Assistant Loco Pilot सहायक लोको पायलट

How can this test help you?

- They will help you to show where your strengths lie.
- They have been chosen because the skills they involve are useful in the job.
- The tests are carefully designed so that they are fair to all applicants.
- Taking tests and being suitable will help you in adjusting on the job.

यह परीक्षण आपके लिए किस तरह सहायक है ?

- आपको पता चलता है कि आपकी क्षमताऐं क्या हैं।
- परीक्षण हल करने में जिस कौशल की जरूरत होती है वह आपके जॉब में भी उपयोगी है।
- इनका निर्माण बहुत ही सावधानी से किया जाता है ताकि वे सभी उम्मीदवारों के लिए निष्पक्ष हों।
- इन परीक्षणों पर सफलता जॉब के साथ आपके सामंजस्य सुनिश्चित करती है।

How can this test help us?

- We get the right sort of people to do a particular job.
- Tests give us unbiased assessment of your strengths and limitations.
- People who do well on the test usually do well in the job itself.

यह परीक्षण हमारे लिए किस तरह लाभदायक हैं?

- एक विशेष जॉब के लिए हमें सही तरह के लोग मिलते हैं।
- परीक्षणों से हमें आपकी शक्तियों एवं कमजोरियों का निष्पक्ष मूल्यांकन मिलता है।
- जो लोग परीक्षणों में अच्छा करते हैं, वे सामान्यतया जॉब में भी सफल रहते हैं।

What sort of Aptitude tests will you have to take?

The aptitude tests have been designed for selection of appropriate candidates for various jobs in critical safety categories. You will be given the test battery, consisting of five-six tests, prescribed for the job you have applied for. Generally the tests are administered in groups of 35-150 candidates. Candidates are required to answer the questions given in the test booklets and mark the correct responses on OMR Answer Sheets.

आपको किस प्रकार के परीक्षण देने होंगे?

संरक्षा कोटि के महत्वपूर्ण पदों हेतु उपयुक्त कर्मचारियों के चयन के लिए अभिवृति परीक्षणों का प्रयोग किया जाता है। आपने जिस पद के लिए आवेदन किया है उसके लिए निर्धारित परीक्षण-माला आपको दी जाएगी,जिसमें पांच-छह परीक्षण होंगे। सामान्यत: ये परीक्षण 35-150 अभ्यर्थियों के समूह में किए जाते हैं। अभ्यर्थियों को परीक्षण पुस्तिका में दिए प्रश्नों का सही उत्तर ओ. एम. आर. उत्तर पत्र पर देना होता है।

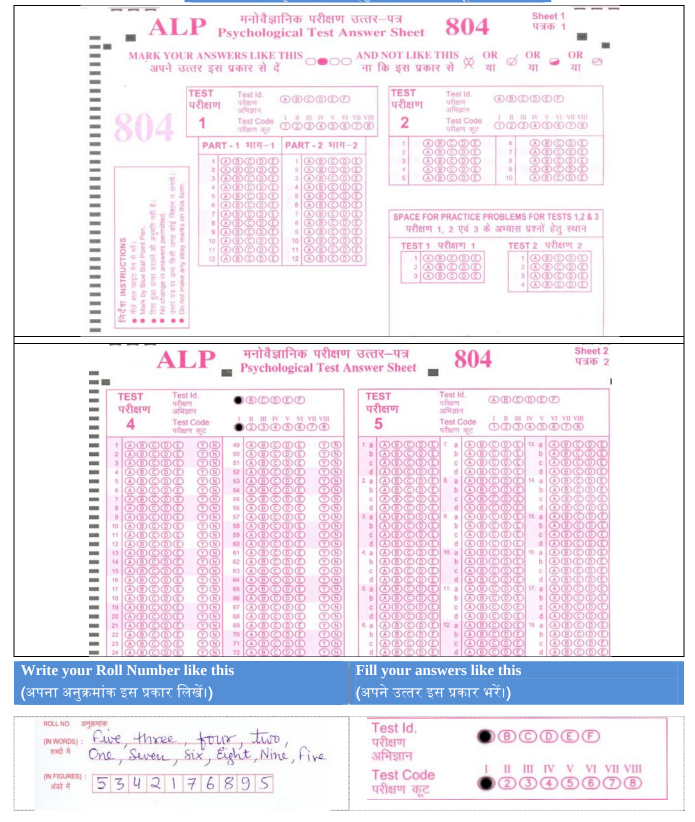
How to record your answers?

