoperti, si dedicò a studi sulle sintesi degli alti polimeri a struttura geometrica regolare, per i quali depositò più di mille brevetti"	Giulio Natta

N.	Domanda	Risposta
41	A quale dei seguenti chimici che, tra l'altro, è stato insignito del Premio Nobel nel 1963 con K. Ziegler, si riferisce il profilo proposto? "Laureatosi al politecnico di Milano, professore di chimica alle università di Pavia, Roma, Torino, nel 1938 divenne direttore dell'Istituto di chimica industriale del politecnico di Milano. I risultati dei suoi brillanti lavori permisero la realizzazione di materie plastiche molto resistenti e con proprietà ben definite (per es. il mopen)".	Giulio Natta
460	A quale dei seguenti fisici che, tra l'altro, è stato insignito del Premio Nobel nel 1938, si riferisce il profilo proposto? "Dopo la guerra si dedicò alla costruzione del ciclotrone dell'università di Chicago col quale sviluppò le sue ricerche sulla cattura nucleare dei mesoni, e sulle proprietà dei mesoni e dei raggi cosmici, alle quali dedicò l'ultimo periodo della sua vita (1947- 1954)".	Enrico Fermi
186	A quale dei seguenti fisici che, tra l'altro, è stato insignito del Premio Nobel nel 1938, si riferisce il profilo proposto? "Nel 1927, insieme a Dirac gettò le basi della teoria statistica che porta il loro nome fondata sul principio di esclusione di Pauli".	Enrico Fermi
254	A quale dei seguenti fisici che, tra l'altro, è stato insignito del Premio Nobel nel 1938, si riferisce il profilo proposto? "Professore di fisica all'università di Roma, creò un gruppo di studiosi (scuola di Roma) che si dedicò a ricerche sulle reazioni prodotte nei nuclei atomici per azione dei neutroni rallentati".	Enrico Fermi
584	A quale dei seguenti fisici che, tra l'altro, è stato insignito del Premio Nobel nel 1984 assieme a S. Van der Meer, si riferisce il profilo proposto? "È stato il responsabile dell'esperimento UA1 al collider del CERN, col quale si sono ottenuti risultati importantissimi per la conoscenza delle interazioni adroniche e che, in particolare, ha portato all'osservazione diretta dei bosoni vettoriali intermedi W e Z".	Rubbia Carlo
75	A quale dei seguenti fisici che, tra l'altro, è stato insignito del Premio Nobel nel 1984 assieme a S. Van der Meer, si riferisce il profilo proposto? "Professore all'università di Pavia, ha progettato teoricamente un reattore nucleare al torio per la produzione di energia "pulita" e sicura e, dopo pochi mesi dalla conclusione della sua attività al CERN, nel 1999 è stato nominato presidente dell'ENEA. Un suo progetto di motore spaziale atomico (a frammenti di fissione), che dimezzerebbe i tempi richiesti a una sonda per arrivare nell'orbita di Marte, è in fase di approfondimento all'ASI".	Carlo Rubbia
458	A quale genere letterario è legata maggiormente la fama di Elsa Morante, Primo Levi e Cesare Pavese?	Al romanzo
430	A quale genere letterario è più legata la fama di Giacomo Leopardi?	La poesia
497	A quale importantissimo personaggio storico è dedicata l'ode "Il cinque maggio" di Manzoni?	Napoleone
213	A quale romanzo appartengono i seguenti personaggi? Il capitano dei Carabinieri Bellodi, Don Mariano Arena, Salvatore Colasberna.	Leonardo Sciascia, "Il giorno della civetta"
149	A quale romanzo appartengono i seguenti personaggi? Leo Merumeci, la vedova Mariagrazia, Carla e Michele, figli di Mariagrazia Lisa.	Alberto Moravia, "Gli indifferenti"
313	A quale tasso bisogna impiegare il capitale di 6.430 euro per avere l'interesse di 3.761,55 euro in 13 anni?	4,5%
565	A quale tipologia appartiene la proposizione subordinata presente nel seguente periodo: "A meno che tu non abbia una motivazione convincente, non accetterò la tua richiesta."?	Eccettuativa
358	A quale tipologia appartiene la proposizione subordinata presente nel seguente periodo: "A meno che tu non voglia scusarti con me, non mi interessano le tue parole."?	Eccettuativa
589	A quale tipologia appartiene la proposizione subordinata presente nel seguente periodo: "Carla si chiedeva quale fosse la verità."?	Interrogativa
192	A quale tipologia appartiene la proposizione subordinata presente nel seguente periodo: "Da qualche giorno mi sono accorto di una cosa: che sei davvero un taccagno."?	Dichiarativa
414	A quale tipologia appartiene la proposizione subordinata presente nel seguente periodo: "La Mole Antonelliana, che si trova a Torino, è alta più di 160 metri. "?	Relativa
465	A quale tipologia appartiene la proposizione subordinata presente nel seguente periodo: "Nuotando con bracciate ampie e vigorose, Gino raggiunse la boa."?	Modale
239	A quale tipologia appartiene la proposizione subordinata presente nel seguente periodo: "Ripassa per l'interrogazione di domani invece di attaccare le figurine!"?	Avversativa
501	A quale, tra i seguenti autori, è legato il concetto di "pessimismo cosmico"?	Giacomo Leopardi
526	A quanto ammonta l'interesse prodotto da un capitale di euro 6.920 impiegato per 11 anni al tasso d'interesse del 4,6%?	3.501,52 euro
86	A quanto corrisponde 1 cg?	0,00001 kg
470	A quanto corrisponde il montante di un capitale di euro 600, con un tasso annuo di 5,8% per 70 giorni?	Circa 606,67 euro
463	A sud di Astana, la capitale del Kazakistan, è sorta una città nella città per ospitare il quartiere dell'Esposizione Internazionale 2017, un Expo cerniera tra Milano 2015 e Dubai 2020. Qual è stato il suo il tema?	Energia futura
591	A sud-est del territorio francese vi è situata una città-stato indipendente. Di quale paese si tratta?	Monaco

N.	Domanda	Risposta
20	Al suo nome sono legate prime esecuzioni di molte opere: Edmea di Catalani; Pagliacci di Leoncavallo; Bohème, Fanciulla del West e Turandot di Puccini; Nerone di Boito; e le prime esecuzioni in Italia di opere di Wagner quali Crepuscolo e Sigfrido. Si tratta di....	Arturo Toscanini
416	Alle elezioni politiche del 1924 in Italia quale delle seguenti liste elettorali vinse con più del 60% dei voti?	Lista Nazionale
46	All'interno di cosa fu firmato l'Armistizio tra i delegati della Germania e i rappresentanti dell'Intesa, vincitori della Prima Guerra Mondiale, l'11 novembre 1918 nella foresta di Compiègne?	Un vagone ferroviario
171	Antonio Gramsci, Carlo Levi e Primo Levi:	Sono scrittori del secondo dopoguerra
555	Antonio Gramsci, che nel 1928 durante il regime fascista fu condannato a più di vent'anni di reclusione scontandone "solamente" sei date le pessime condizioni di salute, di quale partito politico fu segretario dal 1924 al 1927?	Partito Comunista d'Italia
103	Architetti del Movimento moderno realizzano nel 1933 la Stazione di Santa Maria Novella a Firenze sotto la direzione di....	Giovanni Michelucci
61	Associare alla frase il termine appropriato. Quale è l'unico osso del capo che è mobile?	La mandibola
55	Bracciano, Albano e Bolsena son laghi della regione:	Lazio
553	Carattere essenziale dell'Ermetismo è:	La difficoltà e la concentrazione linguistica
275	Che genere di componimento è "I Promessi Sposi" di A. Manzoni?	Un romanzo storico, cioè un componimento misto di storia e di invenzione
234	Chi è il protagonista della "Divina Commedia" di Dante?	Dante stesso
281	Chi è la donna amata e cantata da Dante Alighieri?	Beatrice
190	Chi è l'autore del dipinto "Interiorità metafisica con biscotti"?	Giorgio De Chirico
404	Chi è l'autore del romanzo "Il cavaliere inesistente"?	Italo Calvino
583	Chi è l'autore del romanzo "La Luna e i falò", in cui il Narratore, uomo ormai maturo, torna dall'America al suo paese, da dove era emigrato in cerca di fortuna e avverte che solo il paesaggio è rimasto uguale e che tutto il resto, tutta la realtà è mutata, ed è amara?	Cesare Pavese
277	Chi è stato nominato Presidente della Camera dei Deputati il 24 marzo 2018?	Roberto Fico
157	Chi è stato Presidente della Camera dei Deputati nella XVII legislatura - (15 marzo 2013 - 22 marzo 2018)?	Laura Boldrini
42	Chi fondò la collana-rivista "Il Menabò" nel 1959?	E. Vittorini e I. Calvino
529	Chi fu il leader del sindacato polacco Solidarnosc, fondato nel 1980 in seguito agli scioperi nei cantieri navali di Danzica?	Lech Walesa
500	Chi fu il Presidente della Repubblica Francese che promosse la piena indipendenza dell'Algeria sancita nel 1962?	Charles De Gaulle
182	Chi fu il Presidente della Repubblica Italiana che poche ore dopo il decesso di Enrico Berlinguer a Padova nel 1984, si impose per trasportare la salma sull'aereo presidenziale, dicendo "Lo porto via come un amico fraterno, come un figlio, come un compagno di lotta"?	Sandro Pertini
87	Chi fu il Presidente dell'URSS che il 25 dicembre 1991 annunciò le proprie dimissioni?	Michail Gorbaciov
586	Chi fu il presidente democristiano che insieme al segretario comunista Enrico Berlinguer, patrocinò l'opera di riavvicinamento tra le opposte forze politiche (Compromesso Storico), pur fra mille cautele, in Italia negli anni settanta?	Aldo Moro
51	Chi fu il primo esponente del Partito Socialista Italiano che fu eletto Presidente del Consiglio dei Ministri della Repubblica Italiana nel 1983?	Bettino Craxi
218	Chi fu la prima donna a ricoprire la carica di Primo Ministro nel Regno Unito?	Margaret Thatcher
50	Chi fu l'esponente della Democrazia Cristiana ad essere assassinato dalle Brigate Rosse il 9 Maggio 1978?	Aldo Moro
81	Chi guidò inizialmente il sindacato fondato in Polonia nel settembre del 1980 in seguito agli scioperi nei cantieri navali di Danzica?	Lech Walesa
551	Chi incontra Dante durante il suo viaggio attraverso l'Inferno?	Francesca da Rimini, che gli narra la storia del suo amore per Paolo
243	Chi morì insieme al magistrato Giovanni Falcone e a tre uomini della sua scorta, il 23 Maggio 1992 nella Strage di Capaci?	La moglie
322	Chi nomina i Ministri proposti dal Presidente del Consiglio dei Ministri?	Il Presidente della Repubblica
90	Chi propone, per la nomina, al Presidente della Repubblica i Ministri?	Il Presidente del Consiglio dei Ministri
462	Colui che è costretto a lasciare il proprio paese per cause ambientali che rendono impossibile (temporaneamente o definitivamente) la permanenza nel luogo di abituale residenza è denominato:	Eco-profugo
409	Come è denominato l'abbigliamento nello stile rasta e militare che diventò di moda negli anni '90?	Jungle Look
437	Come si chiama il mare che a sud divide il Regno Unito dalla Francia?	Manica
487	Come si chiamava chi guidò la lotta popolare cubana, tra la fine del 1958 e l'inizio del 1959, contro la dittatura filoamericana di Fulgencio Batista che si impadronì del potere di Cuba?	Fidel Castro
407	Come si chiamava il contingente italiano che partecipò alla spedizione in Russia al fianco dell'esercito tedesco durante la Seconda Guerra Mondiale?	Armata Italiana in Russia

