

Comune di Capannori

Test 1

Versione A

1

Indica in sinonimo di: Cuspide

A
sommità

B
ganglio

C
plesso

2

Indica in sinonimo di: Esausto

A
destituito

B
disfatto

C
tremebondo

3

Indica in sinonimo di: Temperanza

A
legalità

B
parsimonia

C
fiacchezza

4

Indica in sinonimo di: Canuto

A
ramato

B
bruno

C
bianco

5

Indica in sinonimo di: Triviale

A
disgustoso

B
elementare

C
sguaiato

6

	?	chiatto
	brutto	brullo
A basso	B chiasso	C piccolo

7

	cumulo	era
	ira	?
A epoca	B tumulo	C tempo

8

	?	calmiere
	tono	noto
A stalliere	B nota	C calmerei

9

	?	toro
	pasteggiare	orto
A coltivare	B pareggiaste	C ortaggi

10

	tetro	tomo
	?	retto
A gnomo	B spettro	C moto

- 11
Completa la sequenza:
4 7 14 ? 24
- A B C
17 20 28
-
- 12
Completa la sequenza:
144 36 ? 6 6
- A B C
12 18 24
-
- 13
Completa la sequenza:
25 ? 18 32 6 44
- A B C
23 17 25
-
- 14
Completa la sequenza:
13 ? 117 351
- A B C
39 38 34
-
- 15
Completa la sequenza:
4 14 ? 7 12 19
- A B C
24 18 17
-
- 16
Completa la sequenza:
15 27 ? 51
- A B C
42 39 37
-
- 17
Completa la sequenza:
55 34 ? 13 8
- A B C
16 21 24
-
- 18
Completa la sequenza:
84 12 7 ? 3 26
- A B C
21 25 78
-
- 19
Completa la sequenza:
35 29 32 ? 29
- A B C
34 26 33
-
- 20
Completa la sequenza:
3 19 22 11 10 ?
- A B C
9 20 21
-

- 21 **Completare la serie: undici, 12, tredici, 14 / cappa, L, emme ..?..**
A N.
B Quattordici.
C Enne.
-
- 22 **Trovare il numero mancante: 4321 - 2341 ; 0284 - 8204 ; 8434 - ...**
A 4384.
B 3484.
C 4834.
-
- 23 **Se F = 6, Q = 15, allora ? = ?**
A Z = 21.
B Z = 22.
C Z = 20.
-
- 24 **Trovare il numero mancante: 7492 - 7429 ; 6423 - 6432 ; 8514 - ...**
A 8415.
B 8541.
C 8154.
-
- 25 **Si attribuiscono i seguenti codici di identificazione: H=5, E=8, M=3, T=4. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più grande.**
A MTMHMETH.
B MEMHMETH.
C MEMMTEMT.
-
- 26 **Se E = 5, L = 10, allora ? = ?**
A R = 13.
B R = 17.
C R = 16.
-
- 27 **Trovare il numero mancante: 5432 - 5423 ; 1693 - 1639 ; 2519 - ...**
A 9521.
B 2591.
C 5192.
-
- 28 **Se A = 1, H = 8, allora ? = ?**
A S = 17.
B D = 5.
C O = 14.
-
- 29 **Trovare il numero mancante: 5432 - 2435 ; 8437 - 7438 ; 5112 - ...**
A 2115.
B 5121.
C 1512.
-
- 30 **Se A = 1, M = 11, allora ? = ?**
A V = 19.
B G = 6.
C S = 17.
-