Most paper-pencil tests require you to record your answers on a separate answer sheet so that they can be scored quickly. A sample of the answer sheet used by Indian Railways may be seen here. The answers are marked on the answer sheet by fully darkening the circles which go with your answers. Use a *blue ball point pen*. Remember you are not permitted to change your answer. For each answer, if more than one circle is shaded, it will not be evaluated. Do not make any stray mark on the sheet.

आपको उत्तर कैसे दर्ज करने हैं?

अधिकांश पेपर-पेन्सिल परीक्षण के उत्तर एक अलग उत्तरपत्र पर दर्ज किए जाते हैं ताकि उनका मूल्यांकन शीघ्रता से किया जा सके। भारतीय रेल द्वारा प्रयोग किए जाने वाले उत्तर पत्र का नमूना यहां देखा जा सकता है। उत्तर पत्र पर उत्तर प्रदर्शित करने के लिए सम्बंधित गोले को पूरी तरह भरना होता है। नीले बाल प्वाइंट पेन का प्रयोग करें। याद रखें कि दिए गए उत्तर को बदलने की अनुमति नहीं है। प्रत्येक उत्तर के लिए अगर एक से अधिक गोले भरे जाते हैं तो उस उत्तर का मूल्यांकन नहीं होगा। उत्तर पत्र पर किसी प्रकारका अतिरिक्त चिन्ह न लगाएें।

Sample answer sheet for Aptitude Test अभिवृत्ति परीक्षण हेत् उत्तर पत्र का नम्ना



Please Note:

- Your OMR Answer Sheet has spaces for writing your Roll Number, Answers to Practice Problems, Test ID and Test Code for each test and Answers to the main test.
- There is separate space for answering each test of the test battery. Space for practice tests has also been given separately. Be careful in marking your answers at correct place only.
- Remember only one circle is to be darkened for each answer.
- Do not make any stray marks on your Answer Sheet or Test booklets.
- Do not fold your Answer Sheet.

कृपया ध्यान दें:

- आपके ओ.एम.आर. उत्तर पत्र पर आपका अनुक्रमांक, अभ्यास प्रश्नों के उत्तर, परीक्षण अभिज्ञान एवं कूट संख्या तथा मुख्य परीक्षण के उत्तर देने का स्थान दिया गया है।
- परीक्षण-माला के प्रत्येक परीक्षण का उत्तर देने के लिए स्थान नियत है। प्रैक्टिस परीक्षण के लिए भी अलग स्थान दिया गया है। अपने उत्तर सही स्थान पर और सावधानीपूर्वक चिन्हित करें।
- याद रखें कि प्रत्येक उत्तरके लिए मात्र एक ही गोला भरना है।
- उत्तर पत्र अथवा प्रश्न प्स्तिका पर कहीं भी अतिरिक्त चिन्ह न लगाऐं।
- अपने उत्तर पत्र को न मोडें।

Composition of Assistant Loco Pilot's Test Battery (सहायक लोको पायलट की परीक्षण-माला में निम्नलिखित परीक्षण हैं)

- 1. Memory Test (स्मृति परीक्षण)
- 2. Following Directions Test (निर्देश समझने की योग्यता का परीक्षण)
- 3. Depth Perception Test (दूरी प्रत्यक्षीकरण परीक्षण)
- 4. Concentration Test (एकाग्रता परीक्षण)
- 5. Perceptual Speed Test (प्रत्यक्षीकरण गति परीक्षण)

Note:

- 1. The tests shown here are only indicative. These may change at any time without prior notice.
- 2. Each test has separate **Time Limit**, which will be advised to you during test sessions. You have to solve as many test items as fast correctly and mark your answers within the prescribed time.

टिप्पणी:

- 1. यहां दिए गए परीक्षण मार्गदर्शन के लिए हैं। बिना किसी पूर्व सूचना के ये परीक्षण किसी भी समय बदले जा सकते हैं।
- 2. प्रत्येक परीक्षण के लिए अलग-अलग समय सीमा निर्धारित है, जो आपको परीक्षण-सत्र के दौरान सूचित की जायेगी। दिए गये परीक्षण को निर्धारित समय सीमा के भीतर यथासंभव एवं यथाशीघ्र सही-सही हल करना है तथा ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका पर उत्तर चिन्हित करना है।

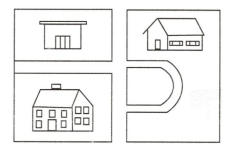
Sample Tests – परीक्षणों के नमूने

1a. Test for measuring Memory – स्मृति मापन हेतु परीक्षण

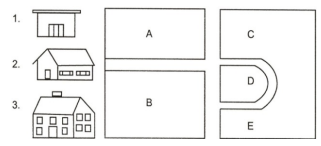
In this test you will be given a map to study and memorize buildings and other structures on it for some time, and then you will be asked to indicate the location of these buildings on a test page. Study the following example for some time.