N.	Domanda	Risposta
115	Come si chiamava il patto, stipulato nel 1939, mediante il quale Italia e Germania s'impegnavano reciprocamente ad appoggiarsi con le armi qualora uno dei due fosse stato coinvolto in complicazioni belliche?	Patto d'Acciaio
5	Come si chiamava il sindacato polacco fondato nel 1980 in seguito agli scioperi nei cantieri navali di Danzica, guidato da Lech Walesa?	Solidarnosc
100	Come si chiamava la lista elettorale, detta anche Listone, che fu ideata e guidata da Benito Mussolini per le elezioni politiche del 6 aprile 1924?	Lista Nazionale
117	Come sono denominati i pantaloni sportivi, riproposti negli anni '60 e '70, lunghi fino al ginocchio e li fermati da un bottone o da una fibbia, capo tipico degli uomini del diciottesimo secolo?	Knickerbocker
392	Come venne chiamato il patto firmato da Italia e Jugoslavia il 12 novembre 1920?	Patto di Rapallo
197	Com'era anche conosciuta la Repubblica Sociale Italiana, fondata da Benito Mussolini nel 1943 completamente asservita ai nazisti?	Repubblica di Salò
268	Completare il seguente periodo con una proposizione coordinata: "Kevin strinse la mano di Sue"	E la baciò con amore
96	Completare il seguente periodo con una proposizione subordinata causale: "Avevano perso la competizione....."	Perché non si erano allenati con impegno
449	Completare il seguente periodo con una proposizione subordinata causale: "Dimmi la verità....."	Perché ho il diritto di saperla
474	Completare il seguente periodo con una proposizione subordinata causale: "Mi hanno bocciato....."	Perché non avevo studiato abbastanza
238	Completare il seguente periodo con una proposizione subordinata causale: "Sbrigati....."	Visto che siamo già in ritardo
527	Completare il seguente periodo con una proposizione subordinata causale: "Ti concederò un aumento di stipendio....."	Perché te lo meriti
413	Completare il seguente periodo con una proposizione subordinata finale: "Ti regalo queste rose....."	Per chiederti scusa
576	Con Decreto del Presidente della Repubblica del 22 maggio 2019, chi è stato nominato Presidente dell'Istituto Nazionale della Previdenza Sociale?	Pasquale Tridico
146	Con i seguenti dati: Quantità 2; Ricavo unitario 216 euro; Spesa unitaria 281,50 euro; calcolare: Spesa totale; Perdita unitaria.	Spesa totale 563 euro; Perdita unitaria 65,50 euro
438	Con i seguenti dati: Quantità 5; Ricavo totale 1.200 euro; Spesa totale 540 euro; calcolare: Ricavo unitario; Guadagno totale.	Ricavo unitario 240 euro; Guadagno totale 660 euro
427	Con i seguenti dati: Quantità 6; Ricavo totale 345 euro; Spesa totale 315 euro; calcolare: Spesa unitaria; Guadagno totale.	Spesa unitaria 52,5 euro; Guadagno totale 30 euro
19	Con i seguenti dati: Quantità 6; Ricavo unitario 68 euro; Spesa unitaria 64 euro; calcolare: Spesa totale; Guadagno totale.	Spesa totale 384 euro; Guadagno totale 24 euro
521	Con i seguenti dati: Quantità 8; Ricavo unitario 77,50 euro; Spesa unitaria 60 euro; calcolare: Ricavo totale; Guadagno totale.	Ricavo totale 620 euro; Guadagno totale 140 euro
28	Con il nome in codice Operazione Barbarossa si intende l'invasione tedesca di quale nazione, durante la Seconda Guerra Mondiale?	Unione Sovietica
306	Con il patto segreto di Londra del 1915, l'Italia si impegnò a intervenire nella Prima Guerra Mondiale contro gli Imperi Centrali di Germania e Austria. Quale dei seguenti territori non fu promesso al governo italiano se avessero vinto la guerra?	Fiume
263	Con quale nazione l'Italia strinse il 12 novembre 1920 il Patto di Rapallo?	Jugoslavia
493	Con quale paese confina a sud la Slovacchia?	Ungheria
472	Con quale stato confina a nord-est l'Ungheria?	Ucraina
579	Con quali due nazioni confina a est la Germania?	Polonia e Repubblica Ceca
183	Con quali due paesi confina a sud lo stato della Croazia?	Bosnia Erzegovina e Montenegro
191	Con quali paesi confina ad ovest la Romania?	Serbia e Ungheria
27	Con quali paesi confina lo stato del Lussemburgo?	Belgio, Francia e Germania
129	Con quali paesi stranieri confina il Piemonte?	Francia e Svizzera
16	Con quali regioni confina a sud- sud est la Toscana?	Lazio e Umbria
43	Con riferimento all'accentazione delle parole, indicare quale frase è corretta.	Il mio nocciòlo ha fatto tanti frutti
403	Con riferimento all'accentazione delle parole, indicare quale frase è corretta.	Questo è il nòcciolo della faccenda
289	Con riferimento all'uso delle maiuscole indicare qual è una corretta regola ortografica.	Si usa la maiuscola con i nomi dei punti cardinali, quando indicano un'area geografica specifica e non la semplice direzione (il ricco Nord)
299	Con riferimento all'uso delle maiuscole indicare quale frase non è ortograficamente corretta.	La chiesa non riconosce il diritto all'aborto
189	Con riferimento all'uso delle maiuscole indicare quale frase non è ortograficamente corretta.	La Chiesa di San marco al molo risale al primo seicento
567	Cosa sono i cetacei?	Mammiferi
316	Cosa sono nel territorio belga Sambre e Mosa?	Fiumi
585	Da che mari è bagnata a nord la Germania?	Mar Baltico e mare del Nord

N.	Domanda	Risposta
64	Da chi è stato scritto "Il controdolore", uno dei manifesti del Futurismo?	A. Palazzeschi
536	Da chi è stato scritto il romanzo "La coscienza di Zeno"?	Italo Svevo
315	Da chi è stato scritto il romanzo "Malombra"?	Antonio Fogazzaro
98	Da chi è stato scritto il romanzo novecentesco "Il nome della rosa"?	Umberto Eco
297	Da chi fu liberato Benito Mussolini il 12 settembre 1943 dalla sua prigionia sul Gran Sasso, durante la Seconda Guerra Mondiale?	Un gruppo di paracadutisti germanici
235	Da chi fu presieduta la giunta militare che si insediò al potere dopo il colpo di stato che rovesciò il governo cileno del Presidente Salvador Allende nel 1973?	Augusto Pinochet
581	Da chi sono state composte "Merope" e "Asterope", rispettivamente quarto e quinto libro della raccolta novecentesca delle "Laudi" e contenenti prose e poesie dedicate alle guerre?	G. D'Annunzio
478	Da quale famoso fiume, anche ispiratore di opere sinfoniche, è attraversata l'Austria?	Danubio
505	Da quale organizzazione terroristica italiana fu ucciso nel 1978 Aldo Moro?	Brigate Rosse
335	Da quale poeta del Novecento è stata scritta la lirica "Merigiare pallido e assorto"?	Eugenio Montale
473	Da quanti centimetri è composto il metro?	100 cm
575	Da quanti litri è composto il centilitro?	0,01 l
341	Da quanti litri è composto il decilitro?	0,1 l
531	Da quanti litri sono composti 3 ettolitri?	300 l
215	Da quanti metri quadrati è composto il chilometro quadrato?	1.000.000 metri quadrati
80	Da quanti millimetri quadrati è composto il metro quadrato?	1.000.000 millimetri quadrati
471	Dal punto di vista tecnico come può essere definita la prima guerra mondiale?	Guerra di trincea
200	Dalla fusione del Partito Socialista Italiano (PSI) e del Partito Socialista Democratico Italiano (PSDI), quale partito politico nacque in Italia nel 1966?	Partito Socialista Unificato
357	Dante, nel corso del viaggio iniziato nella "selva oscura" che lo porterà fino alla contemplazione di Dio, incontra Beatrice, simbolo della Grazia divina e della teologia. Dove avviene tale incontro?	Nel Paradiso terrestre
488	Darwin riteneva che l'evoluzione avvenisse attraverso:	La selezione naturale
76	Debora psicologa, viene assunta presso la Comunità terapeutica "Il Domani" con una retribuzione lorda annua di 9.840 euro. Dopo due anni Debora percepisce una retribuzione di 10.332 euro. Calcolare l'aumento in percentuale.	L'aumento è stato del 5%
54	Di quale corrente letteraria Giacomo Leopardi è uno dei più importanti esponenti?	Del Romanticismo
123	Di quale delle seguenti opere è autore Ludovico Ariosto?	Orlando furioso
166	Di quale movimento artistico novecentesco Piero Manzoni è uno dei maggiori esponenti italiani?	Pop-art
15	Di quale penisola fa parte l'area continentale della Grecia?	Balcanica
231	Dipendono direttamente dalle Nazioni Unite, ovvero operano sotto la sua salvaguardia, varie organizzazioni, con compiti di coordinamento delle differenti attività degli stati membri o con finalità umanitarie. Quale organizzazione internazionale sorta a Québec nel 1945, si propone contro la fame e la povertà e l'incremento della produzione alimentare?	FAO
298	Don Ferrante, l'Innominato e il Cardinale Federigo Borromeo sono alcuni dei personaggi principali:	Del romanzo I Promessi Sposi
300	Dopo che l'Italia firmò l'armistizio nel 1943, durante la Seconda Guerra Mondiale, con gli alleati angloamericani, i tedeschi occuparono gran parte della penisola. Chi fu il capo del governo che si rifugiò con il Re Vittorio Emanuele III a Brindisi?	Pietro Badoglio
507	Dopo che l'Italia firmò l'armistizio nel 1943, durante la Seconda Guerra Mondiale, con gli Alleati angloamericani, i tedeschi occuparono gran parte della penisola. Dove si rifugiò il Re con il capo del governo Pietro Badoglio?	Brindisi
325	Dopo il Monte Bianco, qual è la montagna più alta d'Italia?	Il Monte Rosa
116	Dopo l'aggressione ordinata da Adolf Hitler ai danni della Polonia, durante la Seconda Guerra Mondiale, quale nazione insieme alla Francia dichiarò guerra alla Germania il 3 settembre 1939?	Inghilterra
272	Dopo l'offensiva tedesca di Verdun gli alleati passano alla controffensiva con la battaglia delle Somme (luglio 1916), che viene ricordata:	In quanto appaiono per la prima volta i carri armati
110	Dove è ambientata la maggioranza delle opere di Verga?	In Sicilia
339	Dove è ambientato il romanzo Il gattopardo di Giuseppe Tomasi di Lampedusa?	In Sicilia
91	Dove nasce e dove sfocia il fiume Po?	Nasce sul Monviso e sfocia nel Mare Adriatico
381	Dove nasce e dove sfocia il fiume Tevere?	Nasce sul Monte Fumaiolo e sfocia nel Mar Tirreno
304	Dove racconta di essersi perso Dante all'inizio della "Divina Commedia"?	In una selva oscura
371	Dove sfocia il fiume Senna in territorio francese?	Nella Manica
187	Dove si trovano i Colli Albani?	Lazio
440	Dove si trovano i Colli Euganei?	Veneto
59	Dove si trovano il Monferrato e le Langhe?	Piemonte
558	Dove si trovano le colline della Brianza?	Lombardia

