

NON STRAPPARE
L'INVOLUCRO DI PLASTICA
PRIMA CHE VENGA DATO
IL SEGNALE DI INIZIO PROVA

DG/PA/60-03

ISTRUZIONI

Nel *Vostro interesse* leggete con molta attenzione le istruzioni che sono contenute in questo libretto. *Esse sono indispensabili per la corretta esecuzione della prova.*

Fate attenzione che il tempo che Vi è stato assegnato comprende, oltre all'esecuzione della prova, anche la lettura di queste istruzioni.

La prova è costituita da domande di vario tipo e, per ogni domanda, Vi verranno proposte quattro risposte, tra le quali dovrete sceglierne *una soltanto*, quella che ritenete sia la risposta giusta.

In questo libretto troverete le domande; dovrete segnare le Vostre risposte sul *foglio per le risposte* che Vi è stato consegnato insieme al libretto.

Segnate le Vostre risposte annerendo (■) la casella corrispondente sul *foglio per le risposte*. Fate attenzione: *non segnate le risposte né fate altri segni su questo libretto*, ma utilizzate l'apposito *foglio per le risposte* che Vi è stato consegnato.

Sul *foglio per le risposte* segnate solo annerendo (■) le risposte che volete dare; non fate nessun altro segno.

Non è consentito correggere una risposta già data.

Controllate sempre che il numero della domanda del libretto sia uguale a quello posto a fianco della casella in cui segnate la risposta, sul *foglio per le risposte*.

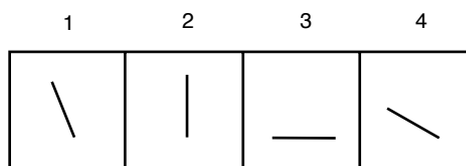
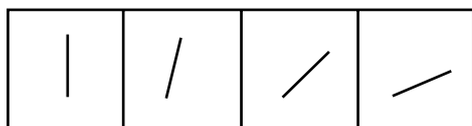
Vi verranno ora presentati alcuni esempi del tipo di domande che troverete nel libretto e Vi verrà spiegato come si fa a rispondere. Leggete con attenzione.

ESEMPI

Nell'esempio A vedete, a sinistra, una serie di figure disposte in un determinato modo. Voi dovrete trovare, tra le figure di destra, quella che continua la serie.

Osservate le figure dell'esempio A:

A. Qual è la figura che continua la serie?



La linea sta abbassandosi: nella prima figura è dritta e nelle figure successive si piega sempre più verso destra. In quale posizione si dovrà trovare la quinta figura per continuare la serie? Dovrà essere orizzontale, perciò la risposta corretta sarà 3. Per rispondere dovrete quindi **annerire la casella 3** sul *foglio per le risposte*, in corrispondenza dell'esempio A. Per darVi un esempio questo è già stato fatto.

Pagina 4

Nell'esempio B vi sono dei numeri e dei simboli. Voi dovete trovare a quale numero corrisponde un determinato simbolo.

Osservate l'esempio B:

B. Se:

3

1
2
3
4

4

2
3
4

5

3
4

6

4

$\nabla + \bullet = 4$
 $\nabla = 1$

allora \bullet è uguale a:

Il valore di \bullet è uguale a 3. Per rispondere dovete quindi **annerire la casella 1** sul *foglio per le risposte*, in corrispondenza dell'esempio B. Per darVi un esempio questo è già stato fatto.

Nell'esempio C troverete una parola in lettere maiuscole seguita da altre quattro parole. Dovete scegliere, tra queste quattro parole, quella che ha lo stesso senso o il cui senso si avvicina maggiormente alla parola stampata in lettere maiuscole.

Osservate l'esempio C:

C. BENEFICIARIO significa:

1) proprietario 2) esecutore 3) destinatario 4) debitore

La parola "beneficiario" ha un significato simile alla parola "destinatario". Per rispondere dovete quindi **annerire la casella 3** sul *foglio per le risposte*, in corrispondenza dell'esempio C. Per darVi un esempio questo è già stato fatto.