इस परीक्षण में आपको एक नक्शा दिया जायेगा जिस पर अंकित इमारतों और अन्य आकृतियों को आपको कुछ समय तक देखकर याद करना होगा। इसके बाद आपको परीक्षण पृष्ठ पर इन इमारतों एवं आकृतियों की स्थिति एंगित करने कि कहा जायेगा। नीचे दिए गये उदाहरण को कुछ समय तक अध्ययन करें।

Study the Map (नक्शे को देखें)



Look at the numbered houses below and find out the letter that corresponds with where each house was located on the study map. नीचे दिए गये मकानों का नंबर देखें तथा उस अक्षर को ज्ञात करें जो नक्शे में मकान की स्थिति को दर्शाता है।

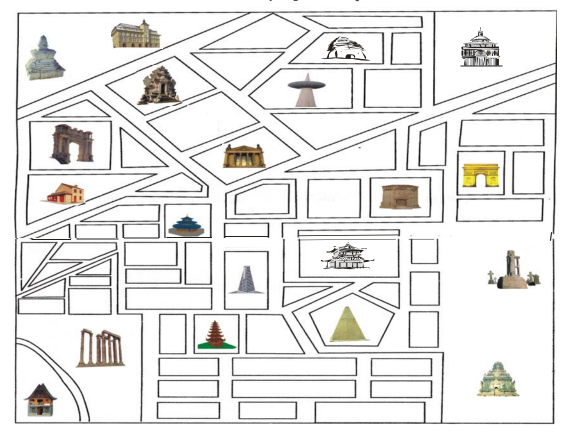


Your correct answers in the above example shall be A, C and B.

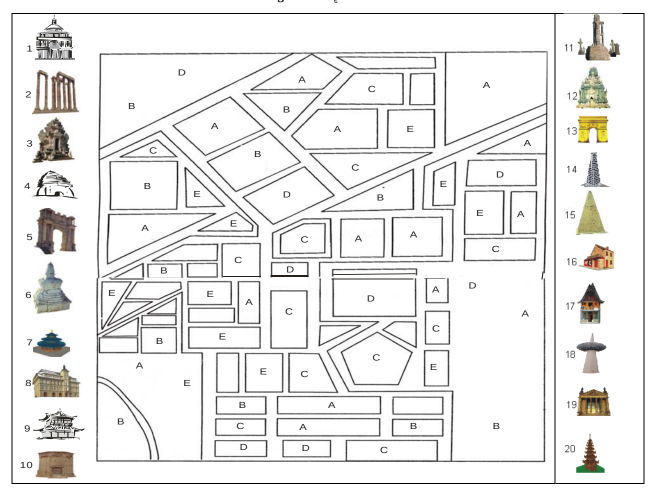
उपरोक्त उदाहरण में आपका सही उत्तर क्रमश: A, C तथा B होगा ।

Practice problems – अभ्यास समस्याऐं :

Study Page/ अध्ययन पृष्ठ



Test Page/परीक्षण पृष्ठ



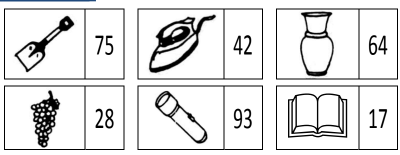
The answers for sample practice problems are A, E, A, C, B, B, C, D, D, A, A, B, E, C, C, A, B, A, D and E respectively. नमूने में दिये गए अभ्यास समस्याओं का उत्तर क्रमश: A, E, A, C, B, B, C, D, D, A, A, B, E, C, C, A, B, A, D और E है।

1b. Test for measuring Memory – स्मृति मापन हेतु परीक्षण

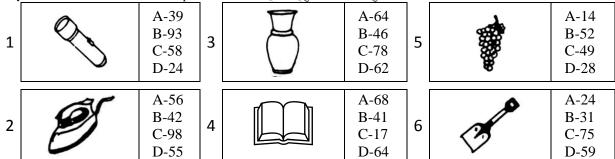
In this test you will be asked to memorize Picture-Number combinations. After some time you will be asked to go to the test page, which shows the pictures in a different order. You have to indicate the numbers that go with them. You may pick your answers out of the four options given for each picture.

