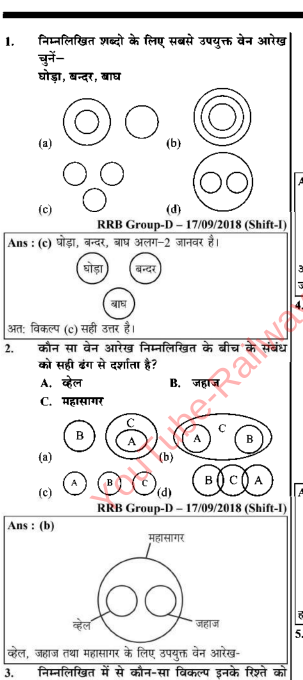
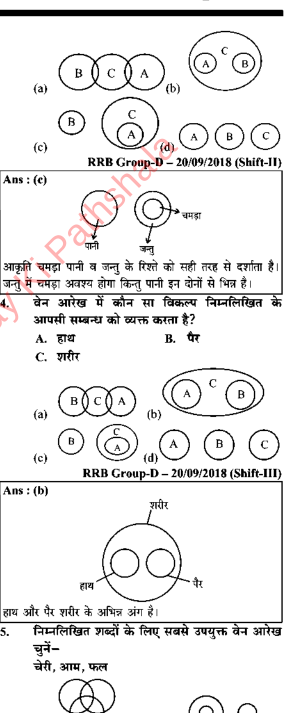
वेन आरेख (Venn Diagram)



सही तरह से दर्शाता है?

A. चमड़ाC. जन्तु

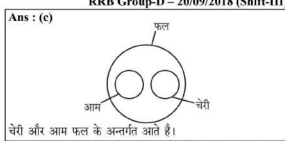
B. पानी



(b)

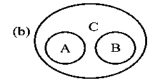
(a)



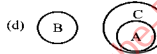


- कौन सा वेन आरेख निम्न के बीच के संबंध को सही तरह से दर्शाता है?
 - A) कार
- B) पार्क
- C) उपग्रह









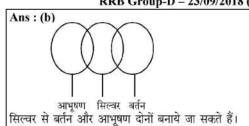
RRB Group-D - 22/09/2018 (Shift-I)



दिये गये उपर्युक्त तथ्य में कोई भी एक-दूसरे से सम्बन्धित नहीं है। अत: इसके लिए वेन आरख विकल्प (c) सही होगा।

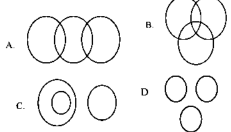
- निम्नलिखित में से कौन सा वेन आरेख निम्नलिखित वर्गों के बीच संबंध को सही ढंग से दर्शाता है?
 - (A) बर्तन
- (B) आभूषण
- (C) सिल्बर

RRB Group-D - 23/09/2018 (Shift-I)



 निम्नलिखित वर्गों के लिए सर्वश्रेष्ठ उपयुक्त वेन आरेख चुनें:

कैमरा, मेज, फर्नीचर

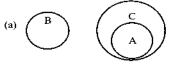


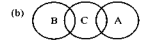
RRB Group-D - 23/09/2018 (Shift-I)

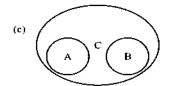


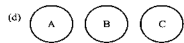
सभी मेज फर्नीचर के अर्न्तगत आते हैं तथा कैमरा का मेज व फर्नीचर से कोई संबंध नहीं है अत: विकल्प (c) सत्य हैं।

- 9. कौन सा वेन आरेख निम्न शब्दों के बीच के संबंध की सही ढंग से दर्शाता है ?
 - A) लिखना
- B) बोलना
- C) संचार



