

5th Scholarship English test Paper 2

ITest

Q. 1. In the word 'BOMBARDING', which is the third letter to the right of A?

- [1] D [2] N  
[3] I [4] R

Q. 2. In the word COMMITTEE how many distinct letters are present?

- [1] 9 [2] 6  
[3] 8 [4] 7

Q. 3. If the word CATALYST is written in the reverse order, which letter will appear third from the right?

- [1] S [2] Y  
[3] A [4] T

Q. 4. In the series given below, how many times has it happens that 5 comes next to 3 but 7 has not come immediately before 3? (2004)

4 9 3 7 3 5 2 1 0 3 5 4 1 8 3 6 3 5 2

- [1] 2 [2] 3  
[3] 1 [4] 4

Q. 5. In the following number series how many times it happen that an even number comes next to an odd number?

23, 22, 17, 2, 11, 24, 4, 21, 20, 7, 13, 19, 1, 14, 6

- [1] 7 times [2] 5 times  
[3] 4 times [4] 3 times

Q. 6. In the following number series how many times sequence 11 has appeared?

101101100101101100101101101101100100101100100

- [1] 7 times [2] 9 times  
[3] 11 times [4] 8 times

Q. 7. Find the word that does not belong to the group.

- [1] ink [2] pen  
[3] pencil [4] chalk

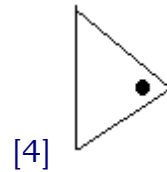
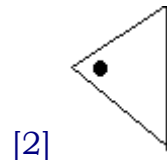
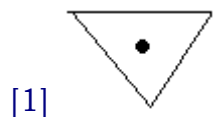
Q. 8. Find the word that does not belong to the group.

- [1] shirt [2] coat  
[3] turban [4] comb

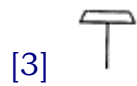
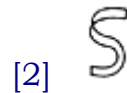
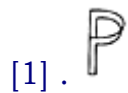
Q. 9. Find the word that does not belong to the group.

- [1] actor [2] singer  
[3] painter [4] doctor

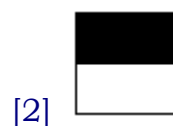
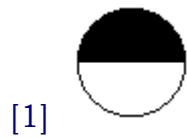
Q. 10. Find the figure that does not belong to the group.



Q. 11. Find the figure that does not belong to the group.



Q. 12. Find the figure that does not belong to the group.



Q. 13. Find the number that does not belong to the group.

[1] 38

[2] 44

[3] 48

[4] 60

Q. 14. Find the number that does not belong to the group.

[1] 152

[2] 323

[3] 412

[4] 620

Q. 15. Find the number that does not belong to the group.

[1] 123

[2] 135

[3] 261

[4] 361

Q. 16. 1016    1032    1048    ?

[1] 1064

[2] 1164

[3] 1072

[4] 1080

Q. 17. 24    30    36    42    ?

[1] 50

[2] 48

[3] 52

[4] 46

Q. 18. 7 10 13 16 ? (2004)

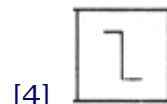
[1] 12

[2] 19

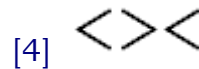
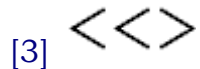
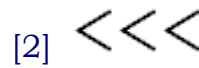
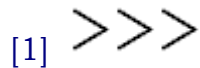
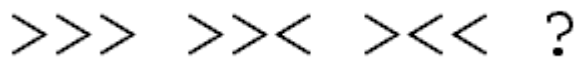
[3] 21

[4] 18

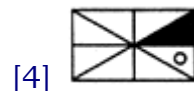
Q. 19. Find the missing figure in the series.



Q. 20. Find the missing figure in the series.



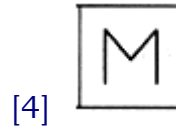
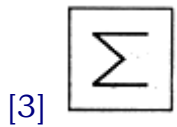
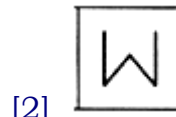
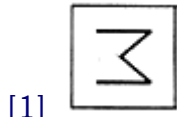
Q. 21. Find the missing figure in the series.



