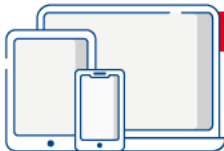


# BOCCONI LUISS

Ampia raccolta di quesiti tratti da  
**prove reali e 10 simulazioni d'esame**  
per la preparazione ai test di ammissione

XII Edizione  
**2023 | 2024**



**IN OMAGGIO**

Video-lezioni  
Software di simulazione



**EdiSES**  
edizioni



# 3000 Quiz

Ampia **raccolta di quesiti** tratti da **prove reali** e **10 simulazioni d'esame**  
per la preparazione ai **test di ammissione**

BOCCONI • LUISS

## Accedi ai servizi riservati

Il codice personale contenuto nel riquadro dà diritto a servizi esclusivi riservati ai nostri clienti.  
Registrandoti al sito [www.edises.it](http://www.edises.it), dalla tua area riservata potrai accedere a:



- **Numerose video-lezioni**

Quesiti svolti in aula virtuale e  
tutoraggio online



- **Infinite esercitazioni**

Scegli se esercitarti su singole  
materie, sulle prove ufficiali o se  
simulare una prova d'esame con le  
stesse modalità del test reale



- **Ulteriori materiali di interesse**

Contenuti extra, test attitudinali,  
prospettive e sbocchi occupazio-  
nali ed altro ancora su  
[www.ammissione.it](http://www.ammissione.it)

## CODICE PERSONALE



Grattare delicatamente la superficie per visualizzare il codice personale.

Le **istruzioni per la registrazione** sono riportate nella Prefazione

Il volume NON può essere venduto né restituito se il codice personale risulta visibile

L'accesso ai servizi riservati ha la **durata di 18 mesi** dall'attivazione del codice  
e viene garantito esclusivamente sulle edizioni in corso.



# 3000 Quiz

Ampia raccolta di quesiti tratti da prove reali e 10 simulazioni d'esame  
per la preparazione ai test di ammissione

---

BOCCONI • LUISS



EdiTest – 3000 Quiz per Bocconi e Luiss – XI edizione  
Copyright © 2023, EdiSES edizioni S.r.l. – Napoli  
I Edizione 2007

9 8 7 6 5 4 3 2 1 0  
2027 2026 2025 2024 2023

*Le cifre sulla destra indicano il numero e l'anno dell'ultima ristampa effettuata*

*A norma di legge è vietata la riproduzione, anche parziale,  
del presente volume o di parte di esso con qualsiasi mezzo.*

L'Editore

*Progetto grafico:*  curvilinEE

*Cover Design and Front Cover Illustration:* Digital Followers S.r.l.

*Fotocomposizione:* Oltrepagina – Verona

*Stampato presso:* INDUSTRIA Grafica Vulcanica S.r.l. – Nola (NA)

*per conto della* EdiSES edizioni S.r.l. – Piazza Dante, 89 – Napoli

ISBN 978 88 9362 630 9

**www.edises.it**  
**assistenza.edises.it**

---

I curatori, l'editore e tutti coloro in qualche modo coinvolti nella preparazione o pubblicazione di quest'opera hanno posto il massimo impegno per garantire che le informazioni ivi contenute siano corrette, compatibilmente con le conoscenze disponibili al momento della stampa; essi, tuttavia, non possono essere ritenuti responsabili dei risultati dell'utilizzo di tali informazioni e restano a disposizione per integrare la citazione delle fonti, qualora incompleta o imprecisa.

Realizzare un libro è un'operazione complessa e, nonostante la cura e l'attenzione poste dagli autori e da tutti gli addetti coinvolti nella lavorazione dei testi, l'esperienza ci insegna che è praticamente impossibile pubblicare un volume privo di imprecisioni. Saremo grati ai lettori che vorranno inviarci le loro segnalazioni e/o suggerimenti migliorativi su *assistenza.edises.it*

# PREFAZIONE

Rivolto a tutti i candidati agli esami di ammissione alle Università Bocconi e LUISS, questo volume costituisce un utile strumento di preparazione.

Il volume contiene numerosi **quesiti suddivisi per materia e argomento**, tratti in parte dalle **prove svolte degli ultimi anni**, che vertono sull'intero **programma d'esame** favorendo uno **studio sistematico di tutte le materie previste** alle prove di ammissione presso la Bocconi e la LUISS (Logica, Matematica, Cultura generale, Inglese) e un'**agevole assimilazione dei concetti**.