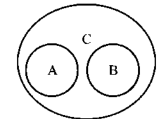


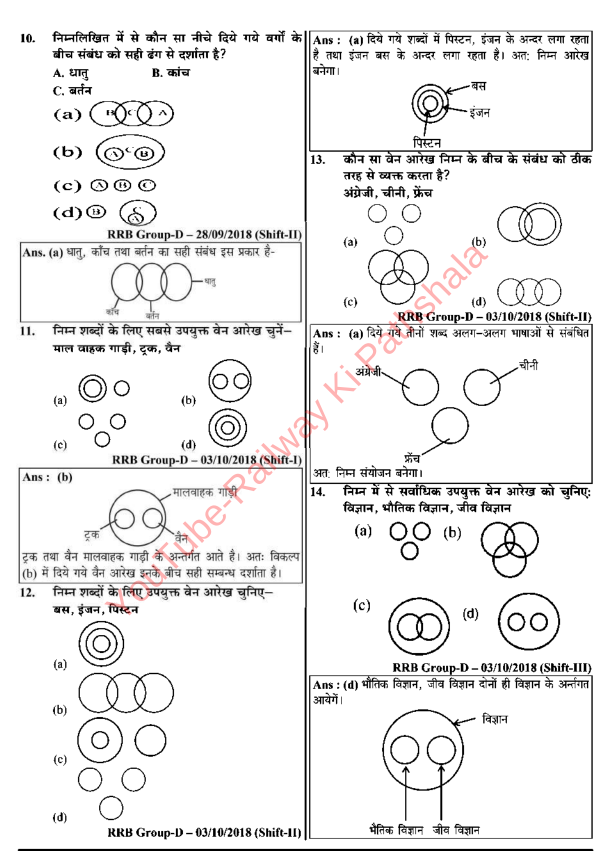


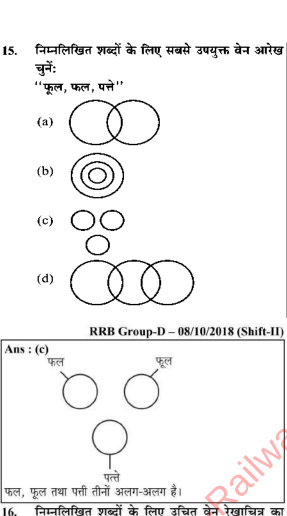


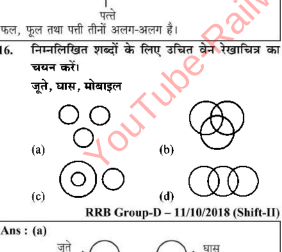
RRB Group-D - 24/09/2018 (Shift-II)

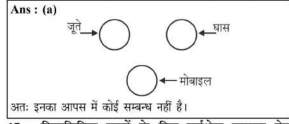
Ans: (c) दिये गये शब्दों में लिखना तथा बोलना दोनों ही संचार के माध्यम है। अत: निम्न संयोजन बनेगा।



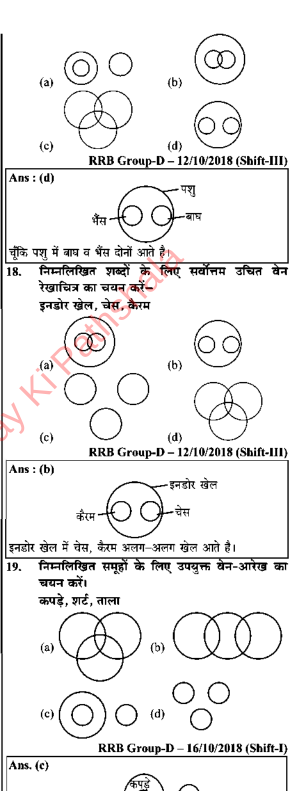




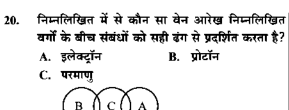


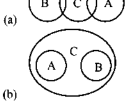


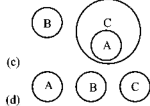
 निम्नलिखित शब्दों के लिए सर्वश्रेष्ठ उपयुक्त बेन आरेख चुनें– "बाघ, भैंस, पश्"



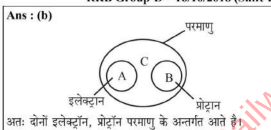
शर्ट कपड़ा के अन्तर्गत आता है। जबकि ताला अलग है।





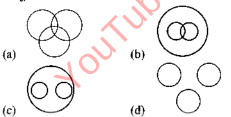


RRB Group-D - 16/10/2018 (Shift-III)

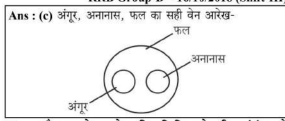


21. नीचे दिए शब्दों के लिए सबसे उपयुक्त बेन आरेख की पहचान करें-

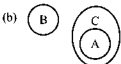
'अंगूर, अनानास, फल'



RRB Group-D - 16/10/2018 (Shift-III)

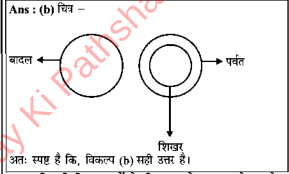


- 22. कौन सा वेन आरेख निम्नलिखित के बीच संबंध को सही ढंग से दर्शाता है?
 - A) शिखर
- B) बादल
- C) पर्वत



- (c) (A) (B) (C)
- $(d) \quad \overbrace{ \left(\begin{array}{c} A \\ \end{array} \right) \\ C \\ B \\ \end{array})$

RRB Group-D - 17/09/2018 (Shift-II)

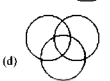


23. निम्नलिखित शब्दों के लिए सबसे उपयुक्त वेन आरेख चुनें। टीवी, कैमरा, ट्रेन





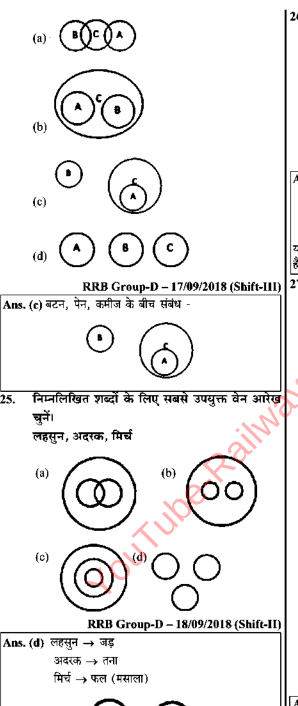




RRB Group-D - 17/09/2018 (Shift-III)