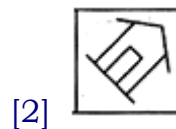
Q. 22. Find the correct alternative showing the mirror reflection of the question figure.



Q. 23. Find the correct alternative showing the mirror reflection of the question figure.



Q. 24. Find the correct alternative showing the mirror reflection of the question figure.



Q. 25. If basketball is called baseball, baseball is called cricket, cricket is called badminton and badminton is called as basketball, you will find Sachin Tendulkar playing .....

[1] basketball

[2] cricket

[3] baseball

[4] badminton

Q. 26. Dimple likes all types of fruits. Shabana likes all fruits except bananas. Mary only likes apples. Except for apples and guavas, Rekha likes all the fruits. Which of the girls like bananas? (2003)

[1] Dimple and Rekha

[2] Dimple and Mary

[3] Dimple and Shabana

[4] Rekha and Shabana

Q. 27. Sunil goes to the temple every day. Anil goes everyday except Monday and Thursday. Kishor goes to temple on Tuesday and Friday. Gajanan goes to temple on Friday. On Tuesday how many of them will go to the temple?

[1] 1

[2] 2

[3] 3

[4] 4

Q. 28.

writer : book :: singer : ?

[1] song

[2] music

[3] cassette

[4] contract

Q. 29.

bird : nest :: lion : ?

[1] house

[2] cage

[3] jungle

[4] cave

Q. 30.

cricket : ball :: badminton : ?

[1] racket

[2] game

[3] shuttle

[4] court

Q. 31.

47 : 94 :: 27 : ?

[1] 44

[2] 48

[3] 52

[4] 54

Q. 32.

15 : 22 :: 47 : ?

[1] 52

[2] 56

[3] 50

[4] 54

Q. 33.

73 : 4 :: 96 : ?

[1] 8

[2] 3

[3] 15

[4] 12


Q. 34. First two figures hold some relationship. The third and fourth figures bear the same relationship. One of the figures is missing. Find the missing figure from the given alternatives.



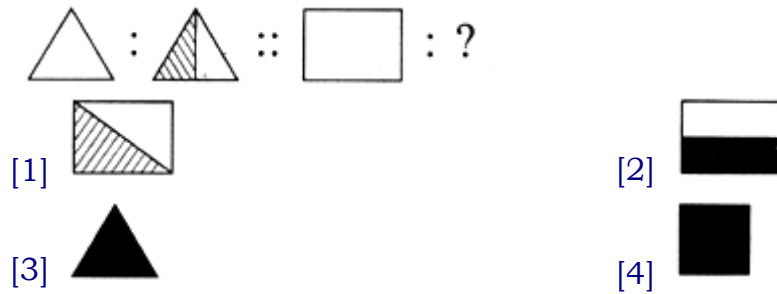
[1] 

[2] 

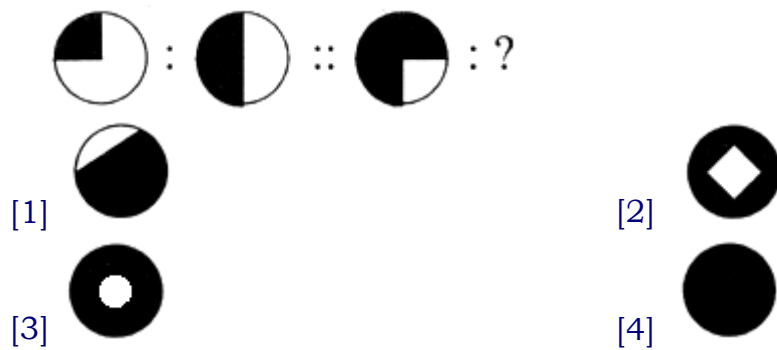
[3] 

[4] 

Q. 35. First two figures hold some relationship. The third and fourth figures bear the same relationship. One of the figures is missing. Find the missing figure from the given alternatives.



