

SLA-332

B.A. Part-III (Supplementary) Examination, 2022

PHILOSOPHY

Paper - II (Gr. B-I)

(Contemporary Indian Philosophy)

Time : 1½ Hours]

[Maximum Marks :

Section-A

(Marks : 2 × 10 =

Instruction :- Answer all *ten* questions (Answer limit 50 words). Each question carries 2 marks.

(खण्ड-अ)

(अंक : 2 × 10 =

Instruction :- सभी दस प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा 50 शब्द)। प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है।

Section-B

(Marks : 8 × 5 =

Instruction :- Answer any *five* questions out of seven (Answer limit 200 words). Each question carries 8 marks.

(खण्ड-ब)

(अंक : 8 × 5 =

Instruction :- सात में से किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा 200 शब्द)। प्रत्येक प्रश्न 8 अंक का है।

Section-C

(Marks : 20 × 2 =

Instruction :- Answer any *two* questions out of four (Answer limit 500 words). Each question carries 20 marks.

(खण्ड-स)

(अंक : 20 × 2 =

Instruction :- चार में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा 500 शब्द)। प्रत्येक प्रश्न 20 अंक का है।

Answer in brief :

संक्षेप में उत्तर दीजिए :

(i) Jeevan Mukti

जीवन मुक्ति

(ii) Yoga

योग

(iii) Destiny

नियति

(iv) Karma Marg

कर्म मार्ग

(v) Self

आत्मन्

(vi) Unity

एकत्व

(vii) Life

प्राण

(viii) Good

शुभ

(ix) Morality

नैतिकता

(x) Means

(खण्ड-ब)

Explain the Sadhna Pranali of Ramkrishna Dev.

रामकृष्ण देव की साधना प्रणाली समझाइए।

Illustrate the nature of world according to Swami Vivekananda.

स्वामी विवेकानन्द के अनुसार जगत् के स्वरूप की व्याख्या कीजिए।

Discuss the idea of Absolute according to Swami Vivekananda.

स्वामी विवेकानन्द के अनुसार निरपेक्ष सत् के प्रत्यय को समझाइए।

Explain Non-violence according to Gandhi.

गाँधी के अनुसार अहिंसा की व्याख्या कीजिए।

Discuss the Supreme Person of Tagore.

टैगोर के परम पुरुष को समझाइए।

Explain Radhakrishnan's views of Religion.

राधाकृष्णन के अनुसार धर्म की अवधारणा को स्पष्ट कीजिए।

Explain ascent according to Sri Aurobindo.

श्री अरबिन्दो के अनुसार उत्थान को समझाइए।

Section-C

(खण्ड-स)

Explain the concept of God according to Swami Vivekananda.

गाँधी के अनुसार सत्य के सम्प्रत्यय को स्पष्ट कीजिए।

Propound arguments for the existence of God according to Rabindranath Tagore.

रवीन्द्रनाथ टैगोर के अनुसार ईश्वर-अस्तित्व के प्रमाण की व्याख्या कीजिए।

Discuss religious experience according to Radhakrishnan.

राधाकृष्णन के अनुसार धार्मिक अनुभूति की व्याख्या कीजिए।

SLA-333

B.A. Part-III (Supplementary) Examination, 2022

PHILOSOPHY

Paper - II (Gr. B-II)

(Socio-Political Philosophy)

Time : 1½ Hours]

[Maximum Marks :

Section-A

(Marks : 2 × 10 =

Instruction :- Answer all *ten* questions (Answer limit **50** words). Each question carries **2** marks.

(खण्ड-अ)

(अंक : 2 × 10 =

Instruction :- सभी **दस** प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **50** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **2** अंक का है।

Section-B

(Marks : 8 × 5 =

Instruction :- Answer any *five* questions out of seven (Answer limit **200** words). Each question carries **8** marks.

(खण्ड-ब)

(अंक : 8 × 5 =

Instruction :- सात में से किन्हीं **पाँच** प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **200** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **8** अंक का है।

Section-C

(Marks : 20 × 2 =

Instruction :- Answer any *two* questions out of four (Answer limit **500** words). Each question carries **20** marks.