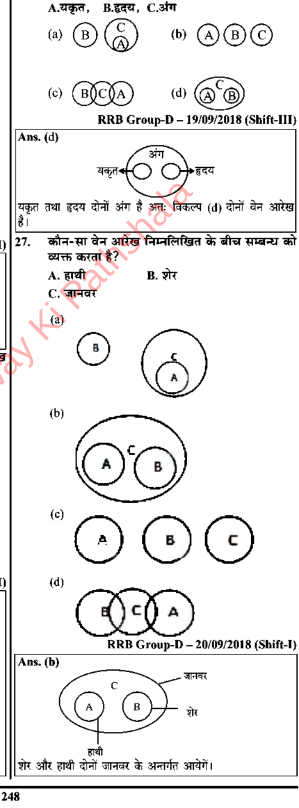


- 24. कौन-सा वेन आरेख निम्न के बीच के संबंध को सहीं तरह से दर्शाता है?
 - A. बटन
- В. पेन
- C. कमीज



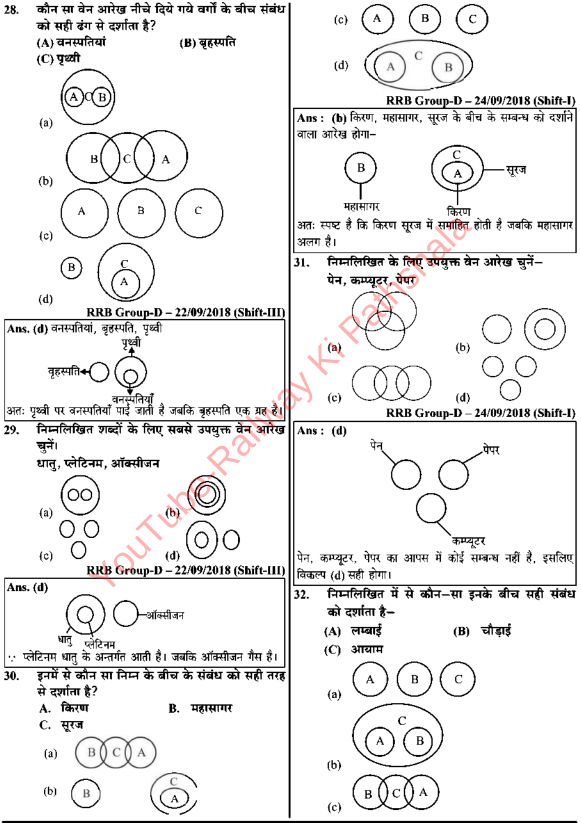
25.

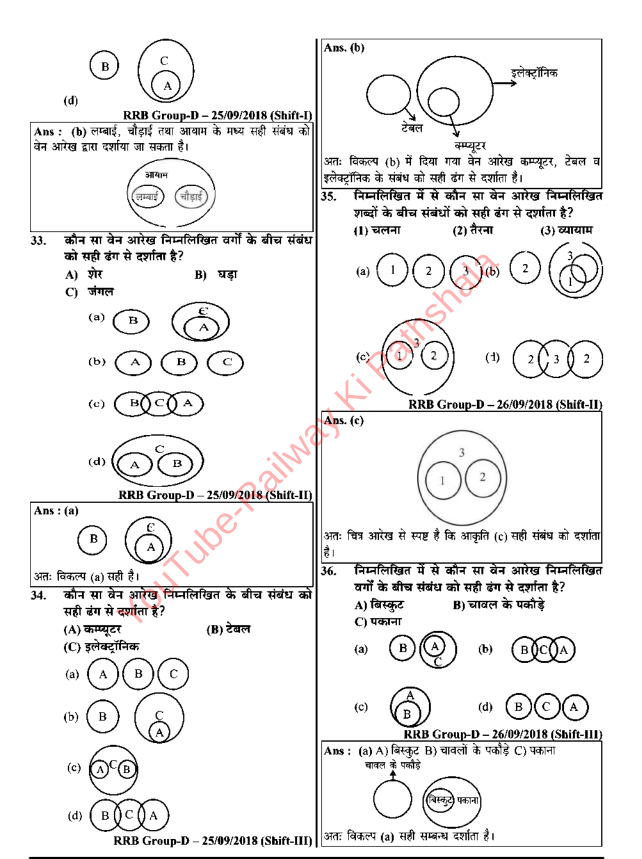
अतः तीनों अलग-अलग है।

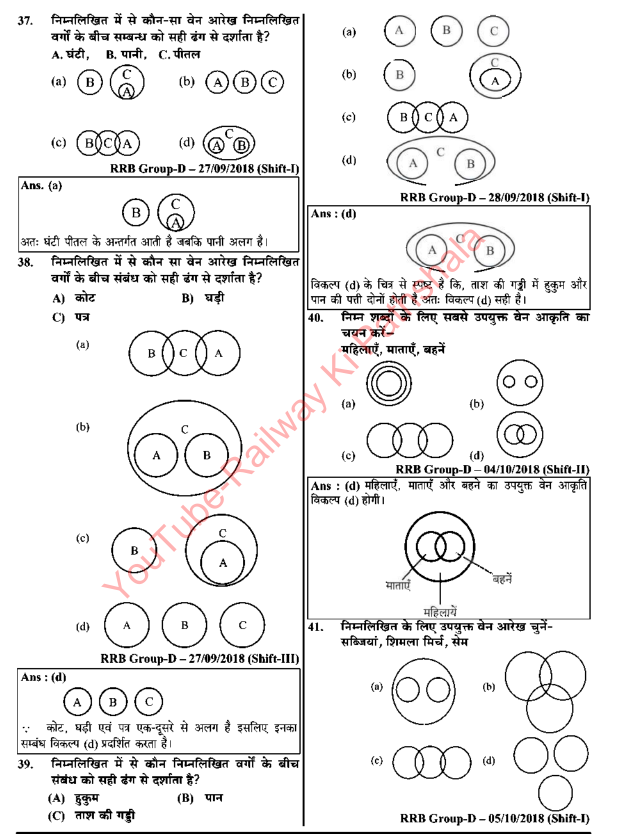


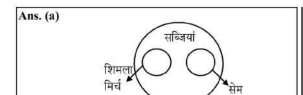
कौन-सा वेन आरेख निम्नलिखित के बीच संबंध को