N.	Domanda	Risposta
142	Dove si trovava prigioniero Benito Mussolini quando nel 1943, durante la Seconda Guerra Mondiale, fu liberato da un gruppo di paracadutisti germanici?	Gran Sasso
588	Durante la Prima Guerra Mondiale (22-25 agosto 1917), in quale città italiana scoppiò un'agitazione del proletariato industriale dovuta al calo dei salari reali e alla scarsità di pane?	Torino
252	Durante la Prima Guerra Mondiale, a chi fu affidato il comando supremo dell'esercito italiano dopo la destituzione del generale Luigi Cadorna?	Armando Diaz
375	Durante la Prima Guerra Mondiale, chi fu il generale italiano che fu destituito e dovette cedere il comando supremo al generale Armando Diaz dopo la disfatta di Caporetto?	Luigi Cadorna
45	Durante la Prima Guerra Mondiale, quale dei seguenti personaggi non era un sostenitore dell'interventismo italiano nella grande guerra?	Giovanni Giolitti
436	Durante la Resistenza in Italia al nazifascismo al tempo della Seconda Guerra Mondiale, con quale feroce rappresaglia reagirono i tedeschi all'attentato di Via Rasella a Roma, dove morirono 33 soldati tedeschi per mano dei Gruppi di Azione Patriottica?	Delle Fosse Ardeatine
418	Durante la Resistenza in Italia al nazifascismo al tempo della Seconda Guerra Mondiale, in che anno si verificò la feroce rappresaglia tedesca delle Fosse Ardeatine in cui morirono 335 italiani?	1944
534	Durante la Seconda Guerra Mondiale grazie anche a quale scoperta gli Inglesi riuscirono a causare insostenibili perdite alla Luftwaffe, tanto da far desistere i nazisti nella conquista dell'isola britannica?	Il radar
434	Durante la Seconda Guerra Mondiale quale nome in codice venne dato dai tedeschi all'offensiva militare di vaste proporzioni rivolta a distruggere le difese costiere, gli impianti industriali e l'aeronautica britannica?	Operazione Aquila
582	Durante la Seconda Guerra Mondiale quale nome in codice venne dato dai tedeschi all'operazione militare che prevedeva l'invasione dell'isola della Gran Bretagna?	Leone Marino
484	Durante la Seconda Guerra Mondiale, illudendosi di emulare i grandi successi dei tedeschi e di condurre una presunta guerra parallela nell'area del Mediterraneo, Benito Mussolini il 28 ottobre 1940 mosse guerra a quale nazione?	Grecia
33	Durante la Seconda Guerra Mondiale, quale nazione andò in soccorso della Grecia quando le truppe italiane nel 1940 tentarono di conquistarla?	Inghilterra
179	È stata eletta Presidente del Senato nella seconda seduta della XVIII Legislatura, sabato 24 marzo 2018, alla terza votazione, ottenendo 240 voti:	Maria Elisabetta Alberti Casellati
489	È una corrente letteraria che vuole rappresentare il Vero, oggettivamente, senza intrusioni soggettive da parte dell'autore; si tratta del:	Verismo
73	Erica spende 1/3 della somma che possiede più euro 5 in una cartoleria, 4/5 della somma rimanente da un giornalaio e torna a casa con euro 3. Quanti euro aveva Erica?	Euro 30
451	Filippo ha acquistato un cappotto con lo sconto del 25% sul prezzo di listino. Filippo ha speso euro 46,50, quanto costava il cappotto?	Euro 62
423	Fra il 1918 e il 1919, ai caduti sui campi di battaglia della Prima Guerra Mondiale, si aggiunsero altri 10-20 milioni di morti falciati da quale epidemia influenzale?	Spagnola
164	Gertrude, la monaca di Monza e il Griso sono alcuni dei personaggi principali:	Del romanzo "I Promessi Sposi"
368	Giuseppe Ungaretti, Eugenio Montale e Umberto Saba:	Sono scrittori della letteratura del Novecento
445	Gli atomi sono costituiti da tre particelle: protoni, neutroni e elettroni. Quali di essi hanno carica elettrica negativa?	Elettroni
236	Gli atomi sono costituiti da tre particelle: protoni, neutroni e elettroni. Quali di essi hanno carica elettrica positiva?	Protoni
312	Gli atomi sono costituiti da tre particelle: protoni, neutroni e elettroni. Quali di essi non hanno carica elettrica?	Neutroni
278	Gli atomi sono costituiti principalmente da:	Tre particelle protoni, neutroni e elettroni
504	Gli elettroni:	Risiedono in orbite attorno al nucleo dell'atomo ed hanno carica elettrica negativa
285	Grazie al voto della Camera del 22 aprile del 2015, il divorzio breve diventa legge e saranno sufficienti:	12 mesi per la separazione giudiziale e 6 mesi per quella consensuale
62	I mammiferi sono animali:	Principalmente a sangue caldo
386	I Ministri prima di assumere le funzioni prestano giuramento?	Sì, nelle mani del Presidente della Repubblica
363	I Ministri:	Sono scelti dal Presidente del Consiglio dei Ministri e nominati dal Presidente della Repubblica
499	I protoni:	Risiedono nel nucleo dell'atomo ed hanno carica elettrica positiva
26	I trigliceridi sono:	Lipidi
140	Il "Metello" è un romanzo di:	Vasco Pratolini
57	Il 1° maggio del 2015 prende il via a Milano quale importante manifestazione?	Expo
11	Il 1° settembre 1939 Adolf Hitler diede l'ordine di aggredire quale nazione, dando inizio di fatto alla Seconda Guerra Mondiale?	Polonia
343	Il 10 maggio del 2015, a Milano, muore Domenico Maurantonio, studente padovano in gita scolastica. Quali sono le cause della morte?	Precipita dal 5° piano dell'hotel presso cui alloggiava

N.	Domanda	Risposta
68	Il 13 novembre del 2015, a Parigi, avvengono attacchi simultanei terroristici che sconvolgono la città. Come si chiama il teatro dove avviene l'attentato più grosso come numero di morti?	Bataclan
128	Il 15 Gennaio 2018, si è svolta, nella Sala Stampa di Palazzo Chigi, la conferenza stampa di presentazione degli eventi previsti per il "Giorno della Memoria 2018", patrocinati dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri - Comitato di coordinamento per le celebrazioni in ricordo della Shoah. In quale giorno si celebra tale ricorrenza?	Il 27 gennaio
107	Il 15 marzo del 2015, a Lahore in Pakistan, avvengono due attacchi terroristici; a cosa?	Due chiese
269	Il 2 e il 13 marzo del 2015 da quale nazione vengono lanciati missili nel mare del Giappone?	Corea del Nord
23	Il 22 aprile del 2015 con 398 voti favorevoli, 28 contrari e 6 astenuti, la Camera ha approvato la legge su:	Divorzio breve
453	Il 23 maggio di quale anno fu assassinato dalla mafia il magistrato Giovanni Falcone, insieme alla moglie Francesca Morvillo e tre uomini della sua scorta, in quella che comunemente è chiamata Strage di Capaci?	1992
226	Il 25 dicembre di quale anno Michail Gorbaciov annunciò le proprie dimissioni dalla carica di Presidente dell'URSS?	1991
131	Il 25 luglio 1943 il Gran Consiglio del fascismo approva l'ordine del giorno "Grandi". Esso prevede....	L'esautoramento di Mussolini e la restaurazione dei poteri del Re
67	Il 26 aprile 1986 l'esplosione del reattore numero 4 della centrale provocò la catastrofe nucleare più grave della storia. A distanza di oltre tre decenni poco è cambiato. Il materiale radioattivo non è mai stato rimosso e le radiazioni, che continuano a disperdersi nell'ambiente circostante, uccidono ancora oggi. Dove si trova la centrale nucleare di Chernobyl?	In Ucraina
442	Il 27 marzo del 2015, insieme a chi viene assolta, dalla Corte di Cassazione, Amanda Knox per l'omicidio della studentessa inglese Meredith Kercher?	Raffaele Sollecito
144	Il 27 settembre 1940, durante la Seconda Guerra Mondiale, in quale città fu firmato il Patto Tripartito dai rappresentanti di Italia, Germania e Giappone?	Berlino
382	Il 28 luglio 1914 l'Austria dichiarò guerra a quale nazione, causando l'inizio della Prima Guerra Mondiale?	Serbia
34	Il 28 luglio 1914 l'Austria dichiarò guerra alla Serbia, causando l'inizio della Prima Guerra Mondiale. Come si comportò la Germania?	Dichiarò guerra alla Russia e alla Francia
377	Il 28 luglio 1914 l'Austria dichiarò guerra alla Serbia, causando l'inizio della Prima Guerra Mondiale. La Russia d'altra parte, la quale si è sempre dichiarata protettrice dei popoli balcanici, ordinò la mobilitazione generale. L'esercito di quale nazione si mobilitò insieme a quello russo per gli accordi della Duplice Alleanza?	Francia
496	Il 3 marzo 1918, durante la Prima Guerra Mondiale, la Russia e le potenze centrali firmarono un trattato di pace in cui le condizioni imposte dai tedeschi furono durissime. In quale città fu stipulata la pace?	Brest-Litovsk
253	Il 30 gennaio di quale anno morì Mahatma Gandhi, vittima del fanatismo di un indù, che assassinandolo pretese di punirlo per la tolleranza da lui dimostrata verso i musulmani?	1948
167	Il 31 maggio del 1916 dove si tenne l'unica vera e propria battaglia navale della Prima Guerra Mondiale, ingaggiata dai tedeschi per tentare di infrangere il blocco navale britannico del Mare del Nord che soffocava progressivamente la Germania?	Penisola dello Jutland
560	Il 4 gennaio 2015 crolla un viadotto ad appena 10 giorni dall'inaugurazione. Il viadotto Scorciovacche su quale tratta era situato?	Palermo - Agrigento
172	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro degli Affari Esteri e Cooperazione internazionale?	Luigi Di Maio
545	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro degli Affari europei?	Vincenzo Amendola
428	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro degli Affari regionali e delle autonomie?	Francesco Boccia
513	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro dei Beni e attività culturali e turismo?	Dario Franceschini
364	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro del Lavoro e politiche sociali?	Nunzia Catalfo
389	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro del Sud e della coesione territoriale?	Giuseppe Luciano Calogero Provenzano
77	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro della Difesa?	Lorenzo Guerini
296	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro della Giustizia?	Alfonso Bonafede