इस परीक्षण में आपको चित्र-अंक युग्मों (जोड़े) को याद करना है। कुछ समय बाद आपको परीक्षण पृष्ठ पर जाने के लिए कहा जाएगा जिस पर स्मृति पृष्ठ के चित्र भिन्न क्रम में दिये गये होंगे। आपको उन चित्रों से संबंधित अंक चिन्हित करने होंगे तथा प्रत्येक चित्र के लिए दिये गये चार विकल्प में से एक उत्तर जो सही होगा उसे बताना होगा।

Example/ उदाहरण



Find your answers for the above examples. उपरोक्त उदाहरणों हेतु अपना उत्तर चुनें.



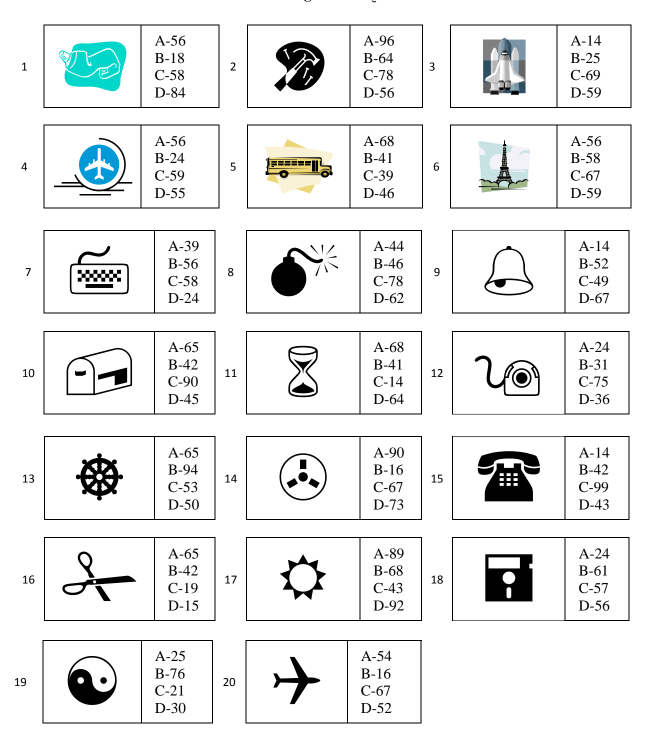
You will note that the correct options for examples 1 to 6 will be B, B, A, C, D, and C. आप पाऐंगे कि उदाहरण 1 से 6 के लिए सही विकल्प B, B, A, C, D, एवं C है।

Practice problems - अभ्यास समस्याऐं :

Study Page/अध्ययन पृष्ठ

	58		39		96
	69		24		18
	67	× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	56		90
6 %	44		36		14
	16		65	+	52
	43	•	21	3	19
	61	\Rightarrow	89		

Test Page/परीक्षण पृष्ठ



The answers for practice problems are B, A, C, B, C, B, B, A, D, C, C, D, A, B, D, C, A, B, C and D respectively. अभ्यास समस्याओं का उत्तर क्रमश: B, A, C, B, C, B, B, A, D, C, C, D, A, B, D, C, A, B, C और D है।

2. Test for measuring Ability to Follow Directions (निर्देश समझने की योग्यता का परीक्षण)

In this test you will be given a pattern of letters to look at and will be asked questions about how certain directions will change in that pattern. The answer to each question will be one of the letters in the pattern. You are to decide which letter shows the correct answer.

इस परीक्षण में आपको अक्षरों के एक समूह का पैटर्न देखने को दिया जाएगा और पैटर्न में परिवर्तन पर आधारित प्रश्न पूछे जाऐंगे। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर पैटर्न के अक्षरों में से एक अक्षर होगा। आपको यह तय करना है कि कौन सा अक्षर सही उत्तर है।

Example/उदाहरण

	कॉलम Column							
	1	2	3	4	5			
पंक्ति Row 1	A	В	C	D	E			
पंक्ति Row 2	E	A	В	C	D			
पंक्ति Row 3	D	E	A	В	C			
पंक्ति Row 4	C	D	E	A	В			
पंक्ति Row 5	В	C	D	E	A			

Q. No.1. Which is the only letter that appears directly above 'A'?

प्रश्न 1. ऐसा कौन सा एकमात्र अक्षर है जो 'A' के ठीक ऊपर आता है?