सही ढंग से दर्शाता है?





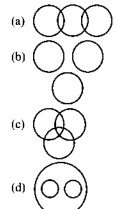




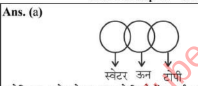
दिए गए शब्दों की तार्किक रूप से व्याख्या विकल्प (a) में वर्णित वेन आरेख करता है। शिमला मिर्च और सेम दोनों सब्जियों के अन्तर्गत आते है।

42. निम्नलिखित शब्दों हेतु सर्वाधिक उपयुक्त वेन चित्र का चयन करें।

"ऊन, स्वेटर, टोपी"



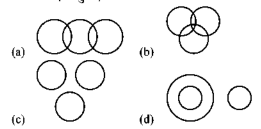
RRB Group-D - 09/10/2018 (Shift-I)



क्योंकि ऊन से स्वेटर तथा टोपी दोनों बनाई जा सकती है इसलिए यह वेन आरेख सर्वाधिक उपयुक्त होगा।

43. निम्नलिखित शब्दों के लिए सबसे उचित वेन रेखाचित्र का चयन करें-

''उभयचर, कछुआ, खरगोश''



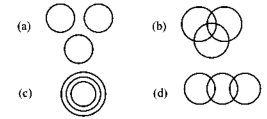
RRB Group-D - 10/10/2018 (Shift-I)

Ans: (d) उभयचर, कछुआ, खरगोश का वेन आरेख-



44. निम्नलिखित तीन शब्दों के लिए सर्वश्रेष्ठ उपयुक्त वेन आरेख चुनें-

बस, कार, साइकिल



RRB Group-D - 10/10/2018 (Shift-III)

Ans: (a) बस, कार तथा साइकिल तीनों परिवहन के भिन्न भिन्न साधन है।

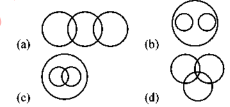
बस

कार

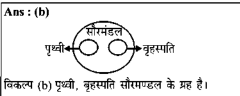
साइकिल

45. दिए गए शब्दों के लिए सर्वाधिक उपयुक्त वेन आरेख

''पृथ्वी, बृहस्पति, सौरमंडल''

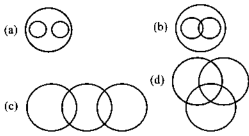


RRB Group-D - 10/10/2018 (Shift-III)