(खण्ड-स)

(अंक : 20 × 2 =

Instruction :- चार में से किन्हीं **दो** प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **500** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **20** अंक का है।

(खण्ड-अ)

(i) Society

समाज

(ii) Religion

धर्म

(iii) Education

शिक्षा

(iv) Duty

कर्तव्य

(v) Communism

साम्यवाद

(vi) Political Change

राजनीतिक परिवर्तन

(vii) Satyagraha

सत्याग्रह

(viii) Modernity

आधुनिकता

(ix) Tradition

परम्परा

(x) Liberty

(खण्ड-ब)

Explain the relations of Social Philosophy and Political Philosophy.

समाज दर्शन और राजनीतिक दर्शन के सम्बन्धों को स्पष्ट कीजिए।

Explain the concept of Right.

अधिकार के सम्प्रत्यय को स्पष्ट कीजिए।

Explain the theory of Sarvodaya.

सर्वोदय के सिद्धान्त को स्पष्ट कीजिए।

Explain the Constitutionalism.

संविधानवाद को स्पष्ट कीजिए।

Discuss on Social Justice of Plato.

प्लेटो के सामाजिक न्याय की विवेचना कीजिए।

Explain principles of Marxist Revolution.

मार्क्सवादी क्रान्ति के सिद्धान्तों को स्पष्ट कीजिए।

Explain Manu's Rajdharma.

मनु के राजधर्म को स्पष्ट कीजिए।

Section-C

(खण्ड-स)

Explain Varnashrama System.

वर्णाश्रम व्यवस्था को स्पष्ट कीजिए।

Discuss the basic features of Aristotle's Political Philosophy.

सामाजिक-राजनीतिक परिवर्तन की विधियों को स्पष्ट कीजिए।

Explain the theory of Trusteeship of Gandhi.

गांधी के न्यासधारिता सिद्धान्त की व्याख्या कीजिए।

SLA-334

B.A. Part-III (Supplementary) Examination, 2022

PHILOSOPHY

Paper - II (Gr. B-III)

(Mental Ability and Reasoning)

Time : 1½ Hours]

[Maximum Marks :

Section-A

(Marks : 2 × 10 =

Instruction :- Answer all *ten* questions (Answer limit **50** words). Each question carries **2** marks.

(खण्ड-अ)

(अंक : 2 × 10 =

Instruction :- सभी **दस** प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **50** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **2** अंक का है।

Section-B

(Marks : 8 × 5 =

Instruction :- Answer any *five* questions out of seven. (Answer limit **200** words). Each question carries **8** marks.

(खण्ड-ब)

(अंक : 8 × 5 =

Instruction :- सात में से किन्हीं **पाँच** प्रश्नों के उत्तर दीजिए। (उत्तर-सीमा **200** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **8** अंक का है।

Section-C

(Marks : 20 × 2 =

Instruction :- Answer any *two* questions out of four (Answer limit **500** words). Each question carries **20** marks.

(खण्ड-स)

(अंक : 20 × 2 =

Instruction :- चार में से किन्हीं **दो** प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **500** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **20** अंक का है।

- (i) BODMAS
बॉडमास
- (ii) Clock Test
घड़ी परीक्षण
- (iii) Riddle Test
पहेली परीक्षण
- (iv) Even Number
सम संख्या
- (v) Input Test
इनपुट परीक्षण
- (vi) Code Language
कूट भाषा
- (vii) Calendar Test
कैलेण्डर परीक्षण
- (viii) Reasoning
तर्कणा
- (ix) Venn Diagram
वेन आरेख
- (x) Probability
प्रायिकता

Section-B (खण्ड-ब)

Distinguish between the following :

- (i) Ascending and Descending order
- (ii) Verbal riddle and Non-verbal riddle

निम्नलिखित में अन्तर स्पष्ट कीजिए :

- (i) आरोही क्रम और अवरोही क्रम

- (i) 5, 12, 26, 54, ?, ?
(ii) 6, 9, 13, 18, 24, ?, ?
(iii) BDF, CFI, DHL, ?, ?
(iv) A, C, F, J, O, ?, ?

निम्नलिखित श्रृंखलाओं को पूर्ण कीजिए :

- (i) 5, 12, 26, 54, ?, ?
(ii) 6, 9, 13, 18, 24, ?, ?
(iii) BDF, CFI, DHL, ?, ?
(iv) A, C, F, J, O, ?, ?

Explain Riddle Test with examples.