Q. 36. First two figures hold some relationship. The third and fourth figures bear the same relationship. One of the figures is missing. Find the missing figure from the given alternatives.



Q. 37. In a row of trees, a mango tree is 5th from the left and 17th from the right. What will be the rank of the middlemost tree in this row ? (2004)

- [1] 11
- [2] 13
- [3] 21
- [4] 9

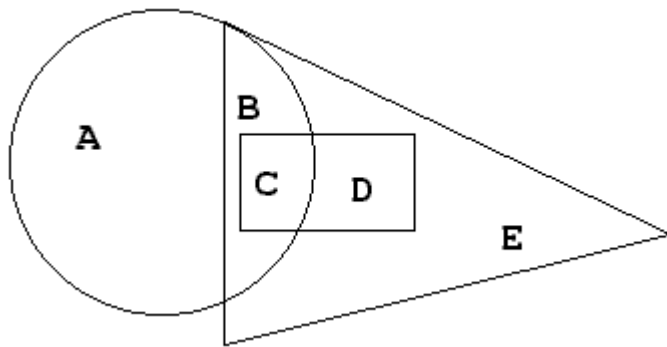
Q. 38. Seema is standing to the right of Meena in the row. Seema is eleventh girl in the row from left and Meena is standing at the middlemost position. How many girls are there in the row if the row consists of only girls?

- [1] 21
- [2] 20
- [3] 18
- [4] 19

Q. 39. Radha studies Language, Science, Mathematics and Social Science as follows : She studies Mathematics on alternate days. On the other days she studies Language, Science and Social Studies in that order. If this Tuesday she studied Language, which subject will she be studying next Tuesday? (2004)

- [1] Mathematics
- [2] Language
- [3] Science
- [4] Social Science

Q. 40.



Which letter shows things that are in Triangle and Rectangle but not in Circle?

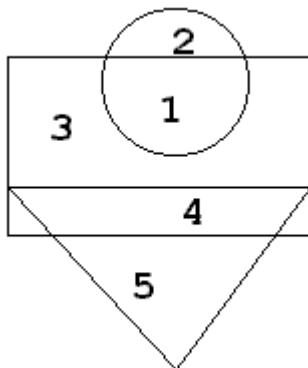
[1] A

[2] C

[3] B

[4] D

Q. 41.



In the given Venn diagram :

The Rectangle indicates : Professors

The Circle indicates : Authors

The Triangle indicates : Ph.D. Guides

How many Professors are Ph.D. Guides?

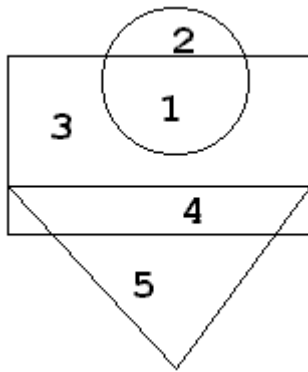
[1] 2

[2] 4

[3] 5

[4] 3

Q. 42.



In the given Venn diagram :  
The Rectangle indicates : Professors  
The Circle indicates : Authors  
The Triangle indicates : Ph.D. Guides  
How many Authors are not Professors?

- [1] 1
- [2] 3
- [3] 5
- [4] 2

Q. 43. mango, guava, orange, .....

- [1] chandan
- [2] teak
- [3] oak
- [4] apple

Q. 44. 24, 45, 63, .....

- [1] 36
- [2] 13
- [3] 25
- [4] 49

Q. 45. In in a code language,  
 $0 = a$ ,  $1 = b$ , .....,  $9 = j$ ,  $10 = ba$ , ....., then  
 $e + f = ?$

- [1] j
- [2] ba
- [3] bb
- [4] i

Q. 46. In a certain code language,  
MAN is written as KLO  
SUN is written as PLX  
GAS is written as KXT  
Which word is written as 'OPT' in that code?