Un'ampia parte è dedicata alle **simulazioni d'esame**, simili per struttura e composizione ai test reali, utili per esercitarsi nella soluzione di quiz analoghi a quelli che vengono realmente somministrati e per una **verifica trasversale delle conoscenze**.

Il **codice personale**, contenuto nella prima pagina del volume, consente di accedere a una serie di servizi riservati ai clienti tra cui:

- il **software di simulazione online** (infinite esercitazioni per materia e simulazioni d'esame gratuite);
- **spiegazioni in aula virtuale** di numerosi quesiti, facilmente individuabili nel testo tramite una specifica icona ;
- **materiali e contenuti extra**.

Tutti i materiali e i servizi associati al volume sono accessibili dall'**area riservata** che si attiva mediante registrazione al sito **edises.it**. Per accedere alla tua area riservata segui le istruzioni riportate nella pagina seguente.



## Collegati al sito edises.it



- **Se sei registrato al sito**

- clicca su **Accedi al materiale didattico**
- inserisci email e password
- inserisci le ultime 4 cifre del codice ISBN, riportato in basso a destra sul retro di copertina
- inserisci il tuo **codice personale** per essere reindirizzato automaticamente all'area riservata

- **Se non sei già registrato al sito**

- clicca su **Accedi al materiale didattico**
- registrati al sito **edises.it**
- attendi l'email di conferma per perfezionare la registrazione
- torna sul sito **edises.it** e segui la procedura già descritta per utenti registrati

Per problemi tecnici connessi all'utilizzo dei supporti multimediali e per informazioni sui nostri servizi puoi contattarci sulla piattaforma **assistenza.edises.it**.

# INDICE GENERALE

## MATERIE D'ESAME

### SEZIONE 1 | Logica

1 • Logica verbale .....	5
2 • Ragionamento critico .....	67
3 • Logica numerica .....	125
4 • Ragionamento astratto e attitudine visuo-spaziale .....	168

### SEZIONE 2 | Matematica

1 • Insiemi numerici – Operazioni e proprietà – Progressioni .....	191
2 • Algebra classica .....	199
3 • Equazioni e disequazioni .....	205
4 • Radicali .....	213
5 • Funzioni .....	217
6 • Geometria analitica .....	224
7 • Geometria euclidea .....	233
8 • Goniometria .....	242
9 • Probabilità, statistica e calcolo combinatorio .....	250

### SEZIONE 3 | Cultura generale

1 • Letteratura italiana .....	261
2 • Storia .....	292

### SEZIONE 4 | Lingua straniera

1 • Inglese .....	331
-------------------	-----

## SIMULAZIONI D'ESAME

### BOCCONI

Test 1 .....	359
Test 2 .....	369



Test 3 .....	381
Test 4 .....	393
Test 5 .....	403

## LUISS

---

Test 1 .....	415
Test 2 .....	431
Test 3 .....	447
Test 4 .....	464
Test 5 .....	482

# MATERIE D'ESAME

---





# LOGICA

## CAPITOLO 1 | Logica verbale

1.1 • I sinonimi .....	5
1.2 • I contrari .....	8
1.3 • Le proporzioni verbali o analogie concettuali .....	9
1.4 • Le classificazioni concettuali .....	15
1.5 • Le prove di vocabolario .....	20
1.6 • Inserzione logica di termini in un contesto .....	21
1.7 • Le prove di comprensione di brani .....	29
Risposte corrette .....	66

## CAPITOLO 2 | Ragionamento critico

2.1 • I sillogismi .....	67
2.2 • Le negazioni .....	69
2.3 • Le deduzioni logiche .....	78
2.4 • Relazioni d'ordine: le parentele .....	96
2.5 • Relazioni d'ordine: le età .....	96
2.6 • Relazioni d'ordine: collocazione di oggetti e/o individui .....	97
2.7 • Abilità a ordinare eventi cronologici .....	98
2.8 • Test di logica concatenativa .....	98
2.9 • Relazioni insiemistiche .....	99
2.10 • Test di logica verbale "binomiale" .....	106
2.11 • Analisi documentale .....	106
2.12 • Diagrammi di flusso .....	108
2.13 • Test dell'"informazione aggiuntiva" .....	111
2.14 • Altri esercizi di ragionamento critico .....	111
Risposte corrette .....	124