पहेली परीक्षण की उदाहरण सहित व्याख्या कीजिए।

If P is pointer of +, Q is pointer of −, R is pointer of ×, and S is pointer of ÷, then solve the each statement and identify the true statement :

- (i) $16 R 12 P 49 S 7 Q 9 = 200$
(ii) $32 S 8 R 9 = 160 Q 12 R 12$
(iii) $8 R 8 P 8 S 8 Q 8 = 57$
(iv) $36 R 4 S 8 Q 7 P 4 = 10$

यदि P, + का सूचक है, Q, − का सूचक है, R, × का सूचक है तथा S, ÷ का सूचक है तो प्रत्येक कथन को हल करते हुए सत्य कथन की पहचान कीजिए :

- (i) $16 R 12 P 49 S 7 Q 9 = 200$
(ii) $32 S 8 R 9 = 160 Q 12 R 12$
(iii) $8 R 8 P 8 S 8 Q 8 = 57$
(iv) $36 R 4 S 8 Q 7 P 4 = 10$

Explain Pythagorean theorem.

पाइथोगोरस प्रमेय की व्याख्या कीजिए।

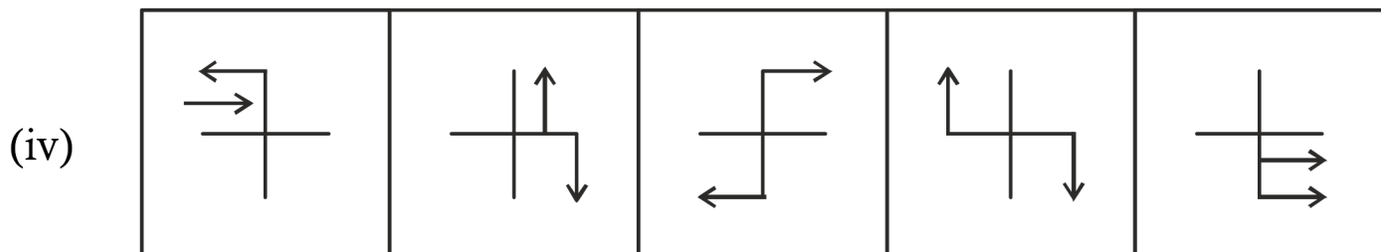
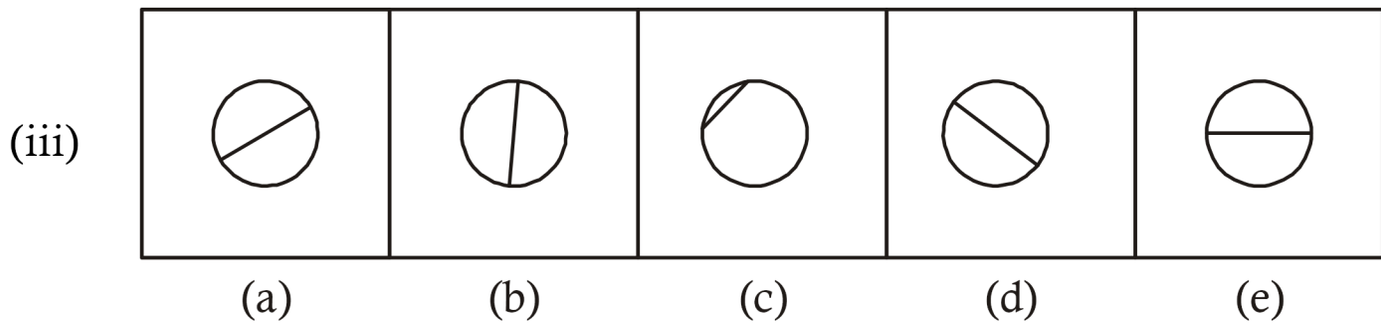
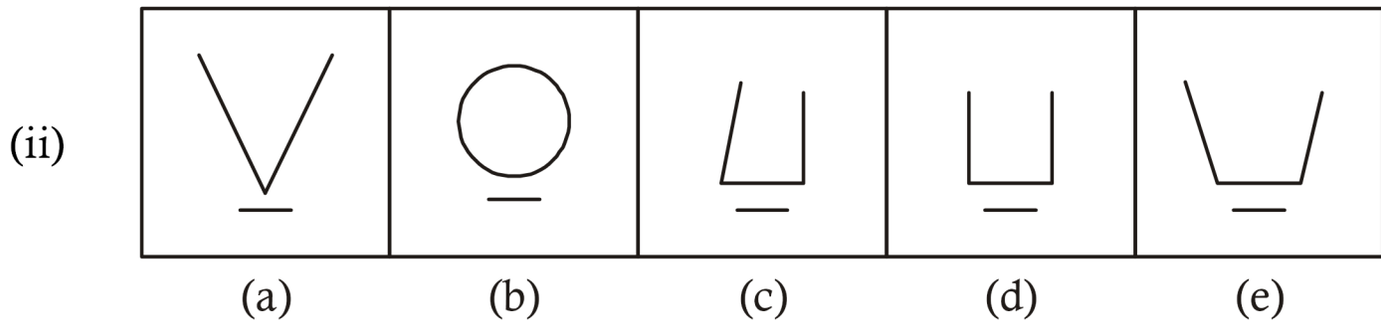
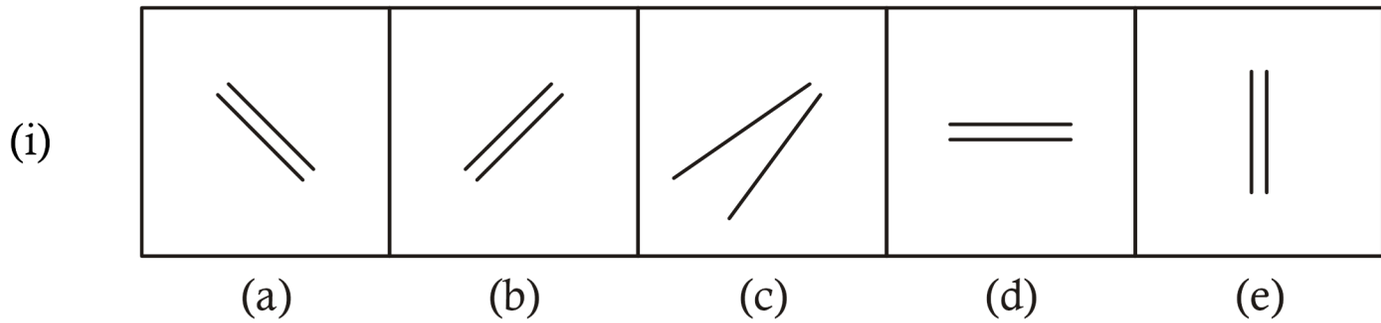
Matrix