- [1] MAS
- [2] GUN
- [3] MAG
- [4] MUG



Q. 47. Given below are symbols and their digits in code. The digits are not in the order of the symbols. Study the symbols and answer the question.

$$\text{⊙} \text{⊠} \text{⊕} = 486$$

$$\text{⊙} \text{⊙} \text{⊠} = 615$$

$$\text{⊠} \text{⊕} \text{▽} = 543$$

$$\text{▽} + \text{⊙} \times \text{⊠} = ?$$

[1] 11

[2] 32

[3] 23

[4] 16

Q. 48. You are playing a cricket match and the umpire has given you out. You don't agree with him. What will you do?

[1] I'll protest against the decision on the ground.

[2] I'll return from the ground without making any argument.

[3] I'll throw my bat on the ground.

[4] I'll tell my friend at the non-striker end to leave the ground with me in protest of the wrong decision.

Q. 49. If you see a piece of paper in the school corridor, what will you do?

[1] I'll pick the paper and drop it in the dust-bin.

[2] I'll walk without noticing it.

[3] I'll scold the person who dropped it in my mind.

[4] I'll become angry with my school for being a dirty place.

Q. 50. Many guests have come to Sachin's house for the lunch. What Sachin should do?

[1] Sachin should play out of his house.

[2] Sachin should entertain the guests.

[3] Sachin should help her mother in the kitchen.

[4] Sachin should do his study in his room.

## मराठी

प्र ५१. पुढील उतारा वाचून दिलेल्या प्रश्नांच्या उत्तरासाठी चार पर्याय दिलेले आहेत. त्यातील एक योग्य पर्याय चौकटीत लिहा.

सरस्वतीचा वर्ण चंद्रासारखा गौर आहे. तिच्या हातात अक्षमाला, वीणा, अंकुश आणि पुस्तक शोभून दिसते. तिला विविध नावांनी संबोधले जाते. महाविद्या, महावाणी, भारती, वाक्, सरस्वती, आर्या ब्राह्मी, कामधेनू, वेदगर्भा आणि धीश्वरी (बुद्धिदेवता) अशी तिची नावे आहेत. ही वाणी विद्येची अधिष्ठात्री देवता आहे. ऋग्वेदात सरस्वतीचे नाव वाग्देवी आहे, असे सांगितले आहे.

सरस्वतीची स्थाने तीन—स्वर्ग, पृथ्वी आणि अंतरिक्ष! स्वर्गातील तिचे नाव भारती, पृथ्वीवरील इला आणि अंतरिक्ष वाग्देवीचे नाव सरस्वती आहे. देवी सरस्वती संशयाचे निवारण करणारी आणि बोधस्वरूपिणी आहे. तिच्या उपासनेने सर्व प्रकारच्या सिध्दी प्राप्त होतात. ती संगीत शास्त्राची पण अधिष्ठात्री देवता आहे. ताल, स्वर, राग, लय यांची निर्माती आहे. सप्तस्वरांच्या द्वारा तिचे स्मरण केले जात असल्याने तिला 'स्वरात्मिका' म्हणतात. सात स्वरांचे ती ज्ञान देत असल्यानेच तिला सरस्वती म्हणतात.

वरील उताऱ्यात सरस्वतीच्या किती नावांचा उल्लेख केला आहे?

[1] १२

[2] १३

[3] १४

[4] १५

प्र ५२. आपण सरस्वतीची उपासना करावी, कारण —

[1] आपण दरवर्षी पास होतो

[2] आपणांस सर्व सिध्दी प्राप्त होतात

[3] तिच्यामुळे आपणांस अंतरिक्षात जाता येते

[4] ती पृथ्वी, स्वर्ग व अंतरिक्षात राहते

प्र ५३. खालील कविता अभ्यासा व योग्य उत्तराचा पर्याय चौकटीत लिहा.

पावसाच्या धारा । येती झरझरा ॥  
झाकळले नभ । सोसाट्याचा वारा ॥१॥  
रस्त्याने ओहळ । जाती खळखळ ॥  
जागजागी खाचांमध्ये । तुडुंबले जळ ॥२॥  
झोंबे अंगा वारा । काया भरभरे ॥  
घरट्यात घुसुनिया । बसली पाखरे ॥३॥  
पावसाच्या धारा । डोईवरी मारा ॥  
झाडाच्या तळी गुरे । शोधती निवारा ॥४॥  
नदीलाही पूर । लोटला अपार ॥  
फोफावत धावे जणू । नागीणच थोर ॥५॥

कवितेतील वर्णन कशाचे आहे?