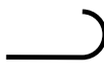
Nell'esempio D troverete disegnata, a sinistra, una figura modello.

A destra troverete sette figure contrassegnate dalle lettere A, B, C, D, E, F e G. Tra queste **una** o **più** figure possono essere sovrapposte, senza essere ribaltate, alla figura modello, che si trova a sinistra. Voi dovete trovare **quale** o **quali** figure sono sovrapponibili alla figura modello.

Osservate l'esempio D:

D. Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?



A


B


C


D


E


F


G


DCB	1
F	2
GFE	3
EBF	4

Le figure sovrapponibili sono quelle contrassegnate dalle lettere B, E e F. La risposta giusta è dunque la numero 4. Per rispondere dovete quindi **annerire la casella 4** sul *foglio per le risposte*, in corrispondenza dell'esempio D. Per darVi un esempio questo è già stato fatto.

Nell'esempio che segue vengono date quattro parole: tre di esse sono simili tra loro per qualche aspetto. Voi dovreste individuare la quarta parola che non è simile alle altre tre per l'aspetto considerato.

Osservate l'esempio E:

E. Quale parola non è simile alle altre tre?

- 1) uccello 2) sedia 3) tavola 4) armadio

Gli oggetti contraddistinti con i numeri 2, 3, e 4 sono tutti dei mobili, mentre con il numero 1 è indicato un animale. Quindi la parola diversa è quella contrassegnata con 1. Per rispondere dovreste quindi **annerire la casella 1** sul *foglio per le risposte*, in corrispondenza dell'esempio E. Per darVi un esempio questo è già stato fatto.

Leggete il brano seguente:

In una fredda domenica invernale, due amici, non sapendo cosa fare, decidono di andare a visitare un museo; potranno così scaldarsi e vedere qualcosa di bello.

Osservate adesso l'esempio F e, tenendo presente quello che dice il brano, decidete quale delle affermazioni proposte è corretta:

F. Dal brano risulta che:

- | | |
|--|---|
| era il mese di maggio | 1 |
| due amici decisero di andare in campagna | 2 |
| era un giorno feriale | 3 |
| due amici erano infreddoliti | 4 |

La risposta giusta è quella contrassegnata con il numero 4. Per rispondere dovreste quindi **annerire la casella 4** sul *foglio per le risposte*, in corrispondenza dell'esempio F. In questo caso l'esempio non è stato riportato sul *foglio per le risposte*.

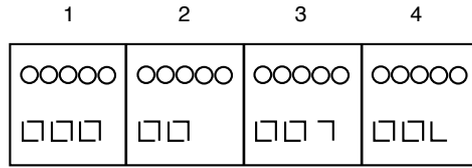
Nel libretto troverete domande simili a quelle degli esempi che avete ora visto. Leggete ogni domanda attentamente e date la Vostra risposta sul *foglio per le risposte*. Se una domanda Vi sembra troppo difficile potete passare alla successiva, ma cercate di rispondere a domande di ogni tipo, preferibilmente nell'ordine nel quale Vi vengono presentate.

RICORDATE:

- non segnate le risposte su questo libretto
- date le risposte sul *foglio per le risposte* annerendo bene la casella (■) della risposta scelta
- qualsiasi segno non richiesto determina l'annullamento della prova
- non è ammesso correggere la risposta data
- rispondete a domande di ogni tipo.

Voltate pagina, iniziate e buon lavoro.