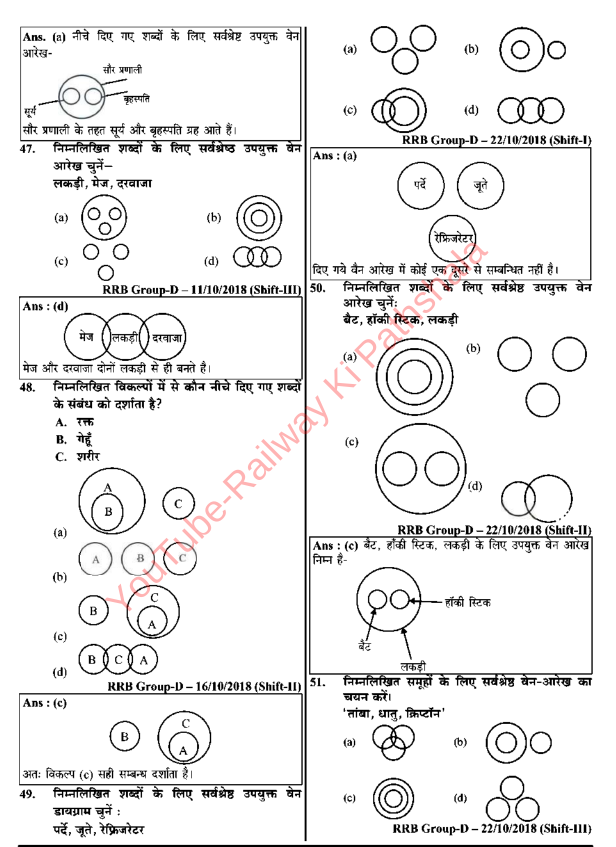


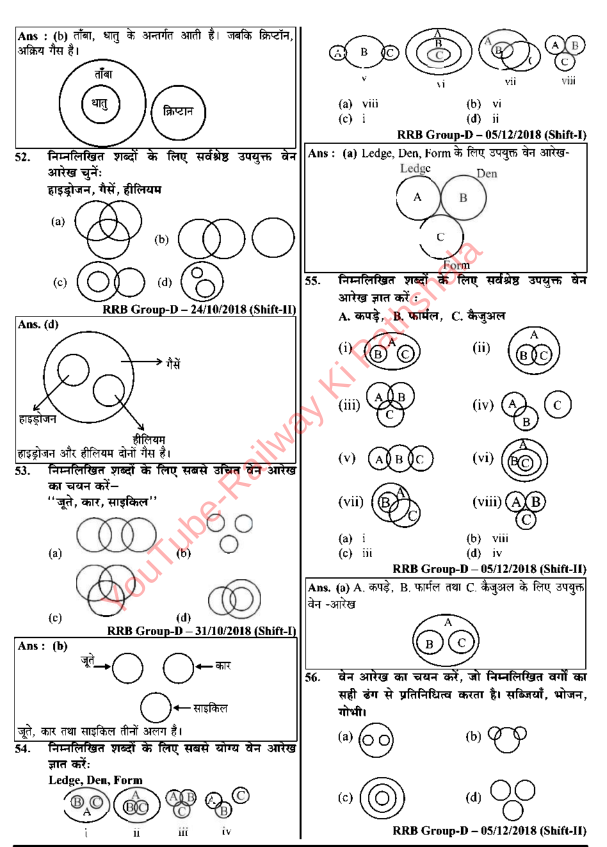
46. निम्नलिखित शब्दों के लिए सर्वश्रेष्ठ उपयुक्त वेन आरेख चुनें:

''सूर्य, बृहस्पति, सौर प्रणाली''



RRB Group-D - 05/11/2018 (Shift-I) RRB Group-D - 09/10/2018 (Shift-II)





Ans. (c) सब्जियां, भोजन तथा गोभी का प्रतिनिधित्व करने वाला अभीष्ट वेन आरेख-उस वेन आरेख का चयन करें, जो निम्नलिखित शब्दों

का सर्वाधिक उचित प्रतिनिधित्व करता है। गणित, भौतिक, रसायन

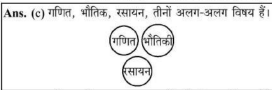




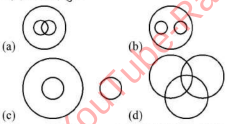




RRB Group-D - 04/12/2018 (Shift-III)

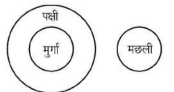


उस वेन आरेख का चयन करें जो निम्न तीन वर्गों के 58. बीच संबंधों को सही ढंग से दर्शाता है। पक्षी, मछली, मुर्गा



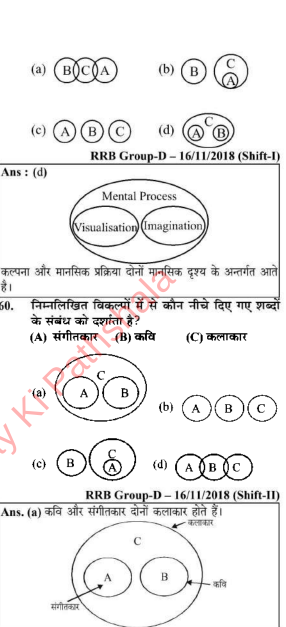
RRB Group-D - 03/12/2018 (Shift-III)

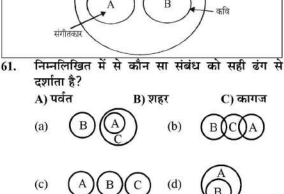
Ans. (c) मुर्गा का सम्बंध पक्षी से है जबकी मछली समूह से अलग है।



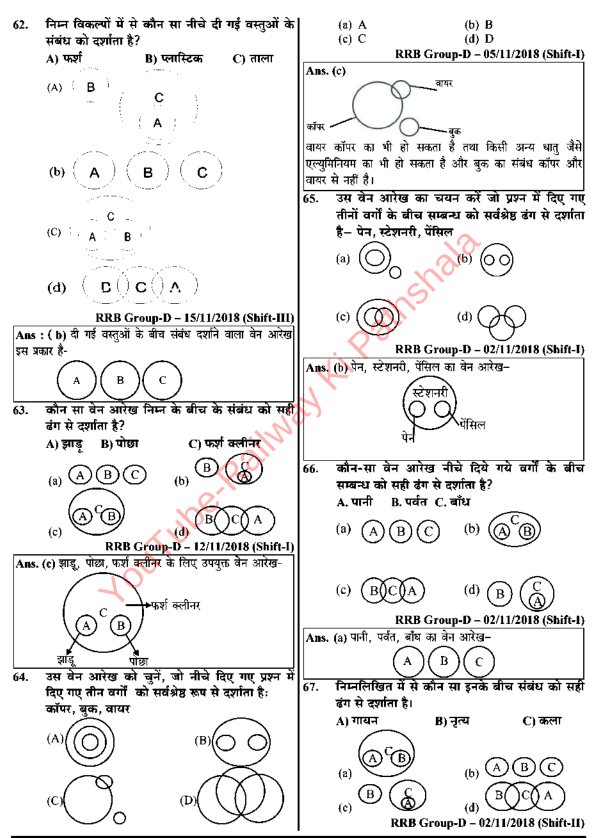
निम्नलिखित विकल्पों में से कौन नीचे दिए गए शब्दों के सम्बन्ध को दर्शाता है?