You will note that answer to this question is 'B'.

आप पाऐंगे कि इसका उत्तर 'B' है.

Practice problems - अभ्यास समस्याऐं:

			कॉलम Column						
		1	2	3	4	5			
पंक्ति	Row 1	A	В	C	D	E			
पंक्ति	Row 2	E	A	В	C	D			
पंक्ति	Row 3	D	E	A	В	C			
पंक्ति	Row 4	C	D	E	A	В			
पंक्ति	Row 5	В	C	D	E	A			

1. Which alphabet appears to the right of C in Row II? कौन सा ऐसा अक्षर है जो पंक्ति II के C के दाईं ओर आता है?

- 2. If Row I and III are written in reverse order then which alphabet will come below C in Row II? यदि पंक्ति I और III उलट कर लिखे जायें तो पंक्ति II के C के नीचे कौन सा अक्षर आऐगा?
- 3. If ever, D appears to the right of C in Row IV then answer is the last alphabet of Row IV. If not, answer is the middle alphabet of Row III.
 - यदि पंक्ति IV में D दाईं ओर आता तो पंक्ति IV का अंतिम अक्षर उत्तर होगा. यदि नहीं तो पंक्ति III के बीच का अक्षर होगा.
- 4. Which alphabet will appear to the left of alphabet above C in Row II? पंक्ति II में C के ऊपर वाले अक्षर के बाईं ओर कौन सा अक्षर होगा?
- Which alphabet is above E of Row V?
 पंक्ति V में ऐसा कौन सा अक्षर है जो E के ऊपर है?
- 6. The answer to this question will be the alphabet that appears between B and E after reversing Row IV. इस प्रश्न का उत्तर वह अक्षर होगा जो पंक्ति IV को उलटने के बाद B और E के बीच आया हो.
- 7. If all alphabets of Column II are reversed, which alphabet will come between E and B of Row II? यदि कॉलम II के सभी अक्षर उलट दिये जायें तो पंक्ति II में E एवं B के बीच का अक्षर क्या होगा?
- 8. If Row I and II are reversed which alphabet will come between C and A in Column III? यदि पंक्ति । एवं ॥ को उलट दिया जाये तो कॉलम ॥। में С एवं A के बीच कौन सा अक्षर आयेगा ?
- 9. On moving from left to right in the first Row up to Column III and then downwards to Row III, which alphabet appears only once?
 - पहली पंक्ति में बाएं से दाएं कॉलम III तक, फिर नीचे पंक्ति III तक जाने पर वह कौन सा अक्षर है जो केवल एकबार आता है?
- $10. \ \, \text{Starting from upper left hand corner and going up to Column V and then coming downwards up to Row V which alphabet appears only once?}$
 - ऊपर बाएं कोने से आरम्भ करते हुए कॉलम V की ओर जाने और फिर नीचे की ओर पंक्ति V तक आने पर ऐसा कौन सा अक्षर है जो केवल एक बार आता है?
- 11. If all the alphabets of Column V are reversed which alphabet will appear to the left of A? यदि कॉलम V के सभी अक्षर उलटा लिखा जाए तो A के बाईं ओर कौन सा अक्षर आयेगा?
- 12. If ever D appears immediately to the right of B in Row V answer is the second alphabet of Row I. If not, answer is the last alphabet of Row II.
 - यदि पंक्ति V में D कभी भी B के ठीक दाईं ओर आता है तो पंक्ति I का दूसरा अक्षर उत्तर होगा. यदि नहीं तो पंक्ति II का अंतिम अक्षर उत्तर होगा.
- 13. On moving from right to left in Row III upto Column II, which alphabet appears below E? पंक्ति III में दाएं से बाएं कॉलम II तक चलने पर वह कौन सा अक्षर है जो E के नीचे आता है?
- 14. Start from upper right hand corner and go towards left in such a manner as to reach the starting point. Which alphabet comes between second D and second B?