1. Qual è la figura che continua la serie?



2. Quale parola non è simile alle altre tre?

- 1) ragazza 2) zio 3) madre 4) figlio

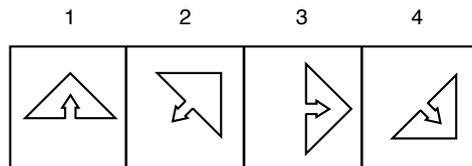
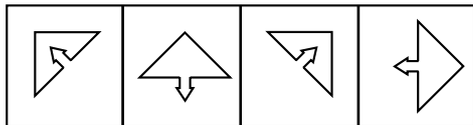
3. Se:

● = 3
 ▲ = ● + ■
 13 = ▲

allora ■ è uguale a:

15	1
2	2
10	3
18	4

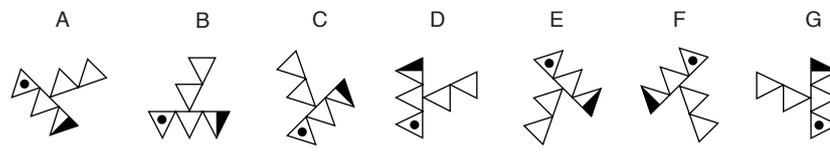
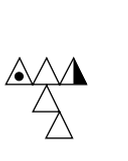
4. Qual è la figura che continua la serie?



5. BILICO significa:

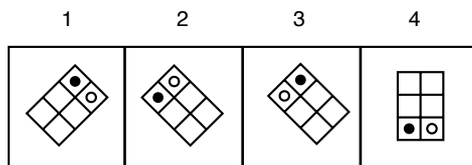
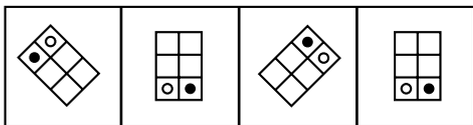
- 1) sospensione 2) sbilanciamento 3) appoggio 4) equilibrio

6. Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?



GEBAF	1
AGECF	2
ED	3
BGCF	4

7. Qual è la figura che continua la serie?



Pagina 8

8. Quale parola non è simile alle altre tre?

- 1) disegno 2) quadro 3) mosaico 4) busto

9. Se:

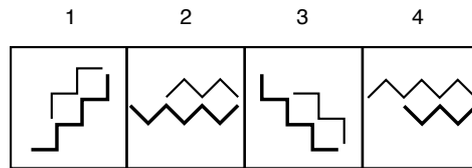
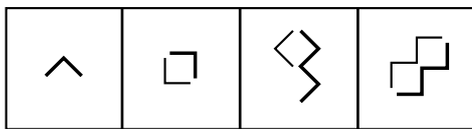
$$\blacklozenge + \star = 2 + \bigcirc$$

$$\blacklozenge + \star = \bigcirc + \square$$

allora \square è uguale a:

16	1
9	2
8	3
2	4

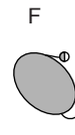
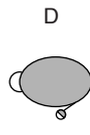
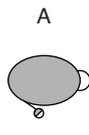
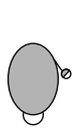
10. Qual è la figura che continua la serie?



11. BALDO significa:

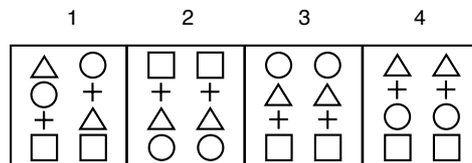
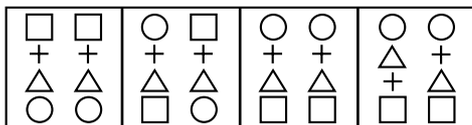
- 1) dinamico 2) simpatico 3) fiero 4) allegro

12. Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?



GDFBE	1
BDA	2
DF	3
BDCA	4

13. Qual è la figura che continua la serie?



14. Quale parola non è simile alle altre tre?

- 1) sapere 2) sperare 3) aspettare 4) aspirare

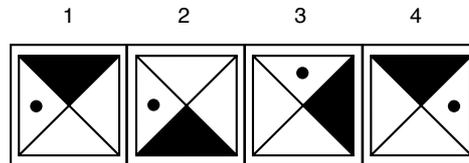
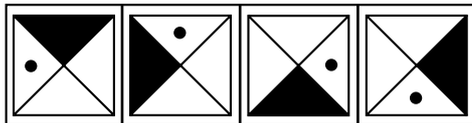
15. Se:

 = 
 + 16 = 17

allora  è uguale a:

19	1
15	2
5	3
1	4

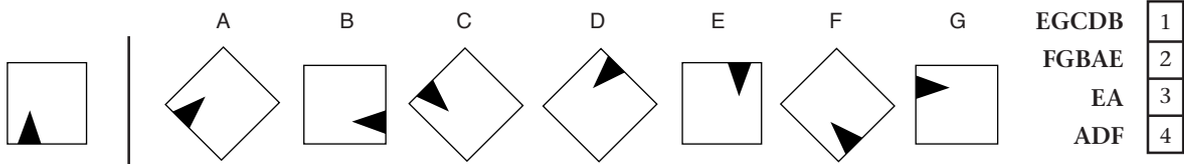
16. Qual è la figura che continua la serie?



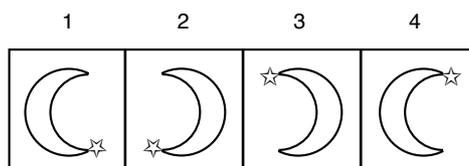
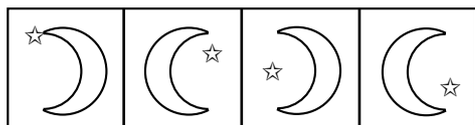
17. INVITTO significa:

- 1) insuperabile 2) invincibile 3) non vinto 4) imbattibile

18. Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?



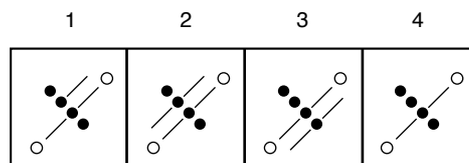
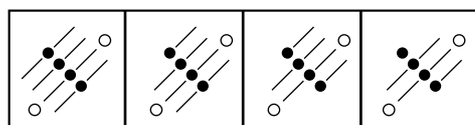
19. Qual è la figura che continua la serie?



20. Quale parola non è simile alle altre tre?

- 1) cerchio 2) freccia 3) ellisse 4) arco

21. Qual è la figura che continua la serie?



Per le domande dalla n. 22 alla n. 26 dovete fare riferimento al brano che segue esaminando quale delle quattro alternative corrisponde meglio a quanto è detto nel testo

ROMA - Continua a mietere vittime l'eccezionale ondata di maltempo che si sta abbattendo da quattro giorni su tutta l'Europa. La Gran Bretagna è stata investita dalla morsa polare che ha provocato morti e gravi disagi: almeno quattro persone sono state uccise dal freddo, mentre centinaia di persone sono rimaste intrappolate nelle auto e nei treni in aperta campagna. A Londra ieri la temperatura era di sette gradi sotto zero e le maggiori preoccupazioni sono per i tantissimi anziani che vivono da soli, spesso senza adeguati impianti di riscaldamento. In Austria la situazione sta lentamente migliorando dopo la tempesta di neve di due giorni fa. A Vienna duemila uomini hanno lavorato per sgomberare le strade. Cinque persone sono state ricoverate per principi di congelamento. In alcune località del paese le punte minime hanno raggiunto i meno 29°. Freddo record anche in Svizzera dove il termometro è sceso a 42° sotto zero. Numerosi gli incidenti sulle strade e i ritardi nel traffico aereo e ferroviario, il ghiaccio ha bloccato persino le barriere dei passaggi a livello. In Germania le abbondanti neviccate e gelate, intorno ai 20° sotto zero, hanno provocato disagi in tutto il paese. Nel sud è deragliato un treno merci senza provocare vittime, ma tutti i convogli si muovono con grandi ritardi. Sono stati sospesi i traghetti ferroviari per la Svezia e la Danimarca. In Russia le valanghe hanno causato almeno 29 vittime e così il numero dei morti sale a 57 nel solo mese di gennaio. A Mosca la temperatura registrata ieri era di 20° sotto zero, mentre nella città di San Pietroburgo il termometro è sceso a meno 45°. I centri turistici per gli sport invernali sono stati evacuati. Danni anche all'economia.

