

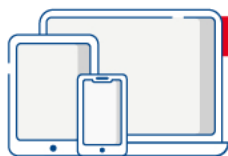
SCIENZE PSICOLOGICHE

- Scienze e tecniche psicologiche • Psicologia dello sviluppo e dell'educazione
- Psicologia clinica • Psicologia del lavoro • Psicologia per la persona e la comunità

Valido anche per i Test **CISIA** • **TOLC-SU** e **PSI**

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

XI Edizione



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**

SCIENZE PSICOLOGICHE

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**, 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 degli anni precedenti 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 occupazionali ed altro ancora su **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**

SCIENZE PSICOLOGICHE



EdiTest – 3000 Quiz per Scienze psicologiche – XI edizione
Copyright © 2022, EdiSES edizioni S.r.l. – Napoli
I Edizione 2006

9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
2026	2025	2024	2023	2022					

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:  curviline

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

Fotocomposizione: ProMedia Studio di A. Leano

Stampato presso: Vulcanica S.r.l. - Nola

per conto della Edises edizioni S.r.l. – Napoli

ISBN 978 88 9362 570 8

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 sulla piattaforma assistenza.edises.it

PREFAZIONE


Rivolto a tutti i candidati agli esami di ammissione in **Scienze psicologiche** e ai corsi di laurea affini, questo volume costituisce un utile strumento di preparazione.

Il testo 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 (Logica, Cultura generale, Filosofia e Scienze sociali, Cultura matematico-scientifica, Inglese) e un'**agevole assimilazione dei concetti**.

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

Tale parte contiene dieci esercitazioni: le prime quattro, composte da 50 quiz ciascuna, sono di tipologia e struttura analoga al test **TOLC-SU** del CISIA (Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso) per l'ammissione ai corsi di studi umanistici e adottato da diversi atenei per l'accesso ai corsi di laurea in Scienze psicologiche; le successive 3 simulazioni, anch'esse di 50 quiz ognuna, sono organizzate come il **Test PSI** elaborato sempre dal CISIA per l'ammissione ai corsi in Scienze psicologiche; le ultime tre simulazioni, composte da 30 domande di inglese, sono realizzate in modo simile alla prova di conoscenza di lingua inglese predisposta anch'essa dal CISIA come sezione aggiuntiva del TOLC-SU e del test PSI.

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.

ISTRUZIONI PER ACCEDERE AI CONTENUTI E AI SERVIZI RISERVATI

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.....	64
3 • Logica numerica.....	122
4 • Ragionamento astratto e attitudine visuo-spaziale.....	165

SEZIONE 2 | Cultura generale

1 • Lingua.....	185
2 • Letteratura.....	197
3 • Storia.....	208
4 • Storia dell'arte.....	221
5 • Educazione civica.....	233
6 • Geografia.....	246

SEZIONE 3 | Filosofia e Scienze sociali

1 • Filosofia.....	261
2 • Sociologia.....	273
3 • Pedagogia.....	287
4 • Psicologia.....	300

SEZIONE 4 | Cultura matematico-scientifica

1 • Biologia.....	315
2 • Chimica.....	326
3 • Fisica.....	336
4 • Matematica e Geometria.....	348

SEZIONE 5 | Lingua straniera

1 • Inglese.....	367
------------------	-----



SIMULAZIONI D'ESAME

TEST CISIA | TOLC-SU

TEST 1	395
TEST 2	411
TEST 3	424
TEST 4	440

TEST CISIA | PSI

TEST 1	459
TEST 2	469
TEST 3	479

TEST CISIA | Inglese

TEST 1	491
TEST 2	495
TEST 3	499

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	19
1.6 • Inserzione logica di termini in un contesto	20
1.7 • Le prove di comprensione di brani	28
Risposte corrette	63

CAPITOLO 2 | Ragionamento critico

2.1 • I sillogismi	64
2.2 • Le negazioni	66
2.3 • Le deduzioni logiche	75
2.4 • Relazioni d'ordine: le parentele	93
2.5 • Relazioni d'ordine: le età	93
2.6 • Relazioni d'ordine: collocazione di oggetti e/o individui	94
2.7 • Abilità a ordinare eventi cronologici	95
2.8 • Test di logica concatenativa	95
2.9 • Relazioni insiemistiche	96
2.10 • Test di logica verbale "binomiale"	103
2.11 • Altri esercizi di ragionamento critico	103
Risposte corrette	121