## CAPITOLO 3 | Logica numerica

3.1 • Abilità di calcolo mentale .....	125
3.2 • Esercizi con frazioni e percentuali .....	128
3.3 • Esercizi con proporzioni .....	129
3.4 • Esercizi su medie .....	131
3.5 • Esercizi su progressioni aritmetiche e progressioni geometriche .....	132
3.6 • Esercizi con equazioni e sistemi di equazioni di primo grado .....	133
3.7 • Le equazioni simboliche .....	135
3.8 • Esercizi con il calcolo combinatorio .....	137
3.9 • Esercizi con le probabilità .....	139



3.10 • Esercizi su spazio, velocità e tempo .....	141
3.11 • Esercizi sulle pesate .....	142
3.12 • Interpretazione di dati da tabelle (ragionamento critico-numerico) .....	142
3.13 • Interpretazione di dati da grafici .....	146
3.14 • Le serie numeriche (ragionamento numerico) .....	150
3.15 • Le serie alfabetiche .....	153
3.16 • Le serie alfanumeriche .....	155
3.17 • Le serie numeriche nelle configurazioni grafico-geometriche .....	156
3.18 • Le serie con configurazioni particolari .....	160
3.19 • Le matrici quadrate .....	161
3.20 • Esercizi sugli insiemi e sulle ripartizioni .....	162
3.21 • Altri esercizi di logica numerica .....	163
Risposte corrette .....	167

## CAPITOLO 4 | Ragionamento astratto e attitudine visuo-spaziale

4.1 • Rotazioni mentali e orientamento spaziale .....	168
4.2 • Le serie .....	168
4.3 • Le matrici .....	171
4.4 • Le proporzioni .....	172
4.5 • Figure da scartare .....	175
4.6 • Scomposizione e ricostruzione di figure geometriche tridimensionali .....	175
4.7 • Test sull'appartenenza di figure a insiemi .....	176
4.8 • Altri esercizi di ragionamento spaziale .....	177
4.9 • Attenzione e precisione .....	178
Risposte corrette .....	185

# CAPITOLO 1

## Logica verbale

### 1.1 • I sinonimi

#### 1) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del termine: AVALLARE.

- A. Permettere
- B. Garantire
- C. Accodare
- D. Perorare
- E. Incavare

#### 2) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: PATETICO.

- A. Insofferente
- B. Sereno
- C. Mesto
- D. Dubbioso
- E. Veloce

#### 3) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: ENDEMICO.

- A. Riprovevole
- B. Diffuso
- C. Certo
- D. Raro
- E. Probabile

#### 4) Quale tra le seguenti definizioni descrive cosa è un CHIOSTRO?

- A. Fontana al centro di un cortile
- B. Casotto
- C. Padiglione
- D. Cortile di convento
- E. Recinzione di un cortile

#### 5) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: IMPLEMENTARE.

- A. Serbare
- B. Mandare
- C. Scardinare
- D. Attivare
- E. Costruire

#### 6) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: ESAUSTIVO.

- A. Finito
- B. Esaurito
- C. Lavato
- D. Sdoppiato
- E. Completo

#### 7) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: EUFEMISMO.

- A. Femminismo
- B. Vandalismo
- C. Serbare
- D. Perifrasi
- E. Operare

#### 8) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: GLABRO.

- A. Liscio
- B. Limpido
- C. Aperto
- D. Sereno
- E. Pulito



**9) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: PAVENTARE.**

- A. Piastrellare
- B. Minare
- C. Temere
- D. Coprire
- E. Impaurire

**10) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: ELUDERE.**

- A. Eleggere
- B. Affrontare
- C. Aprire
- D. Evitare
- E. Accogliere

**11) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: PLEONASTICO.**

- A. Indispensabile
- B. Vario
- C. Superfluo
- D. Chiuso
- E. Utile

**12) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: PRAGMATICO.**

- A. Sincero
- B. Concreto
- C. Vivace
- D. Curioso
- E. Astratto

**13) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: EMPIO.**

- A. Vuoto
- B. Irriverente
- C. Religioso
- D. Calmo
- E. Emozionato

**14) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: REDIGERE.**

- A. Abbattere
- B. Scrivere
- C. Sorreggere
- D. Eseguire
- E. Cancellare

**15) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: ATAVICO.**

- A. Favorevole
- B. Primitivo
- C. Stropicciato
- D. Semplice
- E. Prioritario

**16) Il sinonimo di concione è:**

- A. arringa
- B. acconto
- C. giudizio
- D. riepilogo
- E. riunione

**17) Indicare il significato di biacca:**

- A. provitamina utile nello sviluppo della struttura ossea
- B. strumento utilizzato dai marinai pugliesi per la navigazione a vista
- C. segno grafico utilizzato nei testi dedicati ai bambini
- D. colorante usato anche nel trucco femminile
- E. tinta usata per la segnaletica stradale orizzontale