N.	Domanda	Risposta
559	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro della Pubblica Amministrazione?	Fabiana Dadone
280	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro della Salute?	Roberto Speranza
245	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro dell'Ambiente, tutela del territorio e del mare?	Sergio Costa
295	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro delle Infrastrutture e trasporti?	Paola De Micheli
104	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro delle Pari Opportunità e Famiglia?	Elena Bonetti
88	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro delle Politiche agricole alimentari, forestali e turismo?	Teresa Bellanova
490	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro delle Politiche giovanili e Sport?	Vincenzo Spadafora
63	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro dell'Economia e delle Finanze?	Roberto Gualtieri
360	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro dell'Innovazione tecnologica e Digitalizzazione?	Paola Pisano
412	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro dell'Interno?	Luciana Lamorgese
53	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro dell'Istruzione, Università e ricerca?	Lorenzo Fioramonti
49	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro dello Sviluppo economico?	Stefano Patuanelli
174	Il 5 settembre 2019, Giuseppe Conte e i suoi Ministri hanno giurato, al Quirinale, nelle mani del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella, leggendo la formula di rito. Chi è stato nominato ministro per i Rapporti con il Parlamento?	Federico D'Incà
502	Il 7 aprile del 2015 il Tribunale del riesame di Firenze respinge la richiesta di arresto di Francesco Schettino, ex comandante di quale nave della Costa Crociere?	Concordia
126	Il 9 marzo del 2015 a Roma:	Nascono i primi due bambini italiani con la fecondazione assistita eterologa
510	Il canto notturno di un pastore errante dell'Asia - A Silvia. Quale/quali, tra le citate poesie, sono state scritte da Giacomo Leopardi?	Entrambe
35	Il Consiglio dei Ministri:	È un organo collegiale composto dal Presidente del Consiglio e dai Ministri
267	Il Corno del Gran Sasso si trova:	Nell'Appennino Abruzzese
160	Il Danubio secondo fiume europeo per lunghezza:	Nasce in Germania e sfocia nel mar Nero
224	Il fiume ungherese Tibisco è un affluente del...	Danubio
523	Il godimento del diritto di eleggere i deputati e i senatori è definito:	Elettorato passivo
122	Il godimento del diritto di essere eletti a deputati o a senatori è definito elettorato:	Passivo
333	Il Gran Sasso di quale sezione degli Appennini fa parte?	Abruzzese
93	Il maggiore esponente, sul piano dei risultati poetici, del Decadentismo italiano fu:	Giovanni Pascoli
573	Il Manzoni è il rappresentante più significativo del movimento romantico italiano. Tra le sue opere ricordiamo I Promessi Sposi. Quale tra i seguenti personaggi racchiude in sé tutte le doti del popolo quali, la bontà generosa, la giustizia istintiva, la religiosità schietta, ecc...?	Renzo
424	Il migrante irregolarmente presente sul territorio o anche colui che, in fuga da guerre e persecuzioni, arriva in Italia senza documenti o con documenti falsi è denominato:	Clandestino
207	Il Monte Bianco fa parte di quale sezione delle Alpi?	Graie
324	Il Monte Cervino fa parte di quale sezione delle Alpi?	Pennine
380	Il Monte Cimone si trova:	Nell'Appennino Tosco-Emiliano
230	Il Monte Rosa fa parte di quale sezione delle Alpi?	Pennine
120	Il movimento che la Terra compie girando intorno al proprio asse da ovest verso est è detto:	Moto di rotazione
405	Il movimento che la Terra compie girando intorno al Sole da ovest verso est è detto:	Moto di rivoluzione

N.	Domanda	Risposta
97	Il neorealismo si presenta come il prodotto artistico dello stato d'animo di un intero Paese in un delicato momento della propria storia. Con il 1945 si chiude infatti la lunga e dolorosa tragedia di un ventennio di regime fascista conclusosi con un disastroso conflitto mondiale, l'occupazione tedesca e i toni da guerra civile della lotta partigiana anti-fascista. Tale realtà, nei suoi aspetti più crudi ma anche più veri, viene proiettata sullo schermo senza reticenza. Ne è un tipico esempio il film "La terra trema" di...	Luchino Visconti
330	Il parco nazionale della Sila e quello dell'Aspromonte si trovano:	In Calabria
185	Il Parlamento italiano è costituito da assemblee distinte, ovvero:	Camera dei Deputati e Senato della Repubblica
594	Il Parlamento:	È formato da due collegi: Camera dei deputati e Senato della Repubblica
359	Il Presidente del Consiglio dei Ministri è nominato:	Dal Presidente della Repubblica
540	Il Presidente del Consiglio dei Ministri prima di assumere le sue funzioni presta giuramento?	Sì, nelle mani del Presidente della Repubblica
441	Il Presidente della Repubblica, Sergio Mattarella, ha ricevuto il 20 luglio 2015 al Quirinale il Cap. Samantha Cristoforetti al fine di conferire l'onorificenza di Cavaliere di Gran Croce dell'Ordine "Al Merito della Repubblica Italiana", perché:	È stata la prima donna italiana a volare nello spazio (missione spaziale "FUTURA")
410	Il Presidente della Repubblica, su proposta del Presidente del Consiglio dei Ministri, nomina:	I Ministri
125	Il Re d'Italia Vittorio Emanuele III nel 1943, durante la Seconda Guerra Mondiale, dopo aver congedato e fatto arrestare Benito Mussolini, a chi affidò il governo del paese?	Pietro Badoglio
419	Il Regno Unito, oltre all'Inghilterra e oltre circa 5.000 isole minori tra cui Orcadi ed Ebridi, comprende altri tre stati/territori. Quali sono?	Scozia, Galles e Irlanda del Nord
130	Il romanzo, "Il sentiero dei nidi di ragno" (1947), ispirato alla Resistenza, e i racconti di "Ultimo viene il corvo" (1949), sono opere di:	Italo Calvino
486	Il teatro italiano, negli anni del primo dopoguerra, fu modernamente impegnato in una tematica di ispirazione espressionista e quasi surrealistica. Quale delle seguenti opere teatrali di Rosso di San Secondo è stata rappresentata nel 1918 da V. Talli, per interessamento di L. Pirandello?	Marionette, che passione!
222	Il teatro italiano, negli anni del primo dopoguerra, fu modernamente impegnato in una tematica di ispirazione espressionista e quasi surrealistica. Quale delle seguenti opere teatrali è stata scritta in quegli anni da Luigi Chiarelli?	La maschera e il volto (1916)
2	Il teatro italiano, negli anni del primo dopoguerra, fu modernamente impegnato in una tematica di ispirazione espressionista e quasi surrealistica. Quale delle seguenti opere teatrali è stata scritta, in quegli anni da Rosso di San Secondo e da lui definita una "fiaba colorata"?	La bella addormentata (1919)
519	Il tema del romanzo "Senilità" di Italo Svevo è:	Gli autoinganni di Emilio Brentani
250	Il Trentino Alto Adige confina:	A nord con l'Austria, a est e a sud con il Veneto, a ovest con la Lombardia e a nord-ovest con la Svizzera
199	In che anno a Bandung si tenne la conferenza di Stati africani e asiatici, ritenuta il primo passo verso la costituzione di una lobby terzomondista nel settore della politica internazionale?	1955
402	In che anno Adolf Hitler, durante la Seconda Guerra Mondiale, diede l'avvio all'Operazione Barbarossa, la campagna tedesca per occupare ed annientare l'Unione Sovietica?	1941
38	In che anno Francia e Inghilterra dichiararono guerra alla Germania, durante la Seconda Guerra Mondiale?	1939
279	In che anno fu assassinato l'Onorevole Aldo Moro dalle Brigate Rosse?	1978
184	In che anno fu fondato il sindacato polacco Solidarnosc in seguito agli scioperi nei cantieri navali di Danzica, e guidato da Lech Walesa?	1980
347	In che anno gli Stati Uniti presero parte alla Prima Guerra Mondiale dichiarando guerra alla Germania?	1917
350	In che anno iniziò la costruzione del Muro di Berlino che divise fino al 1989 la città?	1961
65	In che anno iniziò una tumultuosa agitazione giovanile e studentesca, che compromise gravemente la resa dello studio nelle università e nelle scuole secondarie superiori, senza per altro conseguire risultati significativi e durevoli contro l' "autoritarismo", vero o presunto, delle istituzioni?	1968
212	In che anno Jurij Gagarin divenne il primo uomo a volare nello spazio a bordo del veicolo spaziale Vostok 1, portando a termine la propria missione?	1961
517	In che anno la Jugoslavia, colpevole di non volersi piegare alle direttive di Adolf Hitler, fu aggredita durante la Seconda Guerra Mondiale?	1941
498	In che anno le forze anglo-americane sbarcarono in Sicilia durante la Seconda Guerra Mondiale?	1943
229	In che anno l'ex socialista rivoluzionario Benito Mussolini fondò a Milano i Fasci Italiani di Combattimento?	1919
595	In che anno morì Papa Giovanni Paolo II?	2005
284	In che anno Papa Giovanni Paolo II iniziò il suo pontificato?	1978

N.	Domanda	Risposta
355	In che anno un milione di cittadini si riunì a Berlino Est per protestare contro la dittatura e diede inizio alla demolizione del cosiddetto Muro di Berlino, parte e simbolo di quella barriera che per ventotto anni divise la città e la Germania intera in due tronconi separati e non comunicanti?	1989
577	In che città l'ex socialista rivoluzionario Benito Mussolini fondò nel 1919 i Fasci Italiani di Combattimento?	Milano
101	In che giorno Benito Mussolini fu fucilato per ordine del Comitato di Liberazione Alta Italia, durante la Seconda Guerra Mondiale?	28 aprile 1945
114	In che giorno del 1943, durante la Seconda Guerra Mondiale, fu firmato l'armistizio dal governo italiano guidato da Pietro Badoglio con le forze anglo-americane?	3 settembre
432	In che giorno di quale anno Adolf Hitler diede l'ordine di aggredire la Polonia, scatenando contro di essa una violentissima "guerra-lampo", e dando inizio di fatto alla Seconda Guerra Mondiale?	1 settembre 1939
596	In che giorno le città italiane di Genova e Milano furono liberate dall'egemonia nazista, durante la Seconda Guerra Mondiale?	25 aprile 1945
40	In Italia la politica del cosiddetto "compromesso storico", che sostenne la necessità di un accordo di lungo periodo tra le forze comuniste, socialiste e cattoliche come unica via per scongiurare i rischi di soluzioni autoritarie e per allargare le basi dell'indispensabile azione riformatrice, fu promossa....	Dal segretario del PCI Enrico Berlinguer nel 1973
6	In quale anno Germania, Italia e Giappone firmarono il Patto Tripartito, durante la Seconda Guerra Mondiale?	1940
570	In quale anno la Repubblica Italiana ha istituito il Giorno della Memoria per "ricordare la Shoah, le leggi razziali, la persecuzione italiana dei cittadini ebrei, gli italiani che hanno subito la deportazione, la prigionia, la morte, nonché coloro che, anche in campi e schieramenti diversi, si sono opposti al progetto di sterminio, e a rischio della propria vita hanno salvato altre vite e protetto i perseguitati"?	Nel 2000
376	In quale città dell'Indonesia nel 1955 si tenne la conferenza di Stati africani e asiatici, ritenuta il primo passo verso la costituzione di una lobby terzomondista nel settore della politica internazionale?	Bandung
391	In quale città italiana venne firmato un trattato, che si concluse nell'aprile del 1922, che rese più stretti i rapporti germano- sovietici?	Rapallo
431	In quale città si è svolto, non senza polemiche, l'Expo 2017 Future Energy, "Energia futura"?	Astana in Kazakistan
165	In quale città si trova Via D'Amelio diventata celebre per essere stata teatro dell'assassinio del magistrato Paolo Borsellino, insieme a cinque agenti della sua scorta, il 19 Luglio 1992?	Palermo
271	In quale dei seguenti casi sono obbligatorie le dimissioni del Governo?	Quando le Camere votano una mozione di sfiducia
256	In quale dei seguenti casi sono obbligatorie le dimissioni del Governo?	Quando non ottiene la fiducia iniziale delle Camere
352	In quale dei seguenti film Alberto Sordi interpreta un soldatino che abbandona i compagni al macello, ma poi si fa fucilare dagli austriaci piuttosto che svelare un segreto militare e muore tremando da codardo quale è sempre stato?	La Grande Guerra (1959, Monicelli)
66	In quale delle seguenti regioni scorrono i fiumi Aniene e Velino?	Lazio
237	In quale delle seguenti regioni scorrono i fiumi Trebbia e Scrivia?	Liguria
308	In quale lirica Ungaretti descrive gli orrori della guerra?	San Martino del Carso
303	In quale regione si trova il parco nazionale delle Cinque Terre?	Liguria
340	In quale tra le seguenti nazioni dell'est Europa nel 1989 si tennero le prime elezioni realmente libere che videro Solidarnosc ottenere una vittoria schiacciante?	Polonia
102	In quali località delle Marche sono presenti due dei principali porti pescherecci italiani?	Ancona, San Benedetto del Tronto (AP)
318	In quali regioni si trova il parco nazionale del Gran Paradiso?	Valle d'Aosta e Piemonte
417	Indicare da quante proposizioni (compresa principale, le eventuali coordinate e le subordinate) è composto il seguente periodo: "Rita, che è mia amica da sempre, è una donna altruista e generosa, della quale ho grande stima."	Tre proposizioni
196	Indicare il tipo di circolazione presente negli uccelli e mammiferi.	Circolazione doppia e completa
108	Indicare il tipo di circolazione presente nei pesci:	Circolazione semplice e completa
491	Indicare la formula per calcolare il ricavo dati spesa e guadagno.	Spesa + Guadagno
242	Indicare la formula per calcolare la spesa dati ricavo e guadagno.	Ricavo - Guadagno
401	Indicare l'opzione esatta per completare il testo che segue. L'aria che introduciamo nei polmoni inspirando contiene circa: per il 78%; per il 21%; per lo 0,04%	Azoto; ossigeno; anidride carbonica
180	Indicare l'opzione esatta per completare la frase che segue. Due muscoli che compiono azioni opposte l'uno all'altro si chiamano:	Antagonisti
221	Indicare l'opzione esatta. I suoni che non udiamo e che hanno frequenza inferiore a 20 Hz si chiamano:	Infrasuoni
455	Indicare l'opzione esatta. I suoni che non udiamo e che hanno frequenza superiore a 20.000 Hz si chiamano:	Ultrasuoni
469	Indicare l'opzione esatta. Il calore è una particolare forma di:	Energia