**Griglia delle
risposte esatte**

Profilo *Capannori - Specialista Amministrativo Con*
Test *Test 1*
Versione *A*

1	<input type="text" value="A"/>	22	<input type="text" value="B"/>
2	<input type="text" value="B"/>	23	<input type="text" value="A"/>
3	<input type="text" value="B"/>	24	<input type="text" value="B"/>
4	<input type="text" value="C"/>	25	<input type="text" value="B"/>
5	<input type="text" value="C"/>	26	<input type="text" value="C"/>
6	<input type="text" value="B"/>	27	<input type="text" value="B"/>
7	<input type="text" value="B"/>	28	<input type="text" value="A"/>
8	<input type="text" value="C"/>	29	<input type="text" value="A"/>
9	<input type="text" value="B"/>	30	<input type="text" value="C"/>
10	<input type="text" value="C"/>		
11	<input type="text" value="A"/>		
12	<input type="text" value="A"/>		
13	<input type="text" value="C"/>		
14	<input type="text" value="A"/>		
15	<input type="text" value="B"/>		
16	<input type="text" value="B"/>		
17	<input type="text" value="B"/>		
18	<input type="text" value="C"/>		
19	<input type="text" value="B"/>		
20	<input type="text" value="C"/>		
21	<input type="text" value="A"/>		

Comune di Capannori

Test 1

Versione B

1

Indica in sinonimo di: Canuto

A
ramato

B
bruno

C
bianco

2

Indica in sinonimo di: Triviale

A
disgustoso

B
elementare

C
sguaiato

3

Indica in sinonimo di: Cuspide

A
sommità

B
ganglio

C
plesso

4

Indica in sinonimo di: Esausto

A
destituito

B
disfatto

C
tremebondo

5

Indica in sinonimo di: Temperanza

A
legalità

B
parsimonia

C
fiacchezza

6

	?	calmiere
	tono	noto
A stalliere	B nota	C calmerei

7

	tetro	tomo
	?	retto
A gnomo	B spettro	C moto

8

	cumulo	era
	ira	?
A epoca	B tumulo	C tempo

9

	?	chiatto
	brutto	brullo
A basso	B chiasso	C piccolo

10

	?	toro
	pasteggiare	orto
A coltivare	B pareggiaste	C ortaggi

11
Completa la sequenza:
35 29 32 ? 29

A	B	C
34	26	33

12
Completa la sequenza:
84 12 7 ? 3 26

A	B	C
21	25	78

13
Completa la sequenza:
55 34 ? 13 8

A	B	C
16	21	24

14
Completa la sequenza:
4 14 ? 7 12 19

A	B	C
24	18	17

15
Completa la sequenza:
25 ? 18 32 6 44

A	B	C
23	17	25

16
Completa la sequenza:
144 36 ? 6 6

A	B	C
12	18	24

17
Completa la sequenza:
4 7 14 ? 24

A	B	C
17	20	28

18
Completa la sequenza:
13 ? 117 351

A	B	C
39	38	34

19
Completa la sequenza:
15 27 ? 51

A	B	C
42	39	37

20
Completa la sequenza:
3 19 22 11 10 ?

A	B	C
9	20	21

- 21 **Se F = 6, Q = 15, allora ? = ?**
A Z = 21.
B Z = 22.
C Z = 20.
-
- 22 **Se A = 1, H = 8, allora ? = ?**
A S = 17.
B D = 5.
C O = 14.
-
- 23 **Se A = 1, M = 11, allora ? = ?**
A V = 19.
B G = 6.
C S = 17.
-
- 24 **Trovare il numero mancante: 5432 - 5423 ; 1693 - 1639 ; 2519 - ...**
A 9521.
B 2591.
C 5192.
-
- 25 **Si attribuiscono i seguenti codici di identificazione: H=5, E=8, M=3, T=4. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più grande.**
A MTMHMETH.
B MEMHMETH.
C MEMMTEMT.
-
- 26 **Trovare il numero mancante: 5432 - 2435 ; 8437 - 7438 ; 5112 - ...**
A 2115.
B 5121.
C 1512.
-
- 27 **Trovare il numero mancante: 4321 - 2341 ; 0284 - 8204 ; 8434 - ...**
A 4384.
B 3484.
C 4834.
-
- 28 **Se E = 5, L = 10, allora ? = ?**
A R = 13.
B R = 17.
C R = 16.
-
- 29 **Trovare il numero mancante: 7492 - 7429 ; 6423 - 6432 ; 8514 - ...**
A 8415.
B 8541.
C 8154.
-
- 30 **Completare la serie: undici, 12, tredici, 14 / cappa, L, emme ..?..**
A N.
B Quattordici.
C Enne.
-