- 22.
- | | |
|--|---|
| In Gran Bretagna alcune persone sono morte per il gelo | 1 |
| In Gran Bretagna quattro persone sono state uccise durante le ultime fredde giornate | 2 |
| In Gran Bretagna alcune persone sono morte perché sono rimaste bloccate dal gelo nella loro auto | 3 |
| In Gran Bretagna quattro persone sono state uccise perché ritenute responsabili del freddo degli ultimi giorni | 4 |

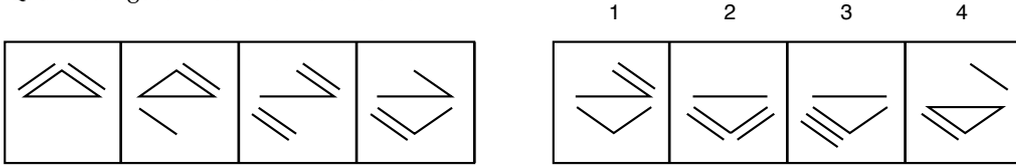
- 23.
- | | |
|---|---|
| In certe località dell'Austria cinque persone sono state portate all'ospedale in seguito a un principio di congelamento | 1 |
| In alcuni posti dell'Austria la temperatura si è aggirata sui 29° sotto zero | 2 |
| In certi posti dell'Austria la temperatura è stata così bassa da raggiungere, in alcuni momenti, i 29° sotto zero | 3 |
| In alcune zone di Vienna i valori minimi della temperatura sono arrivati fino a 29° sotto zero | 4 |

- 24.
- | | |
|--|---|
| In Svizzera aeroplani e treni hanno viaggiato puntuali | 1 |
| In Svizzera parecchi treni sono stati puntuali | 2 |
| In Svizzera vi sono stati ritardi nei treni | 3 |
| In Svizzera vi sono stati incidenti nel traffico aereo e ferroviario | 4 |

- 25.
- | | |
|---|---|
| Le navi che trasportano i viaggiatori delle ferrovie tra Svezia e Danimarca non hanno funzionato | 1 |
| Le navi traghetto dirette in Svezia hanno dovuto essere sollevate | 2 |
| Le navi che trasportano i viaggiatori ferroviari che dalla Germania vogliono andare in Svezia e Danimarca sono state tenute ferme nei porti | 3 |
| Vi sono stati centinaia di incidenti in relazione ai traghetti ferroviari per Svezia e Danimarca | 4 |

- 26.
- | | |
|---|---|
| Il freddo degli ultimi giorni ha provocato danni alle case russe | 1 |
| Il freddo degli ultimi giorni ha fatto perdere denaro ai russi | 2 |
| Il freddo degli ultimi giorni ha danneggiato i centri turistici per gli sport invernali | 3 |
| Il freddo degli ultimi giorni in Russia ha richiesto severe condanne per i responsabili | 4 |

27. Qual è la figura che continua la serie?



28. Quale parola non è simile alle altre tre?

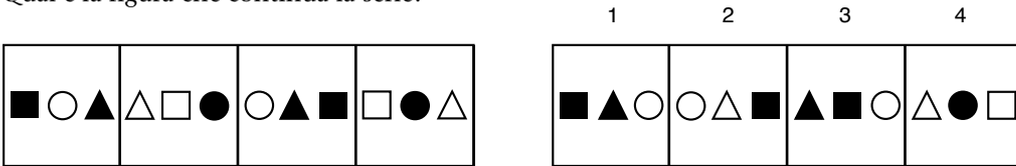
- 1) rivoluzionario 2) ribelle 3) agitatore 4) guerriero