[1] मुसळधार पावसाचे

[2] सायंकाळच्या देखाव्याचे

[3] देवाजीचे

[4] सोनेरी जगाचे

प्र ५४. पाखरे घरट्यात घुसून बसली होती कारण .....

[1] ती घाबरली होती

[2] रात्र झाली होती

[3] त्यांना थंडी वाजत होती

[4] पावसात भिजणे त्यांना आवडत नव्हते

प्र ५५. पुढील संवाद वाचून त्याखाली दिलेल्या प्रश्नांच्या योग्य उत्तरांचे क्रमांक चौकटीत लिहा.

“काय गं? इथे कोणी माणसे आली होती का? इथं मला माणसांचा वास येतो.” डाकिणीने विचारले. राज्यकन्या म्हणाली, “नाही इथे माणसं येणार कुठून? तुझ्याकडे या पंधरा चौरस मैलात कुणी माणूस जिवंतच राहिलेला नाही. माझ्याच शरीरातून वास येत असेल. मला खायचं असेल तर खाऊन टाक.”

डाकीण भेसूरणे हसली, “जाऊ दे. मला भूक लागली आहे. आपण दोघीजणी जेवू या. तुझ्यासाठी खास पक्वान्ने आणली आहेत. जिलब्या, कचोऱ्या, समोसे, बटाटेवडे, दहीवडे, डोसे.” राजकन्या म्हणाली, “मला भूक नाही. मी काही खाणार नाही. रोज मला एकटीला सोडून जातेस. एखाद्याने तुलाचं मारलं तर मी काय करू?” असं म्हणून ती हुंदके देत रडू लागली.

हा संवाद किती जणांमध्ये झाला आहे?

[1] दोन

[2] तीन

[3] चार

[4] सहा

प्र ५६. भेसूरणे कोण हसली?

[1] चेटकीण

[2] डाकीण

[3] राक्षशीण

[4] वैरीण

प्र ५७. समानार्थी शब्द ओळखा.

श्रीफळ

[1] फणस

[2] झाड

[3] नारळ

[4] यांपैकी नाही

प्र ५८. उलट अर्थाचा शब्द लिहा.

आज्ञा

[1] अधिकार

[2] विनंती

[3] हुकूम

[4] हक्क

प्र 59. गाळलेल्या जागी शब्द समूहासाठीचा योग्य शब्द पर्यायातून निवडा.

सोन्याचे सुंदर अलंकार बनविणाऱ्याला..... म्हणतात.

[1] सोनार.

[2] लोहार.

[3] कुंभार.

[4] सुतार.

प्र 60. ध्वनी दर्शक शब्दांची चुकीची जोडी कोणती?

[1] बेडूक – डरावणे

[2] म्हैस – रेकणे.

[3] मोर – कलकलाट.

[4] कुत्रा – भुंकणे.

प्र 61. जाळी कशाची?

[1] करवंदाची

[2] कोळयाची

[3] किड्यांची

[4] चोरांची

प्र 62. प्राणी /पक्षी व त्यांचा निवारा यातील चुकीची जोडी निवडा.

[1] कोंबडी – खुराडे.

[2] मुंगी – बिळ

[3] घुबड – ढोली.

[4] सिंह – गुहा.

प्र 63. हातखंडा असणे.

[1] हातात हात घालणे

[2] अखंड हात असणे

[3] एखाद्या बाबतीत तरबेज असणे

[4] हार मानणे

प्र 64. खालील म्हणींचा अर्थ दर्शविणारा शब्दसमूह निवडून त्याचा क्रमांक चौकटीत लिहा.

खाईन तर तुपाशी नाहीतर उपाशी.