**Griglia delle
risposte esatte**

Profilo *Capannori - Specialista Amministrativo Con*
Test *Test 1*
Versione *B*

1	<input type="text" value="C"/>	22	<input type="text" value="A"/>
2	<input type="text" value="C"/>	23	<input type="text" value="C"/>
3	<input type="text" value="A"/>	24	<input type="text" value="B"/>
4	<input type="text" value="B"/>	25	<input type="text" value="B"/>
5	<input type="text" value="B"/>	26	<input type="text" value="A"/>
6	<input type="text" value="C"/>	27	<input type="text" value="B"/>
7	<input type="text" value="C"/>	28	<input type="text" value="C"/>
8	<input type="text" value="B"/>	29	<input type="text" value="B"/>
9	<input type="text" value="B"/>	30	<input type="text" value="A"/>
10	<input type="text" value="B"/>		
11	<input type="text" value="B"/>		
12	<input type="text" value="C"/>		
13	<input type="text" value="B"/>		
14	<input type="text" value="B"/>		
15	<input type="text" value="C"/>		
16	<input type="text" value="A"/>		
17	<input type="text" value="A"/>		
18	<input type="text" value="A"/>		
19	<input type="text" value="B"/>		
20	<input type="text" value="C"/>		
21	<input type="text" value="A"/>		