CAPITOLO 3 | Logica numerica

3.1 • Abilità di calcolo mentale	122
3.2 • Esercizi con frazioni e percentuali	125
3.3 • Esercizi con proporzioni	126
3.4 • Esercizi su medie	128
3.5 • Esercizi su progressioni aritmetiche e progressioni geometriche	129
3.6 • Esercizi con equazioni e sistemi di equazioni di primo grado	130
3.7 • Le equazioni simboliche	132
3.8 • Esercizi con il calcolo combinatorio	134
3.9 • Esercizi con le probabilità	136
3.10 • Esercizi su spazio, velocità e tempo	138
3.11 • Esercizi sulle pesate	139



3.12 • Interpretazione di dati da tabelle (ragionamento critico-numerico)	139
3.13 • Interpretazione di dati da grafici	143
3.14 • Le serie numeriche (ragionamento numerico)	147
3.15 • Le serie alfabetiche	150
3.16 • Le serie alfanumeriche	152
3.17 • Le serie numeriche nelle configurazioni grafico-geometriche	153
3.18 • Le serie con configurazioni particolari	157
3.19 • Le matrici quadrate	158
3.20 • Esercizi sugli insiemi e sulle ripartizioni	159
3.21 • Altri esercizi di logica numerica	160
Risposte corrette	164

CAPITOLO 4 | Ragionamento astratto e attitudine visuo-spaziale

4.1 • Rotazioni mentali e orientamento spaziale	165
4.2 • Le serie	165
4.3 • Le matrici	168
4.4 • Le proporzioni	169
4.5 • Figure da scartare	172
4.6 • Scomposizione e ricostruzione di figure geometriche tridimensionali	172
4.7 • Altri esercizi di ragionamento spaziale	173
4.8 • Attenzione e precisione	175
Risposte corrette	182

CAPITOLO 1

Logica verbale

■ 1.1 • I sinonimi

1) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente 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) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: **VAGLIARE**.

- A. trascurare
- B. custodire
- C. decidere
- D. esaminare
- E. rinviare

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) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: CONCIONE

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

17) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: LAIDO.

- A. Ributtante
- B. Sconcio
- C. Turpe
- D. Sudicio
- E. Pulito

18) Individuare tra le alternative proposte un sinonimo del seguente termine: DICOTOMICO.

- A. Sincero
- B. Vero
- C. Aperto
- D. Chiaro
- E. Duplice

19) Qual è il sinonimo di *panacea*?

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

20) Qual è il sinonimo di *stocastico*?

- A. Finito
- B. Adoperato
- C. Impattato
- D. Casuale
- E. Colorato

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. Riesumere
- 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. Esempio 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 *dozzinale*?

- 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*:

- 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: DEMAGOGO.

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

45) Individuare il termine contrario della parola indicata di seguito: SFARZOSO.

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

46) Individuare il termine contrario della parola indicata di seguito: LOGORROICO.

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

47) Individuare il termine contrario della parola indicata di seguito: COGENTE.

- 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.

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 le 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 = Terni : 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

70) Quale, tra i termini proposti, completa correttamente la seguente proporzione? “pittore : pennello = scultore : y”

- A. x = fornello
- B. x = piella
- C. x = forbici
- D. x = sega
- E. x = scalpello



71) Quali, tra i termini proposti, completano correttamente la seguente proporzione?

“pizzaiolo : pizza = x : y”

- A. x = scalpello; y = falegname
- B. x = statua; y = scultore
- C. x = architetto; y = abitazione
- D. x = pennello; y = colore
- E. x = tela; y = cavalletto

72) Quale, tra i termini proposti, completa correttamente la seguente proporzione? “faggio : albero = gramigna : x”

- A. x = erba
- B. x = frutto
- C. x = fiore
- D. x = animale
- E. x = fungo

73) Quali, tra i termini proposti, completano correttamente la seguente proporzione? “rinvenire : recuperare = x : y”

- A. x = mangiare; y = bere
- B. x = strofinare; y = sfregare
- C. x = esplicativo; y = illuminato
- D. x = vivere; y = mancare
- E. x = disegnare; y = dipinto



74) Quale, tra i termini proposti, completa correttamente la seguente proporzione?

“propenso : x = devoto : infedele”

- A. x = ostile
- B. x = attento
- C. x = positivo

- D. x = fedele
- E. x = affettuoso

75) Quale, tra i termini proposti, completa correttamente la seguente proporzione? “due e cinquantaquattro : pollice = tre e settecentottantacinque : x”

- A. x = gomito
- B. x = gallone
- C. x = yard
- D. x = pollice
- E. x = piede

76) Quali, tra i termini proposti, completano correttamente la seguente proporzione verbale? “camicia : x = y : suola”

- A. x = bottone; y = cuoio
- B. x = giacca; y = stringhe
- C. x = manica; y = scarpa
- D. x = maglietta; y = calzino
- E. x = cotone; y = pianta

77) Quali, tra i termini proposti, completano correttamente la seguente proporzione?