मैट्रिक्स

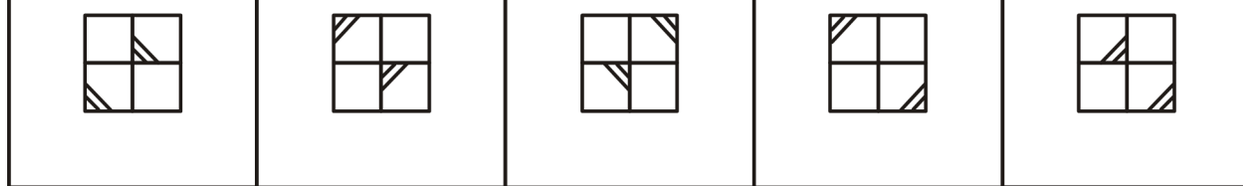
Code Language Test

In each of the following question, except one, all the figures form a group on the basis of certain similarities. Identify the odd figure and give reason :

निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दिखाई गई आकृतियों में से किसी एक आकृति को छोड़कर बाकी सभी आकृतियाँ किसी निश्चित समानता के आधार पर समूह बनाती हैं। असमान आकृति को पहचानिए एवं कारण बताइए :



(v)



(a)

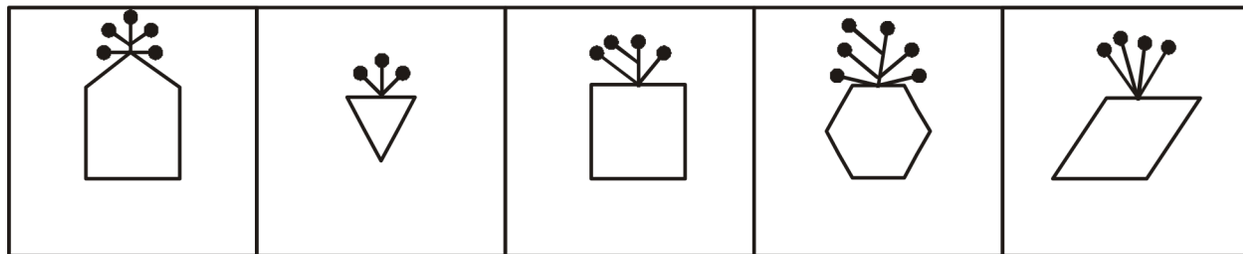
(b)