Comune di Capannori

Test 4

Versione A

1

Indica in sinonimo di: Passibile

A
suscettibile

B
deteriorabile

C
superabile

2

Indica in sinonimo di: Vituperio

A
rincremento

B
vilipeso

C
offesa

3

Indica in sinonimo di: Vessare

A
dominare

B
perseguitare

C
incutere

4

Indica in sinonimo di: Prassi

A
postulato

B
procedura

C
teoria

5

Indica in sinonimo di: Pedestre

A
rurale

B
mediocre

C
campestre

6

	ritto	odio
	sodio	?
A potassio	B fritto	C retto

7

	mutate	?
	arresto	temuta
A criminale	B serrato	C contesto

8

	topo	?
	covo	cono
A scopo	B tappo	C tomo

9

	tremare	scipito
	scapito	?
A sfavore	B tremolio	C tramare

10

	?	arsura
	ardore	autore
A siccità	B altura	C coraggio

11
Completa la sequenza:
70 67 61 ? 40

A B C
49 50 52

12
Completa la sequenza:
? 13 17 21

A B C
9 12 15

13
Completa la sequenza:
46 38 30 ?

A B C
22 21 29

14
Completa la sequenza:
45 5 9 86 43 ?

A B C
2 25 18

15
Completa la sequenza:
8 ? 32 44

A B C
21 24 20

16
Completa la sequenza:
144 ? 84 54

A B C
71 114 30

17
Completa la sequenza:
11 7 ? 21 99 63

A B C
18 33 50

18
Completa la sequenza:
4 6 20 30 ? 150

A B C
60 100 125

19
Completa la sequenza:
32 ? 37 41 46

A B C
33 34 32

20
Completa la sequenza:
21 ? 20 34 20 14

A B C
4 11 1

- 21 **Se D = 4, H = 8, allora ? = ?**
A U = 19.
B U = 22.
C U = 17.
-
- 22 **Completare la sequenza: PRZ - 325 - ZZP - 553 - - 235.**
A RPP.
B PPZ.
C RPZ.
-
- 23 **Se la lettera "A" corrisponde a 4, la lettera "B" corrisponde a 7 e la lettera "C" corrisponde a 10, a quale sequenza corrisponde la codifica: EBACD?**
A 10 - 7 - 4 - 16 - 13.
B 16 - 7 - 4 - 13 - 10.
C 16 - 7 - 4 - 10 - 13.
-
- 24 **Se la lettera "A" corrisponde a 4, la lettera "C" corrisponde a 10 e la lettera "D" corrisponde a 13, a quale sequenza corrisponde la codifica: ECDAF?**
A 16 - 10 - 13 - 4 - 19.
B 10 - 13 - 4 - 16 - 19.
C 16 - 10 - 13 - 19 - 4.
-
- 25 **Se B = 2, I = 9, allora ? = ?**
A S = 15.
B S = 20.
C S = 17.
-
- 26 **Si attribuiscono i seguenti codici di identificazione: G=7, T=5, S=8, A=6. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più grande.**
A ATAGASGS.
B STAGASGS.
C STTGASGS.
-
- 27 **Trovare il numero mancante: 5432 - 3452 ; 2390 - 9320 ; 2658 - ...**
A 2685.
B 8526.
C 5628.
-
- 28 **Se C = 3, M = 11, allora ? = ?**
A V = 20.
B V = 22.
C V = 19.
-
- 29 **Se la lettera "A" corrisponde a 5, la lettera "B" corrisponde a 8 e la lettera "C" corrisponde a 11, a quale sequenza corrisponde la codifica: EBACD ?**
A 17 - 8 - 5 - 11 - 14.
B 16 - 7 - 4 - 10 - 13.
C 13 - 7 - 4 - 10 - 17.
-
- 30 **Completare la sequenza: - 134 - FFB - 441 - PBF - 314.**
A BPP.
B BPF.
C FBP.

**Griglia delle
risposte esatte**

Profilo *Capannori - Specialista Amministrativo Con*
Test *Test 4*
Versione *A*

1	<input type="text" value="A"/>	22	<input type="text" value="C"/>
2	<input type="text" value="C"/>	23	<input type="text" value="C"/>
3	<input type="text" value="B"/>	24	<input type="text" value="A"/>
4	<input type="text" value="B"/>	25	<input type="text" value="C"/>
5	<input type="text" value="B"/>	26	<input type="text" value="B"/>
6	<input type="text" value="B"/>	27	<input type="text" value="C"/>
7	<input type="text" value="B"/>	28	<input type="text" value="A"/>
8	<input type="text" value="C"/>	29	<input type="text" value="A"/>
9	<input type="text" value="C"/>	30	<input type="text" value="B"/>
10	<input type="text" value="B"/>		
11	<input type="text" value="C"/>		
12	<input type="text" value="A"/>		
13	<input type="text" value="A"/>		
14	<input type="text" value="A"/>		
15	<input type="text" value="C"/>		
16	<input type="text" value="B"/>		
17	<input type="text" value="B"/>		
18	<input type="text" value="B"/>		
19	<input type="text" value="B"/>		
20	<input type="text" value="C"/>		
21	<input type="text" value="A"/>		