 ऊपर के दाहिने कोने से आरम्भ करते हुए बाईं ओर इस प्रकार चिलये कि आप फिर उसी स्थान पर लौट आऐं जहां से आपने आरम्भ किया था. दूसरे D और दूसरे B के बीच कौन सा अक्षर आता है?
- 15. The answer to this question is the alphabet that comes after first three alphabets of Row IV. इस प्रश्न का उत्तर वह अक्षर होगा जो पंक्ति IV के पहले तीन अक्षर के बाद आता है.
- 16. Which alphabet appears just above the alphabet to the left of fifth alphabet of Column V? कौन सा ऐसा अक्षर है जो कॉलम V के पांचवे अक्षर के बाई ओर वाले अक्षर के ठीक ऊपर आता है?
- 17. If Row II is written backwards, which alphabet will come above C in Row III? यदि पंक्ति II को उल्टा कर लिखा जाए तो पंक्ति III में C के ऊपर कौन सा अक्षर आयेगा?
- 18. Which is the first alphabet towards the left side of the alphabet just above the alphabet between D and A of row IV?
 - पंक्ति IV में D और A के बीच के अक्षर के ठीक ऊपर वाले अक्षर की बाईं ओर पहला अक्षरकौन सा है ?
- 19. If Row III is reversed, which alphabet will appear below C? यदि पंक्ति III को उलट दिया जाए तो C के नीचे कौन सा अक्षर आएगा?
- 20. Which alphabet appears towards the right of the alphabet just above the alphabet between B and D of Row V ? पंक्ति V में B और D के बीच वाले अक्षर के ठीक ऊपर वाले अक्षर के दाहिनी ओर कौन सा अक्षर आता है?

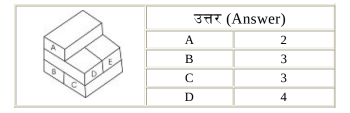
The answers for practice problems 1 to 20 are B, E, B, C, A, A, D, B, C, E, D, D, D, C, A, A, E, E, C and E respectively. अभ्यास समस्याओं का उत्तर क्रमशः B, E, B, C, A, A, D, B, C, E, D, D, D, C, A, A, E, E, C और E है.

3. Test for measuring Depth Perception - दूरी प्रत्यक्षीकरण मापन परीक्षण

In this test you will see a pile of bricks with some bricks labelled A, B, C, etc. Your task is to count the number of bricks that are touching bricks of the pile that has a letter on it. All bricks are of same size and shape.

इस परीक्षण में आप ईंटों का एक ढेर देखेंगे जिसमें कुछ ईंटों पर A, B, C आदि लिखा होग. आपको उन ईंटों की गणना करनी है जो ढेर में उन ईंटों को छू रही हैं जिनपर कोई अक्षर लिखा हुआ है. सभी ईंटें समान आकार एवं माप के हैं.

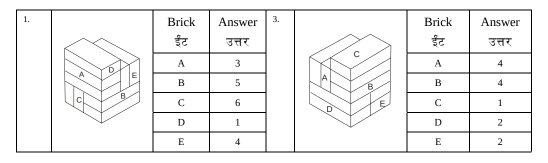
Example/ उदाहरण



For example, in the pile above the brick with an 'A' on it touches two other bricks, viz., 'D' and E. Brick B, C and D touch 3, 3 and 4 bricks respectively.

उदाहरण के लिए उपरोक्त ढेर में 'A' अंकित ईंट दो अन्य ईंटों 'D' और 'E' को छू रही हैं. B, C, D अक्षर वाली ईंटें क्रमशः 3, 3 और 4 ईंटों को छूती हैं.

Practice problems - अभ्यास समस्याऐं



2.		Brick	Answer	4.		Brick	Answer
	D	ईंट	उत्तर			ईंट	उत्तर
		A	2			A	2
	B	В	4		DA	В	2
	EA	С	2		B	С	3
		D	2			D	1
		Е	4			Е	2

4a. Test for measuring Concentration – एकाग्रता मापन परीक्षण

This is a test to find out how quickly you can compare two numbers and decide whether or not they are the same. If the numbers are the same, darken the circle 'Y' otherwise darken 'N' on your answer sheet. Do not make any marks on the booklet. Try to solve following practice problems.

इस परीक्षण में आपको दिये गये दो अंक समूहों के बीच शीघ्रता से तुलना करनी है और यह तय करना है कि कौन एक से हैं और कौन भिन्न हैं. यदि संख्याएं एक सी हैं तो आपको अपनी उत्तर पुस्तिका पर 'Y' वाले गोले को भरना है अन्यथा 'N' वाले गोले को भरना है. नीचे दिये गये अभ्यास प्रश्न को हल करने का प्रयास करें.