(c)

(d)

(e)

(vi)



(a)

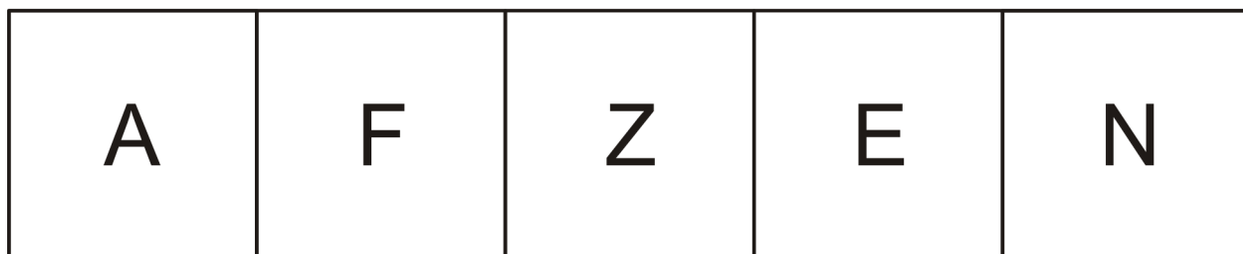
(b)

(c)

(d)

(e)

(vii)



(a)

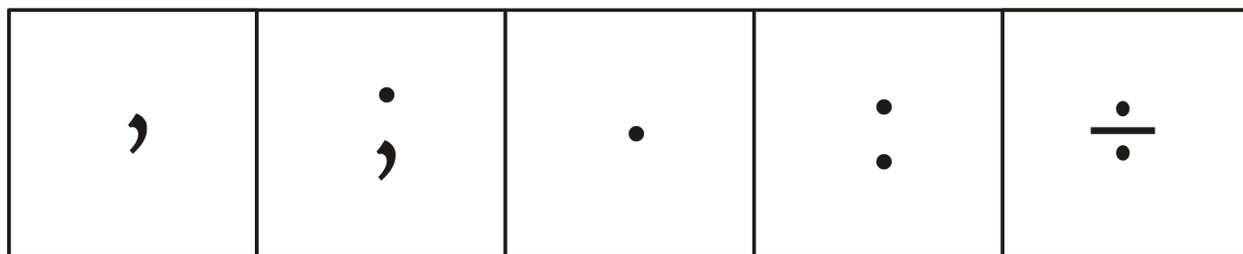
(b)

(c)

(d)

(e)

(viii)



(a)

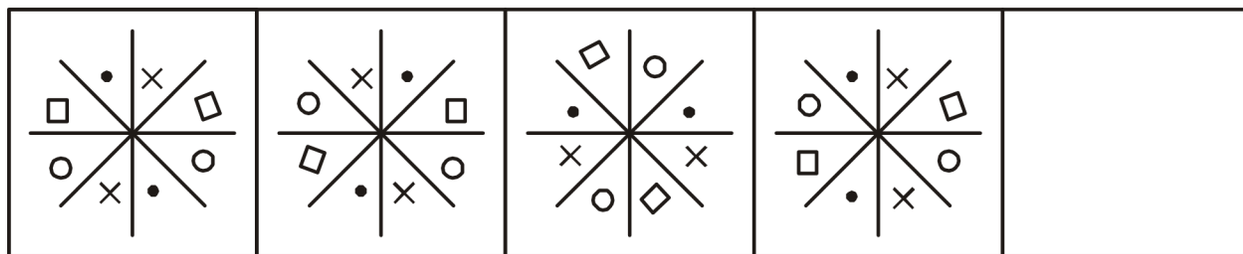
(b)

(c)

(d)

(e)

(ix)