N.	Domanda	Risposta
99	Indicare l'opzione esatta. Il passaggio di stato della materia da aeriforme (vapore) a liquido è detto:	Condensazione
10	Indicare l'opzione esatta. Il passaggio di stato della materia da liquido a aeriforme è detto:	Evaporazione
4	Indicare l'opzione esatta. Il passaggio di stato della materia da liquido a solido è detto:	Solidificazione
301	Indicare l'opzione esatta. Il passaggio di stato della materia da solido a liquido è detto:	Fusione
18	Indicare quale funzione logica svolge la parte della frase scritta in caratteri maiuscoli: "Il conducente fu infine accusato DI OMICIDIO per aver investito il bambino."	Complemento di colpa
587	Indicare quale funzione logica svolge la parte della frase scritta in caratteri maiuscoli: "Lara è un fenomeno IN LATINO."	Complemento di limitazione
447	Indicare quale funzione logica svolge la parte della frase scritta in caratteri maiuscoli: "Lo zio DI ALFREDO è andato in vacanza a Cuba."	Complemento di specificazione
599	Indicare quale funzione logica svolge la parte della frase scritta in caratteri maiuscoli: "Uno DEI DIPENDENTI trovò il coraggio di denunciare l'accaduto."	Complemento partitivo
314	Indicare quale funzione svolge il verbo essere nella seguente frase: Daniela è arrivata alla festa con una bambina graziosa.	Ausiliare
159	Indicare quale funzione svolge il verbo essere nella seguente frase: La responsabilità è di Francesco.	Verbo autonomo
79	Indicare quale funzione svolge il verbo essere nella seguente frase: Stefania è stata portata via dagli agenti.	Ausiliare
32	Indicare quale tra i nomi proposti non è primitivo bensì derivato:	Scalinata
270	Indicare quale tra i nomi proposti non è primitivo bensì derivato:	Libreria
195	Indicare quale tra i nomi proposti non è primitivo bensì derivato:	Libreria
223	Indicare quale tra i nomi proposti non è primitivo bensì derivato:	Portiere
511	Indicare quale tra le seguenti parole non deriva da: campana.	Campeggio
109	Indicare quale tra le seguenti parole non deriva da: cassa.	Declassare
233	Indicare quale tra le seguenti parole non deriva da: corona.	Corollario
209	Indicare quale tra le seguenti parole non deriva da: sale.	Saletta
337	Indicare quale tra le seguenti parole non deriva da: uovo.	Ovunque
568	Indicare quale tra le seguenti parole non deriva da: vetro.	Veto
39	Individuare il complemento di termine nella seguente frase: Io non ti permetterò di accusare mia figlia per qualcosa che non ha fatto.	Ti
292	Individuare il complemento predicativo del soggetto nella seguente frase: Marta ritornò vincitrice, aveva fatto valere la propria opinione imponendosi sul gruppo.	Vincitrice
367	Individuare il soggetto nella seguente frase: L'aroma di fragole proprio non mi piace!	L'aroma
151	Individuare la proposizione incidentale all'interno del seguente periodo: "Ennio, così si dice in giro, si è fidanzato con una donna rumena che ha incontrato durante un viaggio di lavoro a Bucarest, dove era stato inviato in trasferta."	Così si dice in giro
574	Individuare la proposizione principale del seguente periodo: "Considerando tutte le variabili in gioco, penso che tu abbia ragione ad avere paura."	Penso
399	Individuare la proposizione principale del seguente periodo: "Per accontentarmi, nonostante fosse ormai tardi, Claudio si mise in macchina e venne a casa mia."	Claudio si mise in macchina
479	Individuare la proposizione principale del seguente periodo: "Per renderla felice le regalerò un cagnolino, ma dovrò occuparsene lei perché io non ne avrò il tempo."	Le regalerò un cagnolino
225	Individuare la proposizione principale del seguente periodo: "Quando Silvia arrivò, il Direttore la chiamò in ufficio per darle che doveva licenziarla."	Il Direttore la chiamò in ufficio
494	Individuare quale delle quattro opzioni indica la corretta analisi grammaticale del seguente sostantivo: forchette.	Nome comune di cosa, concreto, femminile, plurale, primitivo
56	Individuare quale delle quattro opzioni indica la corretta analisi grammaticale del seguente sostantivo: odio.	Nome comune di cosa, astratto, maschile, singolare, primitivo
84	Individuare quale delle quattro opzioni indica la corretta analisi grammaticale del seguente sostantivo: Parigi.	Nome proprio di luogo, concreto, femminile, singolare, primitivo
305	Inserire un complemento di modo a completamento della seguente frase: "Elettra rideva"	A crepapelle
58	L'11 novembre 1918, alla fine della Prima Guerra Mondiale, dove fu firmato dai delegati della Germania l'armistizio con i rappresentanti dell'Intesa?	Compiègne
563	La "Divina Commedia" è un poema suddiviso:	In tre cantiche: Inferno, Purgatorio e Paradiso
482	La Calabria, anche detta "lo stivale d'Italia" è circondata da due mari. Quali?	Ionio e Tirreno
198	La cima più elevata degli Appennini è:	Il Gran Sasso
515	La doppia notte dei tigli e Cristo si è fermato ad Eboli sono:	Romanzi di Carlo Levi
508	La famosissima "Lavandare" di Giovanni Pascoli è:	Un componimento poetico
518	La giuria del David di Donatello....	Designa l'opera italiana da candidare all'Oscar per il miglior film straniero
17	La mitosi è:	Sinonimo di divisione cellulare

N.	Domanda	Risposta
113	La nuova commedia di costume del dopoguerra rimase a lungo succube dei limiti vigenti nel periodo fascista, ma descrisse con sincerità e simpatia il popolino sotto l'influsso del neorealismo. Da "Don Camillo" a "Pane, amore e fantasia" si delineò lo stile provinciale della commedia di costume, un cinema artigianale, alla buona, che riscosse un grande successo presso il pubblico più periferico e che riuscì a contrastare i prodotti americani proprio grazie all'adozione di carattere e tradizioni locali. In questi anni ed in questo clima fu girato anche "Poveri, ma belli", chi ne fu regista?	Dino Risi
383	La sera del dì di festa - Alla luna. Quale/quali, tra le citate poesie, sono state scritte da Giacomo Leopardi?	Entrambe
467	La società X ha venduto merce alla società Y per 32.000 euro. A seguito del fallimento di quest'ultima la società riesce a recuperare solo 11.520 euro. Calcolare la percentuale della somma che la società X è riuscita a recuperare.	36%
321	La stragrande maggioranza dei componimenti, sonetti, canzoni, ecc. del Canzoniere del Petrarca sono legati:	Al suo amore per Laura
262	La tendenza stilistica "Animal prints" in voga fino agli anni '30 che utilizza per la sua realizzazione tessuti a macchia di felino o rettile, è tornata in auge con le collezioni di un famoso stilista italiano, che ne ha fatto la sua filosofia e marchio di riconoscimento. Quale è il famoso stilista?	Roberto Cavalli
249	L'Alto Adige ha la caratteristica di essere una zona "bilinguista". Quale altra lingua si parla oltre all'italiano?	Tedesco
554	L'analogismo, il simbolismo, il fonosimbolismo, l'espressionismo e lo sperimentalismo linguistico, sono tutti elementi stilistici che divengono tratti distintivi di una corrente letteraria. Quale?	Il Decadentismo
468	L'annientamento dell'Unione Sovietica, fallito alle soglie di Mosca nel dicembre 1941, fu ritentato dalla Germania fra l'estate e l'autunno di quale anno, durante la Seconda Guerra Mondiale?	1942
193	L'Appennino Ligure si estende tra il:	Passo di Cadibona e Passo della Cisa
244	L'atmosfera è composta prevalentemente di due elementi ovvero:	Azoto e ossigeno
264	Le "Sorelle Materassi" è un romanzo di:	Aldo Palazzeschi
390	Le cellule eucariote:	Hanno un vero e proprio nucleo
69	Le opere migliori di Giuseppe Ungaretti, da considerarsi una pietra miliare nella storia della nostra lirica novecentesca, sono:	"L'allegria" e "Sentimento del tempo"
255	L'Expo 2020 prevista e programmata nel periodo fra il 20 ottobre 2020 e il 10 aprile 2021 avrà come tema Connecting Minds, Creating the Future (collegare le menti, creare il futuro). Quale città ospiterà l'evento?	Dubai
396	L'ideale del "Superuomo" è riconducibile alla "morale poetica" del:	D'Annunzio
485	Lo scrittore Carlo Collodi è autore:	Dell'opera "Le avventure di Pinocchio"
397	L'uccisione dell'arciduca austro-ungarico Francesco Ferdinando a Sarajevo fu la causa dell'inizio di quale avvenimento storico del 900?	Prima Guerra Mondiale
161	L'Umbria:	È una delle regioni più piccole d'Italia con una superficie di 8.456 kmq circa
415	L'Unione Sovietica, durante la Seconda Guerra Mondiale, impose agli stati baltici una serie di trattati che preludevano l'annessione, destinata a compiersi nell'estate del 1940. Quale fu l'unica nazione che non volle subire le condizioni imposte dalla Russia, e riuscì a difendere con le armi la propria indipendenza?	Finlandia
400	Mario ha comperato 6,5 quintali di uva a euro 158 il quintale e ha speso euro 32 per il trasporto e euro 35 per la pigiatura; ha ottenuto 68 litri di vino per ogni quintale di uva e ne ha consumati 1,6 litri al giorno. Quanto è costato in tutto il vino? Quanti giorni è durato all'incirca?	1.094 euro; 276 giorni circa
273	Mentre a nord la Danimarca si estende verso la penisola scandinava, con quale paese confina a sud?	Germania
525	Mettere in ordine di altezza, i seguenti monti delle Alpi italiane.	Monte Cervino, Gran Paradiso, Pizzo Bernina e Ortles
71	Mettere in ordine di lunghezza i seguenti fiumi d'Italia.	Adige, Tevere, Adda e Oglio
205	Nate nel primo decennio del novecento in Italia, le due correnti letterarie anche se sensibilmente opposte, sono caratterizzate dall'abbandono all'irrazionalismo, dall'esaltazione di un certo contenuto psicologico, in sé e per sé come unica sorgente possibile di poesia, dallo smembramento dell'espressione letteraria tradizionale. Quali sono le due correnti?	Il futurismo e il crepuscolarismo
550	Negli anni sessanta la moda italiana ha prodotto pantaloni, giacche e soprabiti costituiti da tante toppe multicolori unite assieme. Anche in maglieria si sono prodotti cardigan e maglioni molto colorati, mentre nei tessuti stampe a scacchi vivaci. Si tratta del...	Patchwork
247	Nel 1914, durante la Prima Guerra Mondiale, le truppe tedesche attaccarono di sorpresa la Francia al nord violando la neutralità del Belgio, riuscendo a penetrare profondamente nel territorio francese. Siccome la città di Parigi era in pericolo, quale fu la decisione del governo francese?	Decise di spostarsi a Bordeaux
378	Nel 1914, durante la Prima Guerra Mondiale, le truppe tedesche attaccarono di sorpresa la Francia al nord violando la neutralità del Belgio, riuscendo a penetrare profondamente. L'esercito francese riuscì a contrattaccare l'esercito tedesco sulla Marna costringendolo a retrocedere:	Sul fiume Aisne