29. Se:

$\blacktriangle + \square + \bullet = 11$
 $\bullet + \bullet + \blacktriangle + \square + \bullet = 14$ allora $2 \times \bullet$ è uguale a:

- | | |
|----|---|
| 3 | 1 |
| 8 | 2 |
| 20 | 3 |
| 17 | 4 |

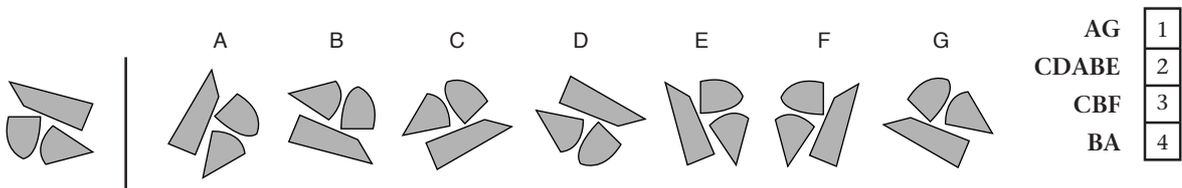
30. Qual è la figura che continua la serie?



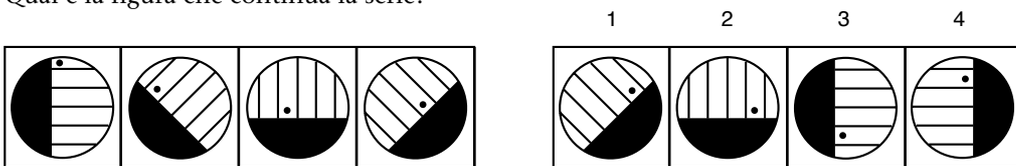
31. Quale parola non è simile alle altre tre?

- 1) occultare 2) nascondere 3) impedire 4) tacere

32. Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?



33. Qual è la figura che continua la serie?



Pagina 12

34. MONITO significa:

- 1) ultimatum 2) minaccia 3) avvertimento 4) protesta

35. Se:

$$\diamond + \blacksquare = \blacktriangledown$$

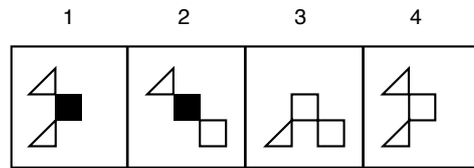
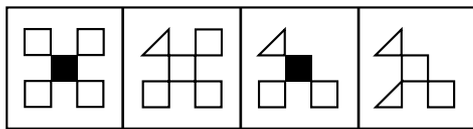
$$\blacktriangledown + \blacktriangledown = \bullet$$

$$\diamond + \blacksquare + \bullet = 14$$

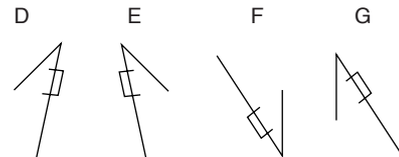
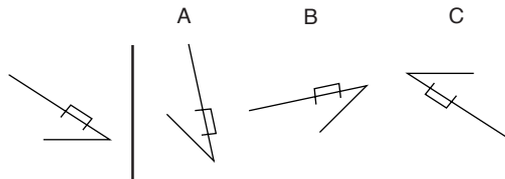
allora $3 \times \blacktriangledown$ è uguale a:

14	1
8	2
1	3
18	4

36. Qual è la figura che continua la serie?

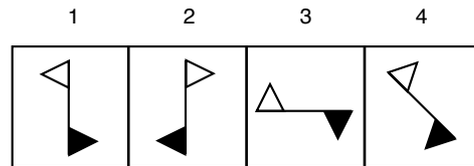
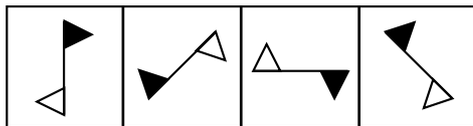


37. Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?



