अलग-अलग ब्रांड पसंद हैं अर्थात बेनेटन, सेलियो, गेस, टॉमी, मुफ्ती, लेविस, प्युमा, मोंटे कार्ली, पेपे और बीबा। उत्तर की ओर उन्मुख व्यक्ति के संबंध में अत्यधिक बाएँ और चरम दाएँ सिरे को लिया जाता है। H को मींटे कार्ली पसंद है, वह । के बायें से दूसरे स्थान पर बैठा है, जिसे बिबा पसंद है। मुफ्ती पसंद करने वाला व्यक्ति लेवी पंसंद करने वाले व्यक्ति के ठीक दायें बैठा है। C के बायें ओर दो व्यक्ति बैठे हैं, जिसे बेनेटन पसंद है। G और A के बीच की दूरी एक पूर्ण वर्ग है। A, C के ठीक दायें बैठा है। G और E, जिसे टॉमी पसंद है, के बीच की दूरी 3 का गुणज है। B, E के ठीक दायें बैठा है। D और F के बीच चार व्यक्ति बैठे हैं, जो E के बगल में नहीं बैठा है। F का मुख दक्षिण की ओर है। वह व्यक्ति जिसे पेपे पसंद है वह सेलियो पसंद करने वाले व्यक्ति के दायें से चौथे स्थान पर बैठा है। सेलियो और लेविस पसंद करने वाले व्यक्तियों के मध्य दो से अधिक व्यक्ति बैठे हैं। A को गेस पसंद नहीं है।

A से J एक पंक्ति में इस प्रकार बैठे हैं कि अगल-बगल के व्यक्तियों के बीच की दूरी 5

मीटर है। उनमें से पांच उत्तर की ओर उन्मुख हैं और अन्य दक्षिण की ओर उन्मुख हैं।

कोई भी दो आसन्न व्यक्ति समान दिशा की ओर उन्मुख नहीं हैं। उनमें से प्रत्येक को

face same direction. Each of them like different brand i.e. benetton, celio, guess, tommy, mufti, levis, puma, monte carlo, pepe and biba. Extreme left and extreme right end is taken with respect to the person facing north. H likes monte carlo sits second to the left of I, who likes biba. The person who likes mufti sits immediate right of the who likes levis. Two person sit to the left of C, who likes benetton. The distance between G and A is a perfect square. A sits immediate right of C. The distance between G and E, who likes tommy is a multiple of 3. B sits immediate right of E. Four person sit between D and F, who does not sit next to E. F faces south. The person who likes pepe sits fourth to the right of the person who likes celio. More than two person sit between the person who likes celio and levis. A does not like guess.

A to J are sitting in a row in such a way that distance between the adjacent persons is 5

m. Five of them are facing north and other are facing south. No two adjacent person

second to the left of I, who likes biba. The person who likes mufti sits immediate right of the who likes levis. Two person sit to the left of C, who likes benetton. The distance between G and A is a perfect square. A sits immediate right of C. The distance between G and E, who likes tommy is a multiple of 3. B sits immediate right of E. Four person sit between D and F, who does not sit next to E. F faces south. The person who likes pepe sits fourth to the right of the person who likes celio. More than two person sit between the person who likes celio and levis. A does not like guess.

Extreme left and extreme right end is taken with respect to the person facing north. H likes monte carlo sits

A to I are member of a family sitting in a row facing north. There is no single parent in the family. Each of them has different number of gold rings i.e. 1 to 9, such that the person sitting at the extreme left end has 1 ring and the person sitting immediate right of him has 2 rings and so on. A's daughter sits immediate left of F. One person sit between C's son and E's niece. Two person sit between E and G's sister. C have an odd number of rings. H's wife's father's only sister's mother's only brother is G. E is the only sister in law of A, who sits third from an end. F is the only nephew of E. F is unmarried. Two person sit between G and F's mother. C is the mother of I. Four person sit between G and E's father. D does not sit at an end. Two person sit between B and H. A से । एक परिवार के सदस्य हैं जो एक पंक्ति में उत्तर की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं। परिवार में कोई एकल माता-पिता नहीं है। उनमें से प्रत्येक के पास अलग-अलग संख्या में सोने की अंगुठियां हैं, अर्थात 1 से 9 तक, जैसे कि सबसे बाएं छोर पर बैठे व्यक्ति के पास 1 अंग्ठी है और उसके ठीक दाएं बैठे व्यक्ति के पास 2 अंगुठियां हैं और इसी तरह आगे भी। A की पुत्री F के ठीक बायें बैठी है। C के पुत्र और E की भतीजी/भांजी के मध्य एक व्यक्ति बैठा है। E और G की बहन के मध्य दो व्यक्ति बैठे हैं। C के पास विषम संख्या में अंगुडी हैं। H की पत्नी के पिता की एकलौती बहन की माँ का इकलौता भाई G है। E, A की इकलौती भाभी/नन्द/साली है, जो अंत से तीसरे स्थान पर बैठी है। F, E का इकलौता भतीजा/भांजा है। F अविवाहित है। G और F की माता के मध्य दो व्यक्ति बैठे हैं। C, I की माता है। G और E के पिता के मध्य चार व्यक्ति बैठे हैं। D अंत में नहीं बैठा है। B और H के मध्य दो व्यक्ति बैठे