- A. Visualisation (दृश्य)
- B. Imagination (कल्पना)
- C. Mental process (मानसिक प्रकिया)

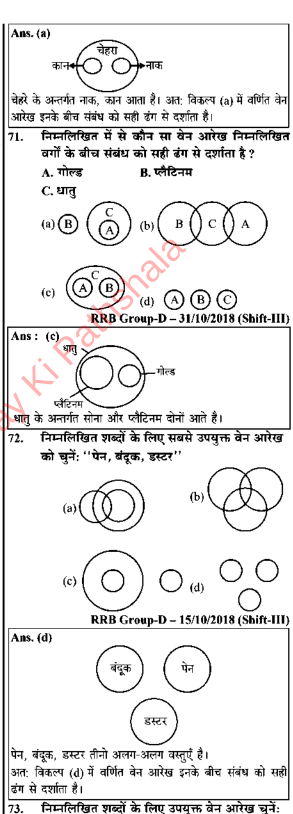








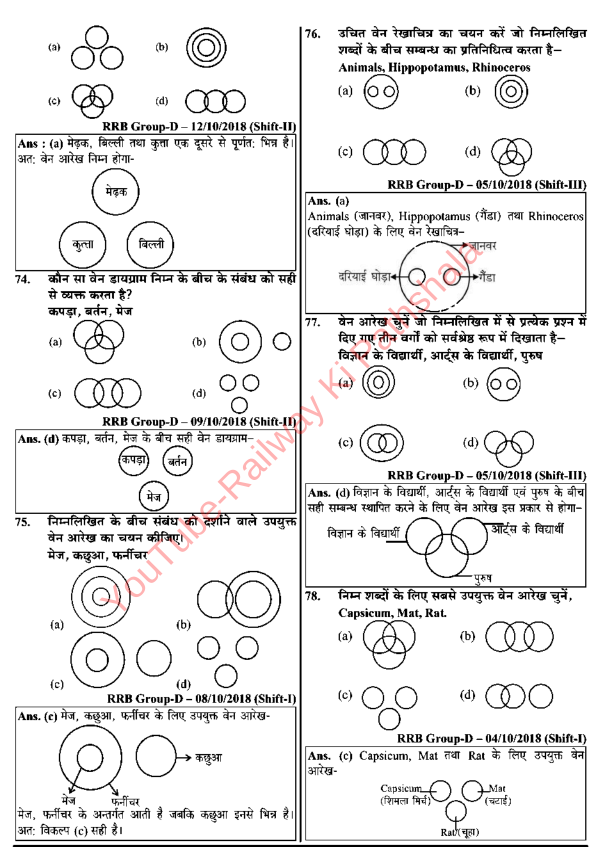
Ans. (a) कला के अन्तर्गत गायन और नृत्य दोनों आते हैं। अतः कला, गायन, नृत्य का वेन-आरेख-В कौन सा वेन आरेख निम्नलिखित के बीच के संबंध को सही ढंग से दर्शाता है? B. लोमडी A, बाघ C, जानवर RRB Group-D - 02/11/2018 (Shift-III) Ans. (a) जानवर के अन्तर्गत बाघ और लोमड़ी दोनों आते हैं। जानवंर C В निम्न में से कौन सी वेन आकृति दी गई श्रेणी के सम्बन्धों का उचित प्रतिनिधित्व करती है? (A) धातु (B) बालू (C) पानी (d) (c) RRB Group-D - 01/11/2018 (Shift-II) Ans: (a) दी गयी श्रेणी के संबंध में निहित वेन आरेख (a) उचित प्रतिनिधित्व करता है। जो इस प्रकार है-निम्नलिखित में से कौन सा संबंध को सही ढंग से 70. दर्शाता है? (A) कान (B) नाक (C) चेहरा (a)



मेंढक, बिल्ली, कुत्ता

(B)(C)

RRB Group-D - 05/11/2018 (Shift-III)



शब्द Capsicum (शिमला मिर्च), Mat (चटाई) तथा Rat (चूहा) के लिए सबसे उपयुक्त बेन आरेख विकल्प (c) में दिया गया है, क्योंकि तीनों ही तीन भिन्न-भिन्न प्रकार के शब्द है जिनका आपस में कोई संबंध नहीं है।

निम्न के लिए सर्वाधिक उपयुक्त वेन आरेख चुनें— जानवर, जेबरा, गैंडा

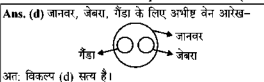








RRB Group-D - 01/10/2018 (Shift-I)



80. निम्न के लिए उपयुक्त वेन आरेख चुनें-

मोबाइल, लैपटॉप, इलेक्ट्रॉनिक यंत्र







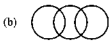


RRB Group-D - 01/10/2018 (Shift-I)



81. निम्न के लिए सर्वाधिक उपयुक्त वेन आरेख चुने— ''रेलगाड़ी, बस, सार्वजनिक यातायात प्रणाली''







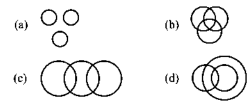


RRB Group-D - 01/10/2018 (Shift-I)

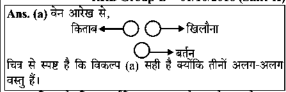
Ans. (a) रेलगाड़ी, बस, सार्वजनिक यातायात प्रणाली के लिए उपयुक्त वेन आरेख-