“Renzo Tramaglino : I promessi sposi = x : y”

- A. x = Edmondo De Amicis; y = Cuore
- B. x = Malerba; y = Le avventure di Tom Sawyer
- C. x = Geppetto; y = Le avventure di Pinocchio
- D. x = Salgari; y = Le avventure di Pinocchio
- E. x = Gargantua; y = I promessi sposi

78) Quali, tra i termini proposti, completano correttamente la seguente proporzione? “cuoco : mestolo = x : y”

- A. x = cacciavite; y = bullone
- B. x = geometra; y = fiore
- C. x = chirurgo; y = bisturi
- D. x = ingegnere; y = studio
- E. x = cucina; y = ingresso

79) Quale, tra i termini proposti, completa correttamente la seguente proporzione? “porcino : fungo = pesca : x”

- A. x = frutto
- B. x = fusto
- C. x = fiore
- D. x = pianta
- E. x = foresta

80) Quale, tra i termini proposti, completa correttamente la seguente proporzione? “Lima : Però = Oslo : x”

- A. Svezia
- B. Ucraina
- C. Finlandia
- D. Norvegia
- E. Islanda

81) Quali, tra i termini proposti, completano correttamente la seguente proporzione? “Bergamo : x = Foggia : y”

- A. x = Lombardia; y = Puglia
- B. x = Abruzzo; y = Lombardia
- C. x = Piemonte; y = Cuneo
- D. x = Lombardia; y = Sicilia
- E. x = Basilicata; y = Veneto

82) Quali, tra i termini proposti, completano correttamente la seguente proporzione? “libro : biblioteca = x : y”

- A. x = pinacoteca; y = quadro
- B. x = quaderno; y = aula studio
- C. x = mobile; y = cassetti
- D. x = piatto; y = bicchiere
- E. x = quadro; y = pinacoteca

83) Quali, tra i termini proposti, completano correttamente la seguente proporzione? “annoarsi : x = divertirsi : y”

- A. x = circo; y = teatro
- B. x = sbadiglio; y = risata
- C. x = università; y = corso
- D. x = sillogismo; y = acronimo
- E. x = ragionamento; y = cinema

84) Quali, tra i termini proposti, completano correttamente la seguente proporzione?

“Manzoni : Il Conte di Carmagnola = x : y”

- A. x = Verga; y = La coscienza di Zeno
- B. x = Petrarca; y = Il Conte di Montecristo
- C. x = Shakespeare; y = Re Lear
- D. x = Pirandello; y = Andromeda
- E. x = Monti; y = Amleto

85) Quali, tra i termini proposti, completano correttamente la seguente proporzione? “Messina : Sicilia = x : y”

- A. x = Sardegna; y = Sassari
- B. x = Sondrio; y = Piemonte
- C. x = Trieste; y = Veneto
- D. x = Cagliari; y = Calabria
- E. x = Brindisi; y = Puglia

86) Quale, tra i termini proposti, completa correttamente la seguente proporzione?

“clorofilla : pigmento = mercurio : x”

- A. x = gas
- B. x = vetro
- C. x = metallo
- D. x = pasta
- E. x = termometro

87) Camilleri : Montalbano = x : y

- A. x = Il visconte dimezzato; y = Italo Calvino
- B. x = Rousseau; y = Candido
- C. x = Renzo; y = Manzoni
- D. x = Joyce; y = Alla ricerca del tempo perduto
- E. x = Stendhal; y = J. Sorel

88) Individuare la coppia che completa correttamente l'uguaglianza:

x : Molly Bloom = y : von Aschenbach

- A. x = Londra; y = Berlino
- B. x = Dublino; y = Vienna
- C. x = Parigi; y = Milano



- D. x = Dublino; y = Venezia
E. x = New York; y = Trieste



89) Olimpo : dei = _____ :

- A. Paradiso : vita eterna
B. Eden : beatitudine
C. cielo : nuvole
D. Parnaso : Muse
E. calvario : croci

90) Cosmo : galassia = _____ :

- A. vento : correnti
B. nuvole : fumo
C. terra : sabbia
D. stelle : pianeti
E. foresta : albero

91) Coerenza : armonia = _____ :

- A. costanza : continuità
B. integrazione : concordia
C. dissonanza : rumore
D. frequenza : sonorità
E. convergenza : rapporto

92) Autonomia: dipendenza = _____ :

- A. garanzia: disimpegno
B. dominio: tirannia
C. libertà: soggezione
D. redenzione: espiazione
E. autarchia: dittatura