**18) L'aporia è:**

- A. mancanza di induzione logica
- B. mancanza di coerenza logica
- C. mancanza di pori
- D. mancanza di forma logica
- E. problema insolubile

**19) Qual è il sinonimo di *panacea*?**

- A. Benda
- B. Focaccia
- C. Fasciatura
- D. Pane raffermo
- E. Rimedio universale

**20) Cosa significa letteralmente la parola *anarchia*?**

- A. Assenza di ordine
- B. Confusione generale
- C. Illegalità
- D. Assenza di governo
- E. Insubordinazione

**21) Qual è il sinonimo di *cadenza*?**

- A. Precipizio
- B. Rialzo
- C. Ritmo
- D. Instabilità
- E. Ribasso

**22) Qual è il sinonimo di *ricettivo*?**

- A. Culinario
- B. Sensibile
- C. Respinto
- D. Fatturato
- E. Contraccettivo

**23) Qual è il sinonimo di *ferino*?**

- A. Esordiale
- B. Festivo
- C. Conclusivo
- D. Curiale
- E. Animalesco

**24) Qual è il sinonimo di *basito*?**

- A. Accigliato
- B. Vizzo
- C. Sciupato
- D. Attonito
- E. Ilare

**25) Qual è il sinonimo di *alterco*?**

- A. Ostacolo
- B. Scelta
- C. Testardaggine
- D. Albagia
- E. Litigio

**26) Qual è il sinonimo di *ravvivare*?**

- A. Rassettare
- B. Nascere
- C. Rianimare
- D. Riesumare
- E. Rivivere

**27) Qual è il sinonimo di *redimere*?**

- A. Riporre
- B. Misurare
- C. Mettere
- D. Rassettare
- E. Liberare

**28) Qual è il sinonimo di *sancire*?**

- A. Dissanguare
- B. Santificare
- C. Stabilire
- D. Passare attraverso
- E. Sacrificare

**29) Qual è il sinonimo di *indefesso*?**

- A. Superficiale
- B. Stanco
- C. Sottosviluppato
- D. Integerrimo
- E. Instancabile

**30) Qual è il sinonimo di *vetustà*?**

- A. Vecchiezza
- B. Divieto
- C. Esuberanza
- D. Parsimonia
- E. Lontananza



**31) Qual è il sinonimo di *incongruente*?**

- A. Irrilevante
- B. Cospicuo
- C. Contraddittorio
- D. Incontinente
- E. Misero

**32) Qual è il sinonimo di *ingerenza*?**

- A. Capacità di ingerire
- B. Assimilazione
- C. Digestione
- D. Intromissione
- E. Gestione

**33) Qual è il sinonimo di *prototipo*?**

- A. Schema
- B. Originale
- C. Esemplare tipo
- D. Cellula
- E. Tipologia

 **34) Qual è il sinonimo di *debellare*?**

- A. Riempire
- B. Mietere
- C. Imbottire
- D. Sconfiggere
- E. Combattere

**35) Qual è il sinonimo di *balìa*?**

- A. Inganno
- B. Spillone
- C. Potere
- D. Levatrice
- E. Badante

 **36) Qual è il sinonimo di *tralcio*?**

- A. Ramoscello
- B. Brano
- C. Traliccio
- D. Impedimento
- E. Insulto

**37) Qual è il sinonimo di *dazzinale*?**

- A. Pari
- B. Numerico
- C. Esiguo
- D. Abbondante
- E. Ordinario

 **38) Qual è il sinonimo di *altèro*?**

- A. Estraneo
- B. Superbo
- C. Umile
- D. Remoto
- E. Elevato

**39) Qual è il sinonimo di *concomitanza*?**

- A. Coincidenza
- B. Fusione
- C. Compagnia
- D. Sovrapposizione
- E. Slittamento

**40) Qual è il sinonimo di *farraginoso*?**

- A. Confuso
- B. Arrugginito
- C. Insidioso
- D. Inceppato
- E. Surreale

## 1.2 • I contrari

 **41) Indicare il contrario di *evasivo*:**

- A. destabilizzante
- B. preciso
- C. elusivo
- D. suggestivo
- E. sfuggente

**42) Indicare il contrario di *sollecito* tra:**

- A. veloce
- B. negligente
- C. ostile

- D. avaro  
E. vietato

 43) Indicare l'unico contrario di *eludere* tra:

- A. affrontare  
B. tergiversare  
C. occultare  
D. ingannare  
E. compromettere

44) Individuare il termine contrario della parola indicata di seguito: DEMA-GOGO.