Comune di Capannori

Test 4

Versione B

1

Indica in sinonimo di: Prassi

A
postulato

B
procedura

C
teoria

2

Indica in sinonimo di: Vituperio

A
rincremento

B
vilipeso

C
offesa

3

Indica in sinonimo di: Pedestre

A
rurale

B
mediocre

C
campestre

4

Indica in sinonimo di: Vessare

A
dominare

B
perseguitare

C
incutere

5

Indica in sinonimo di: Passibile

A
suscettibile

B
deteriorabile

C
superabile

6

	ritto	odio
	sodio	?
A potassio	B fritto	C retto

7

	tremare	scipito
	scapito	?
A sfavore	B tremolio	C tramare

8

	mutate	?
	arresto	temuta
A criminale	B serrato	C contesto

9

	topo	?
	covo	cono
A scopo	B tappo	C tomo

10

	?	arsura
	ardore	autore
A siccità	B altura	C coraggio

11
Completa la sequenza:
4 6 20 30 ? 150

A B C
60 100 125

12
Completa la sequenza:
21 ? 20 34 20 14

A B C
4 11 1

13
Completa la sequenza:
46 38 30 ?

A B C
22 21 29

14
Completa la sequenza:
144 ? 84 54

A B C
71 114 30

15
Completa la sequenza:
32 ? 37 41 46

A B C
33 34 32

16
Completa la sequenza:
? 13 17 21

A B C
9 12 15

17
Completa la sequenza:
8 ? 32 44

A B C
21 24 20

18
Completa la sequenza:
11 7 ? 21 99 63

A B C
18 33 50

19
Completa la sequenza:
70 67 61 ? 40

A B C
49 50 52

20
Completa la sequenza:
45 5 9 86 43 ?

A B C
2 25 18

- 21 **Se B = 2, I = 9, allora ? = ?**
A S = 15.
B S = 20.
C S = 17.
-
- 22 **Se C = 3, M = 11, allora ? = ?**
A V = 20.
B V = 22.
C V = 19.
-
- 23 **Se la lettera "A" corrisponde a 4, la lettera "C" corrisponde a 10 e la lettera "D" corrisponde a 13, a quale sequenza corrisponde la codifica: ECDAF?**
A 16 - 10 - 13 - 4 - 19.
B 10 - 13 - 4 - 16 - 19.
C 16 - 10 - 13 - 19 - 4.
-
- 24 **Se la lettera "A" corrisponde a 4, la lettera "B" corrisponde a 7 e la lettera "C" corrisponde a 10, a quale sequenza corrisponde la codifica: EBACD?**
A 10 - 7 - 4 - 16 - 13.
B 16 - 7 - 4 - 13 - 10.
C 16 - 7 - 4 - 10 - 13.
-
- 25 **Completare la sequenza: PRZ - 325 - ZZP - 553 - - 235.**
A RPP.
B PPZ.
C RPZ.
-
- 26 **Completare la sequenza: - 134 - FFB - 441 - PBF - 314.**
A BPP.
B BPF.
C FBP.
-
- 27 **Se la lettera "A" corrisponde a 5, la lettera "B" corrisponde a 8 e la lettera "C" corrisponde a 11, a quale sequenza corrisponde la codifica: EBACD ?**
A 17 - 8 - 5 - 11 - 14.
B 16 - 7 - 4 - 10 - 13.
C 13 - 7 - 4 - 10 - 17.
-
- 28 **Se D = 4, H = 8, allora ? = ?**
A U = 19.
B U = 22.
C U = 17.
-
- 29 **Si attribuiscono i seguenti codici di identificazione: G=7, T=5, S=8, A=6. Individuare la sequenza di lettere che corrisponde al numero più grande.**
A ATAGASGS.
B STAGASGS.
C STTGASGS.
-
- 30 **Trovare il numero mancante: 5432 - 3452 ; 2390 - 9320 ; 2658 - ...**
A 2685.
B 8526.
C 5628.

**Griglia delle
risposte esatte**

Profilo *Capannori - Specialista Amministrativo Con*
Test *Test 4*
Versione *B*

1	<input type="text" value="B"/>	22	<input type="text" value="A"/>
2	<input type="text" value="C"/>	23	<input type="text" value="A"/>
3	<input type="text" value="B"/>	24	<input type="text" value="C"/>
4	<input type="text" value="B"/>	25	<input type="text" value="C"/>
5	<input type="text" value="A"/>	26	<input type="text" value="B"/>
6	<input type="text" value="B"/>	27	<input type="text" value="A"/>
7	<input type="text" value="C"/>	28	<input type="text" value="A"/>
8	<input type="text" value="B"/>	29	<input type="text" value="B"/>
9	<input type="text" value="C"/>	30	<input type="text" value="C"/>
10	<input type="text" value="B"/>		
11	<input type="text" value="B"/>		
12	<input type="text" value="C"/>		
13	<input type="text" value="A"/>		
14	<input type="text" value="B"/>		
15	<input type="text" value="B"/>		
16	<input type="text" value="A"/>		
17	<input type="text" value="C"/>		
18	<input type="text" value="B"/>		
19	<input type="text" value="C"/>		
20	<input type="text" value="A"/>		
21	<input type="text" value="C"/>		