93) Sbadiglio : noia = _____ :

- A. cammello : deserto
B. alterco : rissa
C. bicicletta : veicolo
D. elettricità : scossa
E. pianto : dolore

94) Spergiuro : verità = _____ :

- A. tradimento: fedeltà
B. coraggio: paura
C. avvocato: cliente
D. pazienza: indecisione
E. magia: stregoneria

95) Oppresso : libero = _____ :

- A. triste : gioioso
B. infelice : irritato
C. mare : fiume
D. montagna : collina
E. cavallo : asino

96) Completare i termini mancanti della proporzione:

x : pasta = pomodoro : y

- A. x = oliva, y = verdura
B. x = grano, y = salsa
C. x = pesca, y = cucina
D. x = riso, y = vino
E. x = salsa, y = cipolla

97) Completare i termini mancanti della proporzione: insolito : x = y : lento

- A. x = capace, y = solito
B. x = forte, y = corpo
C. x = leggero, y = veloce
D. x = indolente, y = leggero
E. x = veloce, y = solito

98) Quale tra le coppie di termini proposti completa logicamente la seguente proporzione verbale:

x : serenità = conciliazione : y

- A. x = avvenenza y = rammarico
B. x = oblio y = intesa
C. x = inquietudine y = diverbio
D. x = tolleranza y = intolleranza
E. x = boria y = cruccio

99) Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? “Asia : continente = x : y”

- A. x = senso; y = vista
- B. x = verde; y = blu
- C. x = ocra; y = indaco
- D. x = sapore; y = salato
- E. x = giallo; y = colore

100) Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? “suono : immagine = x : y”

- A. x = udito; y = vista
- B. x = udito; y = tatto
- C. x = tatto; y = gusto
- D. x = udito; y = gusto
- E. x = elice; y = cornea

■ 1.4 • Le classificazioni concettuali

101) Individuare, tra le alternative proposte, il termine da scartare:

- A. tuttavia
- B. ma
- C. oltre
- D. però
- E. mentre

102) Individuare, tra le alternative proposte, il termine da scartare:

- A. polmone
- B. fegato
- C. stomaco
- D. intestino
- E. dente

 **103) Individuare, tra le alternative proposte, il termine da scartare:**

- A. paraplegico
- B. ematologo
- C. dermatologo

- D. pediatra
- E. otorinolaringoiatra

104) Individuare, tra le alternative proposte, il termine da scartare:


- A. annuncio
- B. comunicato
- C. segnalazione
- D. avviso
- E. avvisaglia

105) Individuare, tra le alternative proposte, il termine da scartare:

- A. pentagono
- B. trapezio
- C. esagono
- D. tetraedro
- E. triangolo

106) Individuare, tra le alternative proposte, il termine da scartare:

- A. neutrone
- B. atomo
- C. protone
- D. bottone
- E. elettrone

 **107) Individuare, tra le alternative proposte, il termine da scartare:**

- A. antico
- B. antisemita
- C. antifurto
- D. antipatico
- E. antiteticoa

108) Individuare, tra le alternative proposte, il termine da scartare:

- A. ticcoso
- B. avaro
- C. tirato
- D. tirschio
- E. spilorcio



Teoria &
Test

Nozioni teoriche
ed **esercizi** commentati



3000
Quiz

Raccolta di **quesiti** suddivisi
per materia e argomento

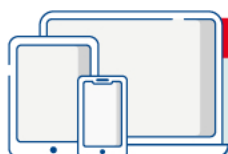
SCIENZE PSICOLOGICHE

3000 Quiz

Raccolta di quiz suddivisi per materia e argomento e **simulazioni d'esame** per affrontare la prova di ammissione.

Il volume contiene numerosi quesiti, 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 (Logica, Cultura generale, Filosofia e Scienze sociali, Cultura matematico-scientifica, Inglese) e un'**agevole assimilazione dei concetti**.

Un'ampia parte del volume è dedicata a una serie di **prove simulate**, simili per struttura e composizione al test reale, utili per esercitarsi nella soluzione di quiz analoghi a quelli che vengono realmente somministrati e per una **verifica trasversale delle conoscenze**.



IN OMAGGIO

Video-lezioni
Software di simulazione

Le **risorse di studio** gratuite sono accessibili per 18 mesi dalla propria area riservata, previa registrazione al sito **edises.it**.

Il software consente di effettuare infinite esercitazioni di prove d'esame.



ammissione.it
powered by **editest**

Per essere sempre aggiornato
su università e test di ammissione

Il primo portale interamente dedicato all'orientamento universitario

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



 ammissione.it

 [EdiTEST - Ammissione Universitaria](#)

 edises.it



€ 28,00