N.	Domanda	Risposta
259	Nel 1914, durante la Prima Guerra Mondiale, le truppe tedesche attaccarono di sorpresa la Francia al nord violando la neutralità del Belgio, riuscendo a penetrare profondamente. Su quale fiume l'esercito francese riuscì a contrattaccare l'esercito tedesco costringendolo a retrocedere sul fiume Aisne?	Marna
532	Nel 1914, durante la Prima Guerra Mondiale, quale fu la reazione dell'Inghilterra di fronte all'invasione tedesca del Belgio neutrale?	Intervenire immediatamente al fianco della Francia
288	Nel 1914, durante la Prima Guerra Mondiale, quale nazione fu indotta dall'invasione del Belgio neutrale da parte dei tedeschi a rompere gli indugi e ad intervenire immediatamente a fianco della Francia?	Inghilterra
156	Nel 1918, alla fine della Prima Guerra Mondiale, Guglielmo II dopo la sua abdicazione in quale nazione si rifugiò?	Olanda
590	Nel 1918, durante la Prima Guerra Mondiale, dove avvenne la vittoriosa offensiva dell'esercito italiano che accelerò lo sfacelo dell'Austria e ne determinò il dissolvimento del suo esercito?	Vittorio Veneto
52	Nel 1923 in Italia, durante il periodo fascista, il governo fece approvare dalla Camera e dal Senato una nuova legge elettorale che prevedeva un larghissimo premio (due terzi dei seggi) per la lista che avesse conseguito la maggioranza relativa dei consensi. Chi fu il proponente di questa legge da cui prese il nome?	Giacomo Acerbo
600	Nel 1928, durante il regime fascista in Italia, chi fu l'esponente del Partito Comunista d'Italia che fu condannato a più di vent'anni di reclusione, ma ne scontò "solamente" sei, perché nel 1934 gli fu concessa la libertà vigilata?	Antonio Gramsci
385	Nel 1940, durante la Seconda Guerra Mondiale, Adolf Hitler decise di sferrare l'attacco a fondo contro la Francia. L'offensiva tedesca, per evitare la poderosa linea fortificata Maginot, non violò la neutralità di quale dei seguenti paesi?	Svizzera
492	Nel 1941, durante la Seconda Guerra Mondiale, l'esercito di quale nazione entrò ad Addis Abeba e vi restaurò il potere del negus Hailè Selassie, a discapito dell'impero coloniale Italiano?	Inghilterra
456	Nel 1943 Benito Mussolini, dopo essere stato liberato da un gruppo di paracadutisti tedeschi dalla prigionia sul Gran Sasso ed essersi incontrato con Adolf Hitler, fondò una "Repubblica" completamente asservita ai tedeschi. Come fu chiamata?	Repubblica Sociale Italiana
571	Nel 1970 chi vinse con il partito Unidad Popular le elezioni in Cile assumendo la carica di Presidente?	Salvador Allende
118	Nel 1977 è stato inaugurato a Parigi il "Centre G. Pompidou". La struttura architettonica è di...	Renzo Piano
89	Nel 1986 viene assegnato a Rita Levi Montalcini il premio Nobel per la medicina. Il riconoscimento è dovuto....	Alle scoperte nel campo della neurofisiologia
556	Nel 1992 quale tra le seguenti nazioni insieme al Montenegro creò la nuova Repubblica Federale di Jugoslavia?	Serbia
216	Nel 1992 quale tra le seguenti nazioni insieme alla Serbia creò la nuova Repubblica Federale di Jugoslavia?	Montenegro
538	Nel gennaio 2015 il Tribunale nazionale antidoping squalifica la pattinatrice Carolina Kostner per complicità e "assistenza" nell'elusione di un controllo antidoping ai danni dell'ex fidanzato Alex Schwazer. Di quanto tempo era originariamente la squalifica, in seguito ridotta?	1 anno e 4 mesi
598	Nel primo decennio del Novecento (1909) nacque in Italia un movimento letterario ed artistico che esaltò le forme materiali, sensibili, istintive della vita, l'amore del pericolo e dell'audacia, la guerra, "sola igiene del mondo", e la violenza, con una tensione velleitaria che culminò nel suo fondatore, con l'esaltazione dell'imperialismo fascista. Di quale corrente letteraria si tratta e chi ne fu il fondatore?	Futurismo; Marinetti
154	Nel Regno Unito a chi venne affidato l'incarico di formare il nuovo governo dopo aver vinto le elezioni del 1979?	Margaret Thatcher
439	Nel Regno Unito, i monti Pennini dividono quali due Stati o regioni?	Inghilterra e Scozia
92	Nel settembre del 1982 il generale Carlo Alberto Dalla Chiesa viene ucciso a Palermo insieme alla moglie e all'agente di scorta. Ricopriva l'incarico di...	Prefetto di Palermo
541	Nel Trattato istitutivo delle organizzazioni sono definiti i fini ossia gli obiettivi che gli Stati membri hanno deciso di perseguire collettivamente che possono essere politici, economici, militari, ecc. Il Consiglio d'Europa ha prevalentemente carattere:	Di tutela dei diritti umani
528	Nel Trattato istitutivo delle organizzazioni sono definiti i fini ossia gli obiettivi che gli Stati membri hanno deciso di perseguire collettivamente che possono essere politici, economici, militari, ecc. La Croce Rossa Internazionale ha prevalentemente carattere:	Umanitario
475	Nel Trattato istitutivo delle organizzazioni sono definiti i fini ossia gli obiettivi che gli Stati membri hanno deciso di perseguire collettivamente che possono essere politici, economici, militari, ecc. La NATO ha prevalentemente carattere:	Militare
176	Nel Trattato istitutivo delle organizzazioni sono definiti i fini ossia gli obiettivi che gli Stati membri hanno deciso di perseguire collettivamente che possono essere politici, economici, militari, ecc. L'Organizzazione Mondiale Sanità (OMS) ha prevalentemente carattere:	Di tutela dei diritti umani
134	Nel Trattato istitutivo delle organizzazioni sono definiti i fini ossia gli obiettivi che gli Stati membri hanno deciso di perseguire collettivamente che possono essere politici, economici, militari, ecc. L'UNICEF ha prevalentemente carattere:	Di tutela dei diritti umani

N.	Domanda	Risposta
578	Nel Trattato istitutivo delle organizzazioni sono definiti i fini ossia gli obiettivi che gli Stati membri hanno deciso di perseguire collettivamente che possono essere politici, economici, militari, ecc. L'Unione Internazionale delle Telecomunicazioni ha prevalentemente carattere:	Tecnico
133	Nella "Divina Commedia" Cleopatra si trova tra:	I lussuriosi
394	Nella "Divina Commedia" Giuda si trova tra:	I traditori
177	Nella "Divina Commedia" Ulisse si trova tra:	I consiglieri fraudolenti
14	Nella "Divina Commedia", Lucifero (un mostro gigantesco a tre teste e sei ali) si trova:	Nell'inferno, al centro della terra
175	Nella cellula procariotica manca:	Un vero e proprio nucleo
111	Nell'agosto del 1945, durante la Seconda Guerra Mondiale, il presidente degli Stati Uniti, Harry Truman, diede l'ordine di sganciare la bomba atomica su Hiroshima e su quale altra città giapponese?	Nagasaki
48	Nell'agosto del 1945, durante la Seconda Guerra Mondiale, il presidente degli Stati Uniti, Harry Truman, diede l'ordine di sganciare la bomba atomica su Nagasaki e su quale altra città giapponese?	Hiroshima
188	Nell'ambito delle misure agrarie, 1 ca = ..?..	0,01 a
384	Nell'estate del 1918, mentre gli Alleati stanno per raggiungere la vittoria, in molte parti del mondo si scatena un nuovo flagello:	Una epidemia di influenza maligna detta erroneamente spagnola, ma che probabilmente ebbe origine dalla Cina
569	Nell'opera dantesca la "Divina Commedia" dove si trovano il Minotauro, i Centauri e le Arpie?	Nell'Inferno
21	Nell'opera dantesca la "Divina Commedia" dove si trovano Minosse, il Cerbero, le tre furie?	Nell'Inferno
509	Nell'Ottobre del 1917, durante la Prima Guerra Mondiale, gli Austro-tedeschi sferrarono una massiccia offensiva costringendo l'esercito italiano a una precipitosa e disastrosa ritirata. Le truppe austro-tedesche dove riuscirono a sfondare le linee italiane?	Caporetto
150	Nilde Iotti è stata la prima donna nella storia parlamentare italiana ad essere eletta Presidente della Camera; fino a quando ha ricoperto con grande prestigio quell'incarico?	22 aprile 1992
459	Oltre a E. Vittorini, chi fondò nel 1959 "Il Menabò"?	I. Calvino
13	Oltre alla Pianura Padana, che per estensione e ragioni storiche è la più grande e più importante d'Italia, esistono anche delle pianure più piccole ma anche esse importanti per le economie locali. Dove si trova la pianura del Campidano?	Sardegna
85	Oltre alla Pianura Padana, che per estensione e ragioni storiche è la più grande e più importante d'Italia, esistono anche delle pianure più piccole ma anche esse importanti per le economie locali. Dove si trova la pianura dell'Agro Pontino?	Lazio
3	Oltre alla Pianura Padana, che per estensione e ragioni storiche è la più grande e più importante d'Italia, esistono anche delle pianure più piccole ma anche esse importanti per le economie locali. Dove si trova la pianura di Metaponto?	Basilicata
132	Ossi di seppia è una famosissima raccolta poetica del Novecento, scritta da un autore insignito del Premio Nobel; di chi si tratta?	Montale
552	Per la misura delle aree dei terreni si ricorre frequentemente in agrimensura all'ara, che è uguale:	Ad un decametro quadrato
452	Per quanto tempo è stato impiegato un capitale di 3.650 euro per dare l'interesse di 40 euro al 4%?	100 giorni
168	Per quanto tempo è stato impiegato un capitale di 6.000 euro per dare l'interesse di 6.525 euro al 7,25%?	15 anni
220	Perché è nota, nella storia del fascismo, la località di Giulino di Mezzegra?	Perché in tale località, il 28 aprile 1945, è stato ucciso Benito Mussolini
480	Pur essendosi rivelato più uno "stato d'animo" generale che una precisa corrente, tuttavia l'elegia familiare e le cronache fiorentine di Vasco Pratolini, la lettura in chiave marxista-freudiana della società borghese condotta da Alberto Moravia, il sontuoso e polemico meridionalismo di Carlo Levi, la fantasiosa rievocazione della Resistenza nelle pagine di Italo Calvino, le migliori testimonianze di guerra e di prigionia (Primo Levi, ecc.) possono essere considerati esiti autentici e significativi del:	Neorealismo
170	Qual è il capoluogo dell'Irlanda del Nord?	Belfast
311	Qual è il fiume maggiore che attraversa la città del centro sud-est della Francia, Lione?	Rodano
457	Qual è il giorno più corto dell'anno?	Solstizio d'inverno
228	Qual è il giorno più lungo dell'anno?	Solstizio d'estate
290	Qual è il nome del fiume principale della Repubblica Ceca?	Elba
29	Qual è il poeta ricordato per la "poetica del fanciullino"?	Giovanni Pascoli
372	Qual è il primo incontro che fa Dante all'inizio della Divina Commedia?	Tre animali feroci che gli impediscono il cammino
446	Qual è la differenza più evidente che intercorre tra una cellula procariotica e una eucariotica?	Nei procarioti manca un vero e proprio nucleo, caratteristico invece degli eucarioti
353	Qual è la tematica principale attorno a cui ruotano "I Sepolcri"?	Il problema delle sepolture e dell'esistenza di una vita ultraterrena
356	Qual è l'idea che Giacomo Leopardi ha della Natura?	Matrigna, ostile agli uomini