- A. Selvaggio  
B. Vigliacco  
C. Agitatore  
D. Coscienzioso  
E. Credulone

45) Individuare il termine contrario della parola indicata di seguito: SFAR-ZOSO.

- A. Maestoso  
B. Ospitale  
C. Ristretto  
D. Composto  
E. Dimesso

46) Individuare il termine contrario della parola indicata di seguito: LO-GORROICO.

- A. Ascetico  
B. Prolisso  
C. Avulso  
D. Sintetico  
E. Ripetitivo

47) Individuare il termine contrario della parola indicata di seguito: CO-GENTE.

- A. Penoso  
B. Ben cotto  
C. Gelido

- D. Freddo  
E. Rinviabile

48) Individuare il termine contrario della parola indicata di seguito: ERESIA.

- A. Sacro  
B. Apertura  
C. Ortodossia  
D. Sincerità  
E. Divisione

49) Individuare il termine contrario della parola indicata di seguito: PERVICACE.

- A. Attaccato  
B. Creato  
C. Pratico  
D. Temerario  
E. Arrendevole

50) Individuare il termine contrario della parola indicata di seguito: NEMESI.

- A. Schiettezza  
B. Ricorrenza  
C. Vuoto  
D. Perdono  
E. Chiusura

### 1.3 • Le proporzioni verbali o analogie concettuali

 51) grafomane : x = y : canto. Una sola delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti:

- A. x = libro; y = opera  
B. x = melomane; y = scrittore  
C. x = scrittura; y = lirica  
D. x = scrittura; y = melomane  
E. x = scrittore; y = musicista

52) Quale tra le coppie di termini proposti completa logicamente la seguente proporzione verbale? x : provvisorio = stabile : y



- A. x = frettoloso y = prorogato
- B. x = futile y = improrogabile
- C. x = accidentale y = posticipato
- D. x = inessenziale y = procrastinabile
- E. x = fugace y = prolungato

 **53) Se scuola sta ad x come ospedale sta ad y, cosa sono rispettivamente x ed y?**

- A. x = insegnante, y = paziente
- B. x = studente, y = insegnante
- C. x = studente, y = medico
- D. x = impiegati, y = operai
- E. x = studente, y = paziente

**54) Quale tra le coppie di termini proposti completa logicamente la seguente proporzione verbale? x : branco = briganti : y**

- A. x = transumanza y = lupara
- B. x = iene y = banditismo
- C. x = orda y = saccheggio
- D. x = leoni y = latitanza
- E. x = lupi y = masnada

**55) Joyce: Dublino = x : Lubecca = Bulgakov : y**

**Quale delle coppie di parole proposte completa correttamente l'uguaglianza?**

- A. x = Th. Mann; y = Mosca
- B. x = Brecht; y = Berlino
- C. x = Goethe; y = Dublino
- D. x = Mosca; y = Tolstoj
- E. x = Amsterdam; y = Puskin

**56) Romanticismo sta a Foscolo come x sta ad y:**

- A. x = Voltaire; y = Dadaismo
- B. x = Ungaretti; y = Futurismo
- C. x = D'Annunzio; y = Pascoli
- D. x = Surrealismo; y = Monti
- E. x = Futurismo; y = Marinetti

 **57) Individuare la coppia di termini che completa la proporzione data. Sbadiglio : sonnolenza = x : y**

- A. x = viso; y = espressione
- B. x = risata; y = buonumore
- C. x = sogno; y = dormire
- D. x = impazienza; y = ribellione
- E. x = raffreddore; y = starnuto

**58) determinismo : libertà = x : y**

**Quale delle coppie proposte si adatta meglio alla proporzione?**

- A. x = colpevolezza; y = innocenza
- B. x = predeterminazione; y = onniscienza
- C. x = certezza; y = probabilità
- D. x = congettura; y = scienza
- E. x = comprensione; y = azione

**59) intonso : libro = \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_**

**Scegliere tra UNA delle coppie sotto elencate quella che completa correttamente l'uguaglianza.**

- A. ignoto : vero
- B. gas : inerte
- C. insondabile : mistero
- D. intatto : colpito
- E. inviolato : suolo