EACB	1
ABCDF	2
DGBEA	3
FCAEB	4

38. Qual è la figura che continua la serie?



39. Se:

$$\square + \diamond = *$$

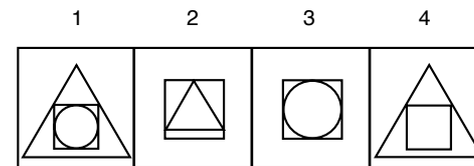
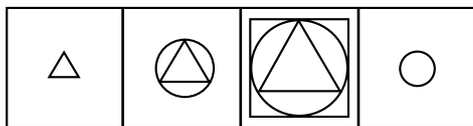
$$\bullet + \diamond = \square$$

$$\bullet + \diamond + \diamond = 3$$

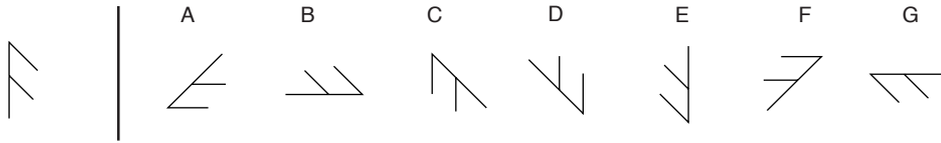
allora * è uguale a:

8	1
18	2
3	3
15	4

40. Qual è la figura che continua la serie?



41. Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?



CGEAF	1
AEBDG	2
GED	3
E	4

42. Qual è la figura che continua la serie?



43. Se:

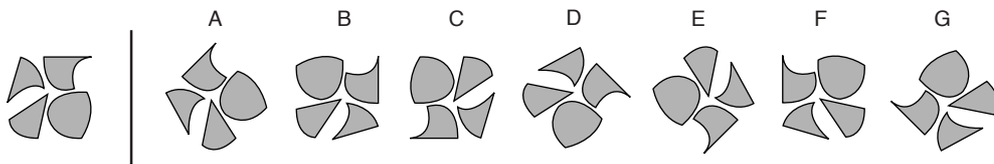
$$* + \blacktriangle = \star + \square$$

$$* + \blacktriangle = \square$$

allora \star è uguale a:

17	1
1	2
2	3
0	4

44. Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?



EAFC	1
GFAEDC	2
FB	3
DBGA	4

45. Se:

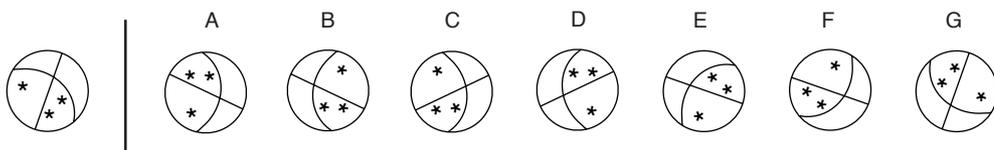
$$\blacksquare + 1 = \blacktriangleright + 1$$

$$\blacksquare + \blacktriangleright + \blacksquare = 6$$

allora \blacksquare è uguale a:

2	1
3	2
6	3
9	4

46. Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?



ABF	1
AEF	2
FGECD	3
EGCBF	4

47. Se:

$$\blacktriangle + \blacksquare = \star + \bullet + \bullet$$

$$\star + \bullet + \bullet = 2$$

$$\blacktriangle + \blacktriangle = \blacksquare$$

allora $3 \times \blacktriangle$ è uguale a:

12	1
9	2
7	3
2	4

Pagina 14

48. Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?

ECBDG	1
DCE	2
AD	3
GDEFA	4

49. Se:

$\blacksquare = \blacktriangle$
 $\blacktriangle = \blacklozenge$
 $\blacklozenge = 18$

allora \blacksquare è uguale a:

- | | |
|----|---|
| 4 | 1 |
| 12 | 2 |
| 18 | 3 |
| 20 | 4 |

50. Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?