 निम्न के लिए उपयुक्त बेन आरेख चुनें— किताबें, खिलीने, बर्तन



RRB Group-D - 01/10/2018 (Shift-II)



83. निम्न के लिए सर्वाधिक उपयुक्त वेन आरेख चुने: "धातु, सोना, प्लैटिनम"

(a) (a)



(c) (o)

RRB Group-D - 01/10/2018 (Shift-III)



अत: धातु, सोना, प्लैटिनम के लिए सर्वाधिक उपयुक्त बेन आरेख विकल्प (a) है।

84. निम्न के लिए सर्वाधिक उपयुक्त वेन आरेख चुनें: उभयचर, कछुआ, मगरमच्छ

(a) OO



(c) (O)

(d) (b)

RRB Group-D - 01/10/2018 (Shift-III)

Ans:(c) उभयचर के अन्तर्गत कछुआ और मगरमच्छ दोनों आते हैं।



85. निम्न के लिए सर्वाधिक उपयुक्त वेन आरेख चुनें: "बर्तन, फर्नीचर, कपड़े"

(a)



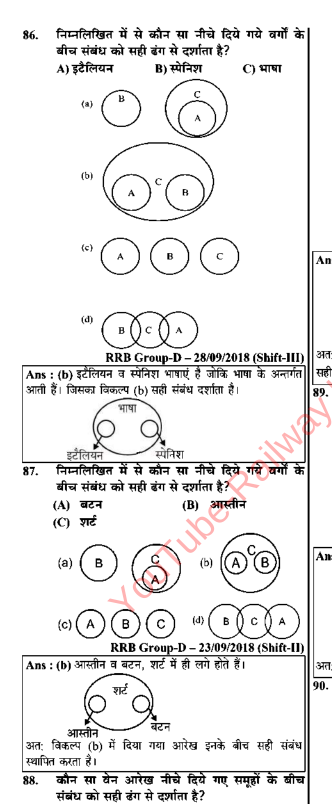
(c)

RRB Group-D - 01/10/2018 (Shift-III)

Ans: (d) बर्तन, फर्नीचर तथा कपड़े के लिए उपयुक्त वेन आरेख -

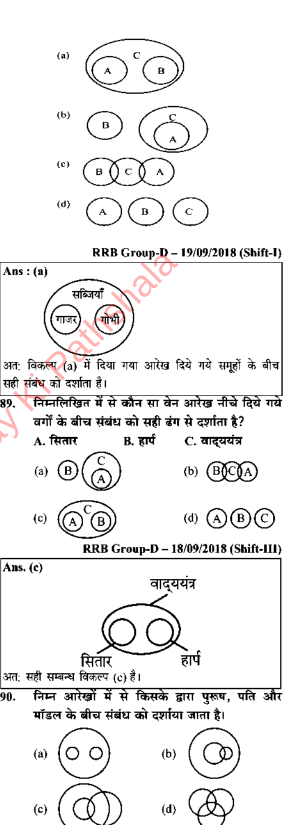


कपड़ा



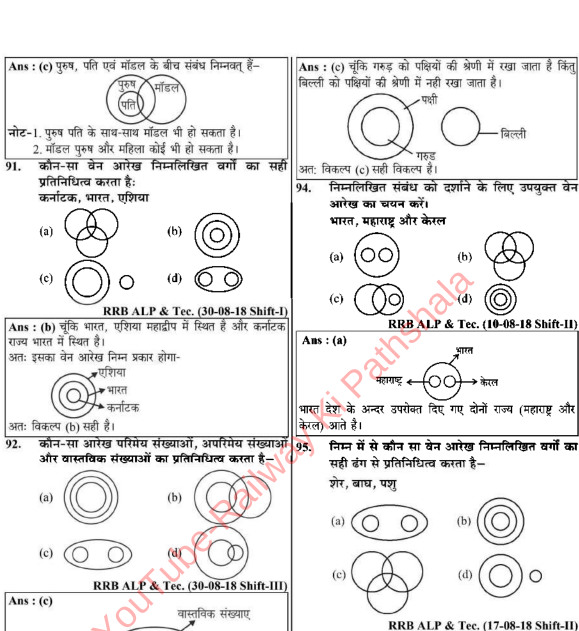
A. गाजर

C. सब्जियाँ



RRB ALP & Tec. (31-08-18 Shift-I)

B. गोभी



अपरिमेय् संख्या

वास्तविक संख्या के अन्दर परिमेय संख्या और अपरिमेय संख्या

(b)

RRB ALP & Tec. (14-08-18 Shift-III)

परिमेय संख्या

प्रतिनिधित्व करता है-

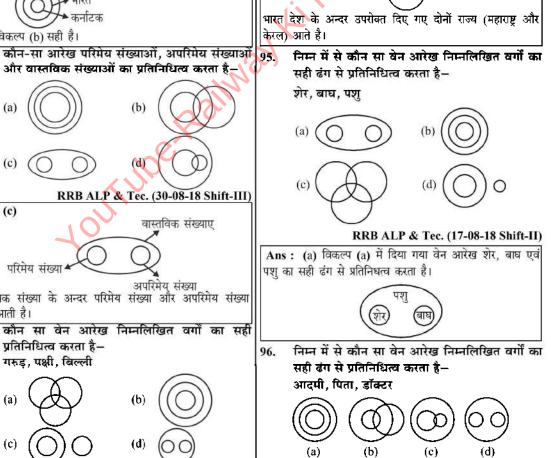
गरुड़, पक्षी, बिल्ली

दोनों आती है।

(a)

(c)

93.