N.	Domanda	Risposta
535	Qual è rispettivamente il numero dei componenti la Camera dei Deputati e il numero dei componenti il Senato della Repubblica?	630 e 315 più i senatori a vita
477	Qual era il nome del noto medico nazista che fece crudeli esperimenti medici nel campo di concentramento di Auschwitz usando i deportati come cavie umane, durante la Seconda Guerra Mondiale?	Joseph Mengele
37	Quale dei seguenti governi ha fatto parte della I Legislatura (8 maggio 1948 - 4 aprile 1953)?	Governo De Gasperi
327	Quale dei seguenti governi ha fatto parte della II Legislatura (25 giugno 1953 - 14 marzo 1958)?	Governo Segni
72	Quale dei seguenti governi ha fatto parte della IX Legislatura (12 luglio 1983 - 28 aprile 1987)?	Governo Craxi
31	Quale dei seguenti governi ha fatto parte della VII Legislatura (5 luglio 1976 - 2 aprile 1979)?	Andreotti IV
332	Quale dei seguenti governi ha fatto parte della XV Legislatura (28 aprile 2006 - 6 febbraio 2008)?	Governo Prodi
514	Quale dei seguenti governi ha fatto parte della XVI Legislatura (dal 29 aprile 2008 al 23 dicembre 2012)?	Governo Monti
163	Quale dei seguenti governi ha fatto parte della XVII Legislatura (dal 15 marzo 2013 al 22 marzo 2018)?	Governo Gentiloni
291	Quale dei seguenti letterati non appartiene alla corrente del Romanticismo?	Ariosto
443	Quale dei seguenti termini indica un look tornato in voga negli anni '90 che se pur ispirato al mercato delle pulci è diventato diktat della moda, prevedendo capi anche molto costosi che sono parte degli archivi di famosi stilisti?	Vintage
373	Quale delle seguenti alternative è la soluzione della equivalenza 0,08 dam ² = m ² ?	8 m ²
203	Quale delle seguenti alternative è la soluzione della equivalenza 0,65 dm ² = cm ² ?	65 cm ²
572	Quale delle seguenti alternative è la soluzione della equivalenza 1,7 g = dg?	17 dg
194	Quale delle seguenti alternative è la soluzione della equivalenza 360 ca = a?	3,6 a
580	Quale delle seguenti fibre, realizzata per la prima volta negli anni quaranta, lavorata a maglia insieme ad altre fibre, è adatta per la creazione di capi eleganti, in quanto crea effetti luminosi e brillanti?	Lurex
78	Quale delle seguenti opere di Giacomo Leopardi è scritta in prosa?	Le Operette morali
342	Quale delle tre cantiche della "Commedia" dantesca è composta da 34 canti?	Inferno
36	Quale età è richiesta per esercitare il diritto di elettorato attivo alla Camera dei Deputati e quale età è richiesta per il Senato della Repubblica?	18 anni e 25 anni di età
219	Quale età è richiesta per l'elettorato passivo alla Camera dei Deputati e quale età è richiesta per il Senato della Repubblica?	25 anni e 40 anni di età
546	Quale famosa area montuosa di origine paleozoica, meta di numerosi turisti ogni anno, si trova nella zona sud-ovest della Germania?	Foresta Nera
202	Quale famosa catena montuosa attraversa il territorio bulgaro insieme agli altri stati della zona?	Balcani
522	Quale forma di governo è attualmente in vigore in Danimarca?	Monarchia costituzionale
135	Quale fra i seguenti è stato Presidente della Camera dei Deputati nella X legislatura - (2 luglio 1987 - 22 aprile 1992)?	Leonilde Iotti
503	Quale fra i seguenti governi non ha fatto parte della IX Legislatura (12 luglio 1983 - 28 aprile 1987)?	Governo Andreotti
248	Quale fra i seguenti governi non ha fatto parte della VIII Legislatura (20 giugno 1979 - 4 maggio 1983)?	Governo Amato
516	Quale fra i seguenti governi non ha fatto parte della VIII Legislatura (20 giugno 1979 - 4 maggio 1983)?	Governo De Mita
153	Quale fra i seguenti governi non ha fatto parte della X Legislatura (2 luglio 1987 - 2 febbraio 1992)?	Governo Prodi
408	Quale fra i seguenti governi non ha fatto parte della XIII Legislatura (9 maggio 1996 - 9 marzo 2001)?	Governo Renzi
141	Quale fra i seguenti governi non ha fatto parte della XVII Legislatura (dal 15 marzo 2013 al 22 marzo 2018)?	Governo D'Alema
169	Quale frase contiene una divisione sillabica errata?	In questa categoria è possibile trovare tutta la fa-na-le-r-ia della componentistica di rimorchi e trattori
406	Quale fu la battaglia che, durante la Prima Guerra Mondiale, segnò la definitiva sconfitta degli Austriaci e fu la premessa per la firma dell'armistizio tra Austria e Italia?	La battaglia di Vittorio Veneto, nell'ottobre del 1918
136	Quale fu l'evento che innescò l'inizio della Prima Guerra Mondiale nel 1914?	L'uccisione dell'arciduca austro-ungarico Francesco Ferdinando
106	Quale funzione logica svolge la parte della frase scritta tra le virgolette? Andreina "è una pittrice".	Predicato nominale

N.	Domanda	Risposta
217	Quale funzione logica svolge la parte della frase scritta tra le virgolette? Asia "aveva" un vecchio cane di nome Federico.	Predicato verbale
369	Quale funzione logica svolge la parte della frase scritta tra le virgolette? Luigia e Elisa "giocano" in terrazzo.	Predicato verbale
549	Quale funzione logica svolge la parte della frase scritta tra le virgolette? Mario e Bruno "partiranno" per Berlino domani sera.	Predicato verbale
466	Quale funzione logica svolge la parte della frase scritta tra le virgolette? Olivia "è splendida".	Predicato nominale
283	Quale funzione logica svolge la parte della frase scritta tra le virgolette? Silvana "è una maestra".	Predicato nominale
251	Quale funzione svolge la parte grammaticale scritta in maiuscolo nel seguente enunciato? "Lo scoiattolo stava nascondendo una ghianda nelle RADICI dell'albero".	Sostantivo
435	Quale funzione svolge la parte grammaticale scritta in maiuscolo nel seguente enunciato? "Vorrei partire, però ho PAURA.".	Sostantivo
112	Quale grande fiume bagna la città di Lisbona?	Tago
336	Quale moto della Terra determina le quattro stagioni astronomiche?	Moto di rivoluzione
365	Quale movimento artistico fu fondato a Milano nel 1947 da L. Fontana?	Spazialismo
201	Quale organizzazione internazionale con sede a Ginevra, costituita nel 1948, svolge attività di sorveglianza e coordinamento degli interventi in caso di pandemie?	OMS
25	Quale organizzazione internazionale con sede a Parigi fondata nel 1945, promuove la cooperazione tra le nazioni per la tutela del patrimonio culturale e artistico dell'umanità e attribuisce ai luoghi particolarmente significativi il riconoscimento di Sito Patrimonio dell'Umanità?	UNESCO
286	Quale organizzazione istituita nel 1946 con sede centrale a New York opera in più di 160 paesi in difesa dei diritti dei fanciulli?	UNICEF
422	Quale organo fa parte sia dell'apparato respiratorio sia dell'apparato digerente?	La faringe
319	Quale parte dell'isola britannica occupa la Scozia?	La parte settentrionale
370	Quale pellicola del 1961, premio Oscar per la sceneggiatura, narra la storia di un nobiluomo siciliano (Fefè) che vuole risposarsi, ma, poiché all'epoca il divorzio non era consentito, fa di tutto perché sua moglie (Rosalia) si innamori di un altro per poterli sorprendere insieme, ucciderli ed ottenere una pena lieve per delitto d'onore?	"Divorzio all'italiana" con Marcello Mastroianni e Stefania Sandrelli
557	Quale poeta è l'autore del sonetto "A Zacinto", in cui, descrivendo la propria condizione di lontananza dalla terra natale, dispera di potervi un giorno ritornare?	Ugo Foscolo
520	Quale scuola pittorica è sorta a Ferrara nel 1917 dall'incontro di Giorgio De Chirico con Carlo Carrà?	Pittura metafisica
548	Quale somma deve essere depositata in banca al 2,1% per ottenere una rendita annua pari a 45,50 euro mensili?	26.000 euro
241	Quale Stato non è bagnato dal fiume Danubio?	Francia
293	Quale stilista presentò la famosa "collezione bianca" (primavera-estate 1968) nella quale bianche erano le sciarpe, le mantelle, gli abiti, i maglioni, ecc., divenuta punto di riferimento per la moda?	Valentino, che introdusse per la prima volta il suo marchio, la famosa "V"
344	Quale tra i seguenti è un nome primitivo e non derivato?	Mare
148	Quale tra i seguenti è un nome primitivo e non derivato?	Acqua
387	Quale tra i seguenti è un nome primitivo e non derivato?	Cavallo
426	Quale tra i seguenti è un nome primitivo e non derivato?	Tempo
362	Quale tra i seguenti è un nome primitivo e non derivato?	Schiena
137	Quale tra i seguenti registi del cinema neorealista diresse, negli anni dal 1942 al 1947, "Osessione" e "La terra trema"?	Luchino Visconti
334	Quale tra le seguenti affermazioni è corretta?	L'interesse viene detto composto quando alla fine del periodo di capitalizzazione invece di essere pagato o riscosso, è aggiunto al capitale iniziale che lo ha prodotto
593	Quale tra le seguenti affermazioni è corretta?	L'interesse a seconda del regime di capitalizzazione può essere semplice o composto
121	Quale tra le seguenti affermazioni è corretta?	L'interesse è il compenso che spetta a chi presta ad un'altra persona, una somma di denaro per un certo tempo
530	Quale tra le seguenti correnti letterarie è riconducibile all'espressione "parole in libertà", parole che sole erano in grado di tradurre, per analogia e suggestione, i meccanismi psichici e la frenesia della vita moderna: quindi abolizione della sintassi, della punteggiatura, delle parti qualificative del discorso?	Futurismo
60	Quale tra le seguenti espressioni/frasi contiene un errore ortografico?	Portami subito all'areoportò
181	Quale tra le seguenti espressioni/frasi contiene un errore ortografico?	Cabottaggio
420	Quale tra le seguenti espressioni/frasi contiene un errore ortografico?	Arugginito
461	Quale tra le seguenti espressioni/frasi contiene un errore ortografico?	I soprammobile
162	Quale tra le seguenti espressioni/frasi contiene un errore ortografico?	Le camice