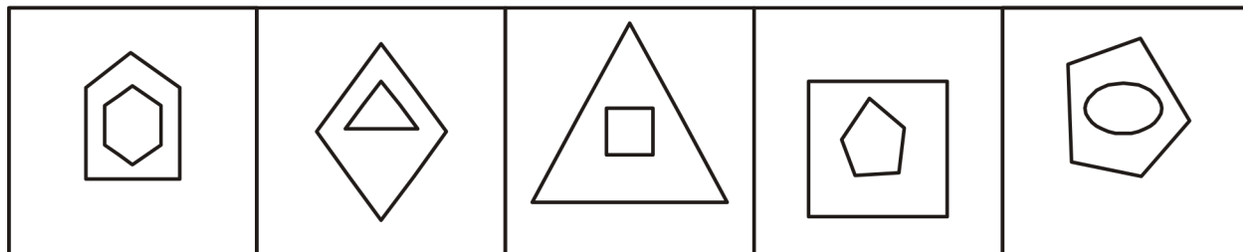
(a)

(b)

(c)

(d)

(x)



- (i) SOUND, SOCKS, SHOCK, SHARP, SNOOKER
- (ii) EAGLE, EARTH, EAGER, EARLY, EACH
- (iii) PLANE, PLAIN, PLENTY, PLAYER, PLACE
- (iv) WOUND, WRITER, WHITER, WORST, WORKED
- (v) HEAVEN, HILLOCK, HAWKER, HILT, HISTORY

निम्नलिखित शब्दों को डिक्शनरी क्रम के आधार पर व्यवस्थित करके लिखिए :

- (i) SOUND, SOCKS, SHOCK, SHARP, SNOOKER
- (ii) EAGLE, EARTH, EAGER, EARLY, EACH
- (iii) PLANE, PLAIN, PLENTY, PLAYER, PLACE
- (iv) WOUND, WRITER, WHITER, WORST, WORKED
- (v) HEAVEN, HILLOCK, HAWKER, HILT, HISTORY

Read the following information and answer the questions :

Seven friends A, B, C, D, E, F and G are sitting in a straight line facing north, but not necessarily in the same order. D is third to the right of F. C is second to the left of G. E is second to the right of D. B is next to the right of A.

- (i) Who is sitting third to the right of B ?
- (ii) Who is sitting to the left of A ?
- (iii) Which of the following pairs of people represent correctly to the people sitting at the ends ?
 - (a) FC
 - (b) FG
 - (c) GC
 - (d) EF
 - (e) EG
- (iv) If all the people are made to sit in the alphabetical order from left to right, then the position of how many people will not change.

सात मित्र A, B, C, D, E, F और G उत्तर की ओर मुँह करके एक सीधी रेखा में बैठे हैं, पर जरूरी नहीं कि उसी क्रम में। D, F के दाएँ को तीसरा है। C, G के बाएँ को दूसरा है। E, D के दाएँ को दूसरा है। B, A की दाईं बगल में है।

- (i) B के दायीं तरफ तीसरे स्थान पर कौन बैठा है ?
- (ii) A के बाईं बगल में कौन बैठा है ?
- (iii) लोगों के निम्नलिखित जोड़ों में से पंक्ति के अन्तिम छोरों पर बैठे व्यक्तियों को ठीक-ठीक कौनसा निरूपित करता है ?
- (अ) FC
- (ब) FG
- (स) GC
- (द) EF
- (इ) EG
- (iv) यदि सभी लोगों को बाएँ से दाएँ वर्णानुक्रम में बिठाया जाए, तो कितने लोगों का स्थान परिवर्तित नहीं होगा ?
- (v) D और E के ठीक बीच में कौन बैठा है ?

Write code for the following according to the given examples :

Examples : SIR-PSPIPR

Write Code for : (i) MAN

(ii) RAIN

Examples : TRAIN-GIZRM

Write Code for : (i) FIGURE

(ii) NATION

Examples : BLACK-KCALB

Write Code for : (i) WHITE

Write Code for : (i) EFFECT

(ii) DOUBLE

Examples : BLOCK-CKPBL

Write Code for : (i) CLOCK

(ii) MERCURY

नीचे दिए गए उदाहरणों के अनुसार निम्नलिखित शब्दों को सांकेतिक भाषा में लिखिए :

उदाहरण : SIR-PSPIPR

कोड लिखिए : (i) MAN

(ii) RAIN

उदाहरण : TRAIN-GIZRM

कोड लिखिए : (i) FIGURE

(ii) NATION

उदाहरण : BLACK-KCALB

कोड लिखिए : (i) WHITE

(ii) PURPLE

उदाहरण : DISPEL-IDPSLE

कोड लिखिए : (i) EFFECT

(ii) DOUBLE

उदाहरण : BLOCK-CKPBL

कोड लिखिए : (i) CLOCK

(ii) MERCURY