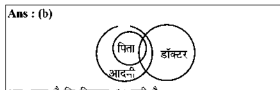


(b)

(d)

महाराष्ट्र 🚓

RRB ALP & Tec. (10-08-18 Shift-II)



अतः स्पष्ट है कि विकल्प (b) सही है।

- उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित श्रेणियों के 97. बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरुपित करती हो। अंगुठी गहने, हार हीरे की अंगुठी
 - (a)
- (c)

RRB JE - 31/05/2019 (Shift-III)

Ans. (d) अंगूठी, गहने, हार, हीरे की अँगूठी के लिए उपयुक्त आकृति-



उस आकृति का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करती हो। शब्द, वाक्य, वर्णमाला, अनुच्छेद



RRB JE - 27/05/2019 (Shift-II)

Ans: (d) शब्द, वाक्य, वर्णमाला, अनुच्छेद के बीच सर्वोत्तम सम्बन्ध निरूपित करता है।

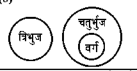
जो इस प्रकार से-



उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित श्रेणियों के 99. बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करती हो। त्रिभुज, चतुर्भुज, वर्ग

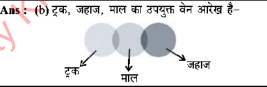


Ans : (b)

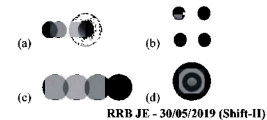


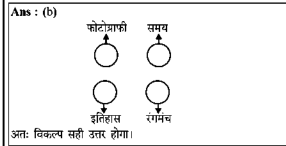
इस आकृति का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करती हो।



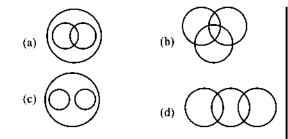


101. इस आकृति का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करती हो। फोटोग्राफी, समय, इतिहास, रंगमंच





102. उस आकृति का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करती हो। तेल, बाती ,दीपक



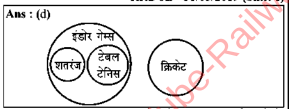
RRB JE - 29/05/2019 (Shift-I)



103. उस आकृति का चयन करें, जो निम्निलिखित श्रेणियों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करती हो। इंडोर गेम्स, शतरंज, टेवल टेनिस, क्रिकेट



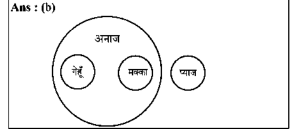
RRB JE - 31/05/2019 (Shift-I)



104. उस आकृति का चयन करें, जो निम्निलिखित श्रेणियों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करती हो। गेहूं, अनाज, प्याज, पक्का

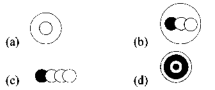




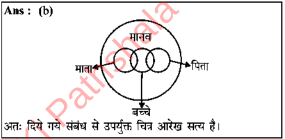


∴ गेहूँ और मक्का अनाज के अन्तर्गत आते है जबकि प्याज सब्जी के अन्तर्गत आता है अतः स्पष्ट है कि दिये गये प्रश्न को वेन आरेख विकल्प (b) स्पष्ट करता है।

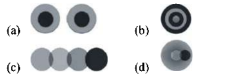
105. उस आकृति का चयन करें, जो निम्निलिखित श्रेणियों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करती हो। माता, बच्चे, मानव, पिता



RRB JE - 23/05/2019 (Shift-II)



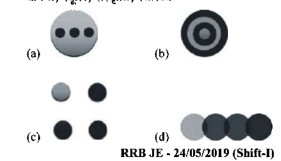
106. उस आकृति का चयन करें, जो निम्निलिखित श्रेणियों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करती हो। भारत, यूरोप, एशिया, जर्मनी

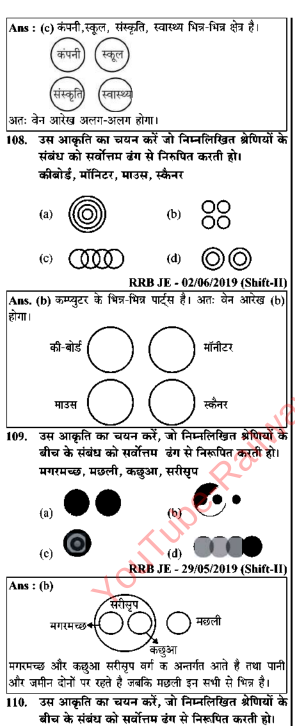


RRB JE - 26/06/2019 (Shift-I)



107. उस आकृति का चयन करें, जो निम्नलिखित श्रेणियों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम ढंग से निरूपित करती हो। कंपनी, स्कूल, संस्कृति, स्वास्थ्य





फार्मासिस्ट, पेशेवर, आर्किटेक्ट, बढर्ड

RRB JE - 22/05/2019 (Shift-III)