ADC	1
GBCDF	2
DBA	3
ACGDB	4

51. Se:

$\blacksquare + \square = 17$
 $\square = \blacksquare + 4$

allora $2 \times \blacksquare$ è uguale a:

- | | |
|----|---|
| 13 | 1 |
| 19 | 2 |
| 6 | 3 |
| 8 | 4 |

52. Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?

GDCBE	1
BGF	2
EA	3
GCB	4

53. Se:

$\blacklozenge + \bullet + \blacktriangle = 8$
 $\bullet + \blacktriangle = \blacklozenge$
 $\bullet = \blacktriangle$

allora \bullet è uguale a:

- | | |
|---|---|
| 1 | 1 |
| 2 | 2 |
| 4 | 3 |
| 6 | 4 |

54. Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?

AG	1
A	2
BEF	3
ADFGC	4

55.

Se:

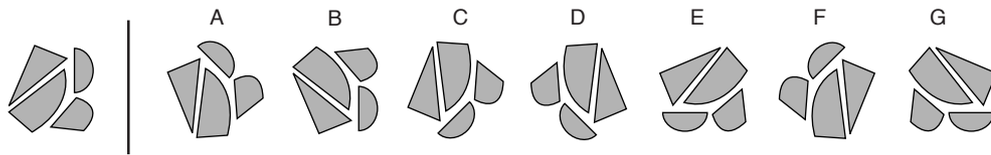
$$\blacksquare + \blacktriangle + \bullet = 5$$

$$\bullet + \bullet + \blacksquare + \blacktriangle + \bullet = 11 \quad \text{allora } \bullet \text{ è uguale a:}$$

2	1
3	2
6	3
10	4

56.

Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?



AEGFC	1
DGA	2
DECGB	3
FEA	4

57.

Se:

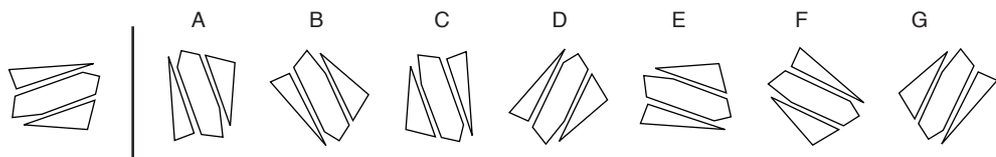
$$\star = \blacktriangledown + \blacktriangledown$$

$$\star + \star = 4 \quad \text{allora } \blacktriangledown \text{ è uguale a:}$$

0	1
1	2
2	3
4	4

58.

Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?



DCAFE	1
FDE	2
DAFGC	3
GA	4

59.

Se:

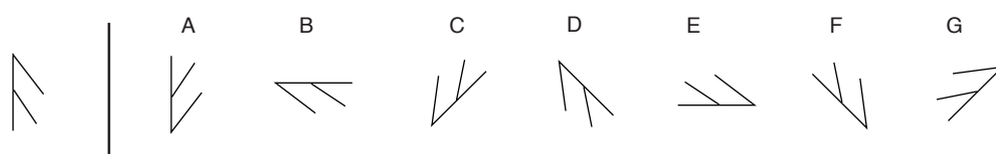
$$\blacksquare + \bullet = \blacktriangle + \star$$

$$\blacksquare + \bullet = \star \quad \text{allora } \blacktriangle \text{ è uguale a:}$$

0	1
1	2
2	3
4	4

60.

Quali tra le figure a destra sono sovrapponibili a quella di sinistra?



FGABE	1
CFD	2
C	3
BFDEA	4

Griglie risposte giuste [COM-VA2]

griglia: **01** **VERSIONE DG/PA/60-03**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
01 - 10	4	1	3	4	4	3	2	4	4	2
11 - 20	3	1	3	1	4	1	3	2	2	2
21 - 30	2	1	3	3	3	2	2	4	1	3
31 - 40	3	3	4	3	1	1	1	2	3	3
41 - 50	4	4	4	2	1	3	4	1	3	1
51 - 60	1	3	2	2	2	2	2	3	1	3