Example/ उदाहरण

1	589	=	589
2	2768	=	2786
3	36463	=	36462
4	712963	=	712963
5	487562	=	487652

The answers for above questions are 'Y', 'N', 'N', 'Y' and 'N'.

ऊपर दिये गये प्रश्नों के सही उत्तर क्रमशः 'Y', 'N', 'N', 'Y' और 'N' हैं.

Practice problems - अभ्यास समस्याऐं:

1.	48426	=	38436
2.	591075	=	591075
3.	935	=	935
4.	835	=	885
5.	596471599	=	896471369
6.	9723174	=	9723174
7.	4060	=	4060
8.	32768	=	32768
9.	2326489	=	2326489
10.	138577	=	188577
11.	8379	=	8379
12.	652308	=	652306
13.	74639012	=	74039102
14.	3042987	=	3042987
15.	1296453	=	1286453
16.	051786	=	051768
17.	8712534	=	8712534
18.	68035	=	63035
19.	3419885	=	3419885
20.	30987	=	39087

4b. Test for measuring Concentration - एकाग्रता मापन परीक्षण

In this test you will find four groups (A, B, C, & D) of digits. Your task is to find out the group of digits which contains a "6". In case digit "6" appears more than once, your answer will be 'E'.

इस परीक्षाण के प्रत्येक प्रश्न में अंकों के 4 समूह (A, B, C, & D) दिये गये हैं. आपको यह पता करना है कि किस अंक समूह में "6" आता है. यदि किसी प्रश्न में एक से अधिक समुहों में "6" आता है तो आपका उत्तर 'E' होगा.

1	Α	4592	В	5627	С	4282	D	9821
2	Α	73457	В	24745	С	23685	D	54838
3	Α	482649	В	9541248	С	2593184	D	4521482
4	Α	2834	В	4382	С	8341	D	9639
5	Α	86537	В	38575	С	58674	D	98378

You will note that the correct answers for the above example are B, C, A, D & E. आप पाऐंगे कि ऊपर दिए गए उदाहरण में सही उत्तर क्रमशः B, C, A, D और E है.

Practice problems - अभ्यास समस्याऐं :

1.	A.	72383514	В.	98734521	C.	12947685	D.	39587421
2.	A.	1354931582	В.	2943587138	C.	7823945125	D.	4793268251
3.	A.	7938210435	B.	5938204751	C.	8475210239	D.	3897104652
4.	A.	250389417	В.	984057213	C.	358164072	D.	280157943
5.	A.	47854323179	В.	98423563172	C.	31792428534	D.	21374894579
6.	A.	4371652	В.	3759248	C.	5329741	D.	7486591
7.	A.	587190234	В.	145782093	C.	346901287	D.	931520874
8.	A.	297386431	В.	598381274	C.	753840192	D.	321984857
9.	A.	84215073549	B.	13968250847	C.	39274270185	D.	45172023589
10.	A.	89452801357	B.	17835250894	C.	29745140583	D.	48172096538
11.	A.	3578210493	В.	7515820934	C.	8392102475	D.	7938105462
12.	A.	872134059	В.	579432801	C.	407235816	D.	894125037
13.	A.	3716524	В.	3248759	C.	7415932	D.	1659748
14.	A.	215073549	В.	821396547	C.	39270185	D.	3520289
15.	A.	78210493	В.	75193820	C.	21847502	D.	39710486
16.	A.	587512693	В.	321578049	C.	283902457	D.	105402475
17.	A.	58974321	В.	7689543	C.	23557842	D.	18943295
18.	A.	78453678	В.	2015473	C.	34971086	D.	82075193
19.	A.	13578280945	В.	83089452175	C.	14830297455	D.	14873820965
20.	A.	2571682	В.	8955248	C.	278943	D.	4732015

The answers for practice problems are C, D, D, C, B, E, C, A, B, D, D, C, E, B, D, A, B, E, D and A respectively. अभ्यास प्रश्नों को उत्तर क्रमशः C, D, D, C, B, E, C, A, B, D, D, C, E, B, D, A, B, E, D और A है.

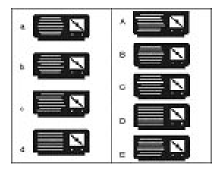
5. Test for measuring Perceptual Speed – प्रत्यक्षीकरण गति मापन परीक्षण

This is a test of how rapidly and accurately you can see objects in order to match them. Look at the first radio at the left. Which one of the five at the right is most nearly like it? Radio 'B' is the one. Look at the second radio at the left. Which radio at the right is most nearly like it? Radio 'C' is the correct answer.