 **60) Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? "lancetta : orologio = x : y"**

- A. x = fertilizzante; y = contadino
- B. x = ala; y = aereo
- C. x = canile; y = vaccinazione
- D. x = nuvola; y = vento
- E. x = biblioteca; y = libro

**61) Scegliere nella espressione x : grande = poco : y, la coppia x ed y più plausibile in modo che, tra le varie alternative, il rapporto tra il primo e secondo**

**termine sia simile o analogo a quello tra terzo e quarto.**

- A. x = ieri, y = oggi
- B. x = piccolo, y = molto
- C. x = vuoto, y = pieno
- D. x = gallina, y = uovo
- E. x = abbastanza, y = sufficiente

**62) Scegliere nell'espressione  $x : vino = conchiglia : y$ , la coppia x ed y più plausibile in modo che, tra le varie alternative, il rapporto tra il primo e secondo termine sia simile o analogo a quello tra terzo e quarto.**

- A. x = semi, y = sabbia
- B. x = foglia, y = mollusco
- C. x = grappolo, y = valva
- D. x = uva, y = mare
- E. x = botte, y = perla

 **63) Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? "scala : x = y : foglio"**

- A. x = piolo; y= risma
- B. x = quaranta; y = asso
- C. x = 40; y = jolly
- D. x = tris; y = fiori
- E. x = re minore; y = carta

**64) Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? "giornale : emeroteca = x : y"**

- A. x = giornalaio; y = custode
- B. x = albero; y = giungla
- C. x = quadro; y = pinacoteca
- D. x = giardino; y = sedia
- E. x = enoteca; y = vino

**65) Quale tra le coppie di termini proposti completa logicamente la seguente proporzione verbale? " $x : litografo = chitarra : y$ "**

- A. x = ritratto; y = metronomo
- B. x = stampa; y = liutaio

- C. x = affresco; y = accordi
- D. x = scultura; y = plettro
- E. x = ipotassi; y = violino

**66) Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? "Manzoni : Adelchi = x : y"**

- A. x = Pirandello; y = Questa sera si recita a soggetto
- B. x = Leopardi; y = La cavallina storna
- C. x = Il piacere; y = D'Annunzio
- D. x = Pascoli; y = L'infinito
- E. x = Verdi; y = La cavalcata delle valchirie

**67) Quali, tra i termini proposti, completano correttamente la seguente proporzione verbale? "triangolo : x = y : cubo"**

- A. x = piramide; y = quadrato
- B. x = geometria; y = algebra
- C. x = tre; y = rettangolo
- D. x = solido; y = piano
- E. x = angoli; y = lati

**68) Quale, tra i termini proposti, completa correttamente la seguente proporzione? "musicista : orchestra = studente : x"**

- A. x = insegnanti
- B. x = aula
- C. x = classe
- D. x = truppa
- E. x = amici

 **69) Quali, tra i termini proposti, completano correttamente la seguente proporzione? "Taranto : x = Terini : y"**

- A. x = Abruzzo; y = Molise
- B. x = Campania; y = Puglia
- C. x = Puglia; y = Umbria
- D. x = Milano; y = Bologna
- E. x = Emilia Romagna; y = Basilicata



## Teoria & Test

Nozioni teoriche  
ed esercizi commentati

## 3000 Quiz

Raccolta di quesiti suddivisi  
per materia e argomento

# BOCCONI • LUISS

## 3000 Quiz

Raccolta di quiz suddivisi per materia e argomento e simulazioni d'esame per la preparazione ai test di ammissione ai corsi di laurea triennale delle Università Bocconi e LUISS.

Il volume contiene numerosi quesiti, tratti in parte dai test ufficiali degli ultimi anni, che vertono sull'interno programma d'esame (Logica, Matematica, Cultura generale, Inglese) e favoriscono un'agevole assimilazione dei concetti.

Un'ampia parte del volume è dedicata a una serie di prove simulate, simili ai test reali, che consentono di esercitarsi e individuare eventuali lacune nella preparazione teorica.



In omaggio il software di simulazione che replica la struttura del test reale. Le risorse di studio gratuite sono accessibili per 18 mesi dall'attivazione.



Il primo portale dedicato all'orientamento universitario e ai test di ammissione

Test attitudinali, simulazioni d'esame, consigli degli esperti, le principali news su università e test di accesso, ma anche decreti, bandi e materiali di interesse.

Seguici sui social editest



EdiSES  
edizioni

[edises.it](#)

[ammissione.it](#)



€ 26,00