N.	Domanda	Risposta
307	Quale tra le seguenti espressioni/frasi contiene un errore?	Ah eccoti, pensavo che non venivi più!
1	Quale tra le seguenti frasi contiene un errore?	Prendigli dei vestiti asciutti, povera Marta, è tutta bagnata
105	Quale tra le seguenti nazioni non faceva parte della Triplice Alleanza, all'inizio della Prima Guerra Mondiale?	Russia
127	Quale tra le seguenti nazioni non faceva parte della Triplice Intesa, all'inizio della Prima Guerra Mondiale?	Spagna
346	Quale tra le seguenti nazioni non partecipò alla Conferenza di Bandung nel 1955, comunemente ritenuta il primo passo verso la costituzione di una lobby terzomondista nel settore della politica internazionale?	Sudafrica
379	Quale tra le seguenti nazioni partecipò alla Conferenza di Bandung nel 1955, comunemente ritenuta il primo passo verso la costituzione di una lobby terzomondista nel settore della politica internazionale?	Indonesia
543	Quale tra le seguenti parole deve essere scritta con accento?	Nontiscordardime
152	Quale tra le seguenti parole non è scritta correttamente?	Al quanto
338	Quale tra le seguenti regioni sono prevalentemente montuose?	Trentino Alto Adige - Molise
12	Quale, tra gli autori che seguono, appartenne alla corrente novecentesca dell'Ermetismo?	Giuseppe Ungaretti
320	Quale, tra i romanzi che seguono, è stato scritto da Italo Svevo?	Senilità
345	Quale, tra le opere che seguono, non è stata scritta da Luigi Pirandello?	Sogno d'un mattino di primavera
266	Quale, tra le seguenti opere, può essere definita un romanzo psicologico?	"La coscienza di Zenò" di Italo Svevo
597	Quale, tra le seguenti parole, ha accentazione bisdrucchiata?	Dèlegano
124	Quali regioni sono attraversate dal fiume Adige?	Trentino-Alto Adige e Veneto
481	Quali regioni sono attraversate dal fiume Po?	Piemonte, Lombardia, Emilia-Romagna e Veneto
74	Quali regioni sono attraversate dal fiume Reno?	Toscana e Emilia-Romagna
206	Quali sono le tre catene montuose maggiori dello stato francese?	Massiccio Centrale, Pirenei e Alpi
208	Quali tra i seguenti organismi non sono invertebrati?	I cordati
448	Quali tra i seguenti sono arcipelaghi compresi nel territorio spagnolo?	Baleari e Canarie
547	Quali tra i seguenti sono tra i principali porti pescherecci italiani?	Chioggia (VE), Molfetta (BA), San Benedetto del Tronto (AP)
395	Quali tra le seguenti parole hanno accentazione tronca?	Mercoledì, università
524	Quando Adolf Hitler il 22 giugno 1941, durante la Seconda Guerra Mondiale, diede inizio all'operazione per invadere l'Unione Sovietica, quale tra le seguenti nazioni non si trovò coinvolta al fianco dei tedeschi?	Turchia
309	Quando Adolf Hitler il 22 giugno 1941, durante la Seconda Guerra Mondiale, diede inizio all'operazione per invadere l'Unione Sovietica, quale tra le seguenti nazioni si trovò coinvolta al fianco dei tedeschi?	Italia
592	Quando non si usa la lettera minuscola?	Con i nomi di luogo geografico, sia reale, sia inventato
158	Quando si usa IL al posto di LO?	Davanti ad un nome che inizia per C
138	Quanti e quali aggettivi sono presenti nella seguente frase con la funzione di attributi? "Debora è simpatica, tutti ne elogiano il carattere solare ed il sorriso genuino.".	Due: solare e genuino
331	Quanti e quali aggettivi sono presenti nella seguente frase con la funzione di attributi? "La spiaggia era deserta ed il mare piatto brillava sotto al sole cocente" .	Due: piatto e cocente
351	Quanti e quali aggettivi sono presenti nella seguente frase con la funzione di attributi? "Mia cugina è una ragazza intraprendente e fantasiosa.".	Tre: mia, intraprendente e fantasiosa
425	Quanti sono i gruppi sanguigni?	4
155	Quello di Capodanno 2018 è stato il suo quinto Neujahrskonzert con i "Wiener", l'orchestra Filarmonica di Vienna considerata una delle migliori del mondo. Si tratta del Maestro:	Riccardo Muti
232	Salvatore Quasimodo e Alfonso Gatto:	Sono poeti ermetici del Novecento
257	Salvatore Quasimodo, che nel 1959 ottenne il premio nobel per la letteratura, è l'autore della raccolta di poesie:	Ed è subito sera
374	Segnare la definizione corretta. Due oggetti elettrizzati:	Si respingono soltanto se le loro cariche elettriche sono dello stesso tipo
433	Segnare la definizione corretta. Quale tra queste sostanze è un isolante elettrico?	La plastica
539	Segnare l'affermazione esatta.	I carboidrati sono composti le cui molecole contengono carbonio idrogeno e ossigeno
329	Segnare l'affermazione esatta. Sulla luna:	Non c'è atmosfera
454	Solo poche settimane dopo la ritirata dell'esercito tedesco da Roma, con i mezzi rudimentali di cui dispone, Roberto Rossellini filma uno dei capolavori del cinema neorealista, affrontando i temi più scottanti dell'Italia di quegli anni: la fame e la miseria, la lotta partigiana, l'occupazione tedesca e il peso dell'eredità fascista. Di quale film si tratta?	Roma città aperta
544	Su quale grande mare si affaccia a ovest la Lettonia?	Mar Baltico

N.	Domanda	Risposta
361	Su quale mare o oceano si affaccia a sud-ovest e nord-ovest la Spagna?	Oceano Atlantico
450	Su quale mare o oceano si affaccia la città di Marsiglia?	Mediterraneo
310	Su quale mare si affaccia a nord e a ovest l'Estonia?	Mar Baltico
302	Su quale mare si affaccia a nord il territorio polacco?	Mar Baltico
240	Su quale mare si affaccia la Bulgaria a est?	Mar Nero
82	Su quali mari si affaccia da ovest a nord la Francia?	Oceano Atlantico, Manica e Mare del Nord
143	Su quali mari si affacciano a nord e a ovest i Paesi Bassi?	Mare del nord
260	Tagliamento, Isonzo e Livenza sono fiumi:	Del Friuli Venezia Giulia
429	Tosca e La Rondine sono capolavori di...	Giacomo Puccini
354	Tra i poeti ermetici si annoverano:	Saba e Ungaretti
561	Tra le opere di seguito elencate, quale è un romanzo composto da Ugo Foscolo?	Le ultime lettere di Jacopo Ortis
366	Tra le opere più significative del Manzoni ricordiamo "I Promessi Sposi". Quale tra i personaggi illustri dell'opera è il difensore inerme, il profeta instancabile della giustizia?	Fra Cristoforo
9	Tullio De Piscopo è tra i maggiori protagonisti del Jazz italiano, un virtuoso...	Della batteria
287	Un calzolaio ha acquistato 80 paia di stringhe spendendo 1,50 euro a paio, più 20 euro per le spese di trasporto. Quanto guadagnerà dalla vendita di tutte le stringhe se ricava 2 euro da ogni paio di stringhe?	20 euro
326	Un cartolaio acquista 120 quaderni a righe e 130 quaderni a quadretti spendendo complessivamente 140 euro. Quanto guadagna il cartolaio dalla vendita di tutti i quaderni se per ogni quaderno ricava 1,04 euro?	120 euro
566	Un celeberrimo romanzo del Novecento si apre con una prefazione che si dice essere stata scritta dal "dottor S.", psicanalista del protagonista che, per vendicarsi del proprio paziente (sottrattosi alle cure prima del previsto), decide di pubblicare il manoscritto contenente l'autobiografia dell'uomo, elaborata quale contributo alla terapia psicanalitica e strumento per la guarigione. Di quale romanzo si tratta?	"La coscienza di Zeno" di I. Svevo
393	Un certo capitale è stato investito al tasso del 2,50% per un tempo di 8 mesi, al termine del quale si è ottenuto l'interesse di euro 100. Qual è l'ammontare del capitale investito?	6.000 euro
147	Una macchina da stampa viene venduta a 1.320 euro con una perdita di 450,50 euro. A quanto era stata acquistata la macchina?	1.770,50 euro
323	Una persona che è costretta a lasciare il proprio paese a causa di persecuzione per motivi di razza, religione, nazionalità, appartenenza a un determinato gruppo sociale o per le opinioni politiche è denominato:	Rifugiato
145	Una persona che è irregolarmente presente in uno Stato senza permesso di soggiorno e visto scaduto e non rinnovato è denominato:	Migrante irregolare
83	Una persona che fugge a causa di catastrofi naturali o guerre e viene accolto temporaneamente sul territorio di un paese estero, con un soggiorno per "protezione umanitaria" è denominata:	Sfollato
265	Una persona che lascia il proprio Paese a causa di eventi esterni (guerre, invasioni, rivolte, catastrofi naturali) è denominato:	Profugo
246	Una persona che nessuno Stato considera come suo cittadino è denominata:	Apolide
421	Una persona che risiede in uno Stato con un permesso di soggiorno rilasciato dall'autorità competente è denominato:	Migrante regolare
139	Una persona che sceglie di lasciare il proprio Paese per stabilirsi, temporaneamente o permanentemente, in un altro Stato è denominata:	Migrante
282	Una persona non in possesso della cittadinanza di uno dei Paesi che attualmente compongono l'Unione Europea è denominata:	Extracomunitario
94	Uno dei componimenti poetici più famosi di G. Pascoli è basato sulla descrizione di un aratro abbandonato nei campi, aratro che diventa il simbolo esistenziale della condizione di sospensione e smarrimento dell'uomo. Di quale componimento si tratta?	Lavandare
7	Uno dei personaggi protagonisti della "Divina Commedia" è:	Virgilio
495	Ustica e Pantelleria si trovano:	La prima nel mar Tirreno, la seconda nel canale di Sicilia
294	Vasco Pratolini, Beppe Fenoglio, Carlo Cassola e Giorgio Bassani:	Sono scrittori del Neorealismo italiano
398	Vincenzo desidera investire in un conto che paga il 5% all'anno e vuole avere 972 euro di interesse dopo 18 anni. Quanto deve investire?	1.080 euro