[1] सर्व खाईन ते तुपाबरोबर खाईन

[2] उपाशी राहून फक्त तूप खाणे

[3] विलासी जीवन व कंगाल जीवन यापैकी एकाचीच निवड करते

[4] फक्त तुपाबरोबर खाण्याचा निश्चय करणे.

प्र 65. आपली वाणी नेहमी गोड असावी. यातील वाणी या शब्दाचा अर्थ लिहा.

[1] व्यापारी

[2] तेलचे दुकान

[3] बोलणे

[4] मातृभाषा

प्र ६६. जोडशब्द लिहा.

दूध

- |           |            |
|-----------|------------|
| [1] शुभ्र | [2] पांढरे |
| [3] दुभते | [4] अमृत   |

प्र ६७. खालील शब्दाचे दुसरे अक्षर ओळखा. (हु, ज, ब, न)

- |        |       |
|--------|-------|
| [1] हु | [2] ज |
| [3] ब  | [4] न |

प्र 68. पुढील वाक्यातील क्रियापद ओळखा.

मीरा ताजी-ताजी भाजी आणते.

- |           |                |
|-----------|----------------|
| [1] आणते. | [2] मीरा.      |
| [3] भाजी. | [4] ताजी-ताजी. |

प्र ६९. क्रियापद ओळखा.

सशाच्या अंगावर पान पडले.

- |         |          |
|---------|----------|
| [1] पान | [2] अंग  |
| [3] ससा | [4] पडले |

प्र ७०. नपुसकलिंगी शब्द ओळखा.

- |           |           |
|-----------|-----------|
| [1] बादली | [2] चेंडू |
| [3] फळ    | [4] नळ    |

प्र ७१. एकवचनी शब्द ओळखा.

- |          |           |
|----------|-----------|
| [1] मासे | [2] दाणे  |
| [3] ताटे | [4] विमान |

प्र ७२. खालील वाक्यात कोणते अवतरणचिन्ह द्यायचे राहिले आहे?

तुझी कोणती कामे राहिली आहेत

- |                |                 |
|----------------|-----------------|
| [1] पूर्णविराम | [2] प्रश्नचिन्ह |
| [3] अर्धविराम  | [4] उद्गारवाचक  |

प्र ७३. शुद्ध शब्द ओळखून त्याचा क्रमांक चौकटीत लिहा.

[1] गूळ

[2] मूळ

[3] दुध

[4] डूल

प्र 74 योग्य पर्यायाचा क्रमांक चौकटीत लिहा :

‘राम गणेश गडकरी’ यांचे कवितेसाठी टोपणनाव कोणते? (1997)

[1] कुसुमाग्रज

[2] बालकवी

[3] केशवकुमार

[4] गोविंदाग्रज.

प्र 75. ‘नाच रे मोरा’ हया कवितेचे कवी कोण आहेत?

[1] वि. वा. शिरवाडकर

[2] ग. दि. माडगूळकर

[3] ग. ह. पाटील

[4] वसंत बापट

1 0 0 0 0

2 0 0 0 0

3 0 0 0 0

4 0 0 0 0

5 0 0 0 0

6 0 0 0 0

7 0 0 0 0

8 0 0 0 0

9 0 0 0 0

10 0 0 0 0

11 0 0 0 0

12 0 0 0 0

13 0 0 0 0

14 0 0 0 0

15 0 0 0 0

16 0 0 0 0

17 0 0 0 0

33 0 0 0 0

34 0 0 0 0

35 0 0 0 0

36 0 0 0 0

37 0 0 0 0

38 0 0 0 0

39 0 0 0 0

40 0 0 0 0

41 0 0 0 0

42 0 0 0 0

43 0 0 0 0

44 0 0 0 0

45 0 0 0 0

46 0 0 0 0

47 0 0 0 0

48 0 0 0 0

49 0 0 0 0

65 0 0 0 0

66 0 0 0 0

67 0 0 0 0

68 0 0 0 0

69 0 0 0 0

70 0 0 0 0

71 0 0 0 0

72 0 0 0 0

73 0 0 0 0

74 0 0 0 0

75 0 0 0 0