यह परीक्षण वस्तुओं के दो सेटों का शीघ्रता एवं शुद्धता से मिलान करने की योग्यता का परीक्षण है. बाईं ओर बने हुए पहले रेडियो को देखिए. दाईं ओर दिए गए 5 रेडियो में से कौन सा बाईं ओर वाल पहले रेडियो से सबसे अधिक मिलता है. रेडियो 'B' सही उत्तर है.

बाईं ओर दिए गए दूसरे रेडियो को देखिए. दाईं ओर दिया गया कौन सा रेडियो इसके निकटतम है? रेडियो 'C' सही उत्तर होगा.

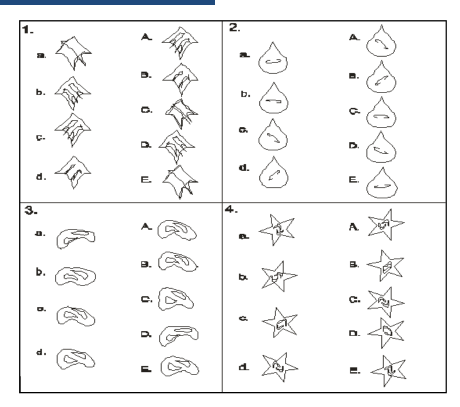
Example/ उदाहरण

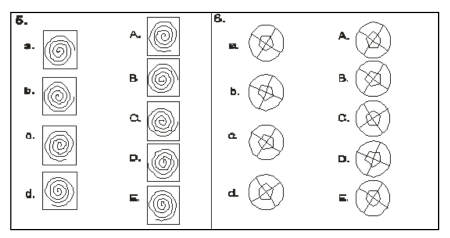


Now find the radios most nearly matching the third and fourth ones at the left. You will find that the correct answer of radio No.3 is 'A' and that fourth is 'D'.

अब बाईं ओर दिए गए तीसरे c और चौथे d रेडियो से मिलते रेडियो को ज्ञात करें. आप पाऐंगे कि रेडियो संख्या तीसरे का सही उत्तर 'A' और चौथे रेडियो का सही उत्तर 'D' है.

Practice problems - अभ्यास समस्याऐं





The answers for practice problems 1 to 24 are E, D, A, B, E, C, A, B, D, C, B, E, E, A, B, C, B, C, A, E, E, D, B and C respectively.

अभ्यास प्रश्नों का उत्तर क्रमशः E, D, A, B, E, C, A, B, D, C, B, E, E, A, B, C, B, C, A, E, E, D, B और C है.

WHAT CAN YOU DO TO GET BETTER SCORES?

Before the Session

- Don't stay up all night. Make sure you get a good night's sleep.
- Give yourself plenty of time to reach the examination centre so that you don't have to rush.

At the Session

- Listen carefully to the instructions.
- Do exactly as you are told.
- Don't hesitate to ask questions.
- Think about each question before answering.
- Work quickly and accurately, as most tests have short time limits.
- Don't waste time on difficult questions.
- Do not try to *copy the answers of your neighbors* as his question booklet is likely to be *different* from you.

बेहतर अंक प्राप्त करने के लिए आप क्या कर सकते हैं?

परीक्षण सत्र के पहले

- रात भर नहीं जागें। रात में अच्छी नींद सुनिश्चित करें।
- परीक्षण स्थल पर पहुंचने के लिए समय से चलें ताकि आपको भाग-दौड़ न करनी पड़े।

परीक्षण सत्र के दौरान

- निर्देशों को ध्यानपूर्वक सुनें।
- ठीक वही करें जैसा आपको कहा जाये।
- प्रश्न पूछने में संकोच ना करें।
- प्रत्येक प्रश्न का उत्तर सोच विचार कर दें।
- प्रश्नों का हल यथासंभव शीघ्र एवं सही-सही करें क्योंिक अधिकांश परीक्षण की समय-सीमा निर्धारित है और आपको दी गई समय-सीमा में अधिक से अधिक प्रश्न हल करने हैं।
- कथिन प्रश्नों पर अपना समय नष्ट न करें।
- अपने समीप बैठे अभ्यर्थी के उत्तरों की नकल न करें क्योंकि उसकी परीक्षण पुस्तिका आपसे भिन्न होगी।

You may also visit our website आप हमारी वेबसाईट भी देख सकते हैं। www.rdso.indianrailways.gov.in/