end has 1 ring and the person sitting immediate right of him has 2 rings and so on. A's daughter sits immediate left of F. One person sit between C's son and E's niece. Two person sit between E and G's sister. C have an odd number of rings. H's wife's father's only sister's mother's only brother is G. E is the only sister in law of A, who sits third from an end. F is the only nephew of E. F is unmarried. Two person sit between G and F's mother. C is the mother of I. Four person sit between G and E's father. D does not sit at an end. Two person sit between B and H.

Each of them has different number of gold rings i.e. 1 to 9, such that the person sitting at the extreme left

की ओर है उन्हें पपीता पसंद हैं। B के निकटतम पड़ोसियों का मुख केंद्र से बाहर की ओर है। I, H के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। I और H का मुख केंद्र से बाहर की ओर है। H और I, D और E के बगल में नहीं बैठे हैं।

A to I are sitting around the circular table. Five of them are facing the center. They like certain colors. E sits next to D. B sits third to the left of D. The immediate neighbours of E face same direction. The person who sits next to I likes apple. A, C and F like blueberry. F faces away from the center. The person who like pineapple sit next to each other. The two persons who faces away from the center likes papaya. The immediate neighbours of B faces away from the

center. I sits third to the right of H. I and H face away from the center. H and I do not sit next to

D and E.

A से । तक वृत्ताकार मेज के चारों ओर बैठे हैं। उनमें से पांच का मुख केंद्र की ओर है। उन्हें कुछ

खास रंग पसंद होते हैं। E, D के बगल में बैठा है। B, D के बायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। E के

निकटतम पड़ोसियों का मुख समान दिशा की ओर है। वह व्यक्ति जो । के बगल में बैठा है उसे

सेब पसंद है। A, C और F को ब्लुबेरी पसंद है। F का मुख केंद्र से बाहर की ओर है। अनानास

पसंद करने वाले व्यक्ति एक दूसरे के बगल में बैठे हैं। वें दो व्यक्ति जिनका मुख केंद्र से बाहर

A to I are sitting around the circular table. Five of them are facing the center. They like certain colors. E sits next to D. B sits third to the left of D. The immediate neighbours of E face same direction. The person who sits next to I likes apple. A, C and F like blueberry. F faces away from the center. The person who like pineapple sit next to each other. The two persons who faces away from the center likes papaya. The immediate neighbours of B faces away from the center. I sits third to the right of H. I and H face away from the center. H and I do not sit next to D and E.

Certain number of persons are sitting in a row facing north. Each of them has different number of pens. More than 19 persons are sitting in a row. S sits 4th to the right of P. Q, who has pens in a prime number between 12 to 18 sits next to S. V does not have 15 pens. Three person sit between Q and the person who has 5 pens more than Q. The person who has 5 pens more than Q does not sit next to P. K, who has 26 pens sits exactly between Q and X. One person sit between the person who has 5 pens more than Q and F, who has 30 pens. Five person sit between F and V, who has 2 pens more than Q. The person who has 22 pens sits third from the right end. X who has 25 pens sits next to P. Five person sit between C, who has 12 pens and X. Number of person sit between K and F is same as number of person sit to the left of C. एक पंक्ति में कुछ व्यक्ति उत्तर की ओर उन्मुख होकर बैठे हैं। उनमें से प्रत्येक के पास अलग-अलग संख्या में पेन हैं। 19 से अधिक व्यक्ति एक पॅक्ति में बैठे हैं। S, P के दायें से चौथे स्थान पर बैठा है। Q, जिसके पास 12 से 18 के बीच अभाज्य संख्या में पेन हैं, S के बगल में बैठा है। V के पास 15 पेन नहीं हैं। तीन व्यक्ति Q और उस व्यक्ति के बीच बैठे हैं जिसके पास Q से 5 पेन अधिक हैं। जिस व्यक्ति के पास Q से 5 पेन अधिक हैं वह P के बगल में नहीं बैठा है। K, जिसके पास 26 पेन हैं, Q और X के ठीक मध्य में बैठा है। Q से 5 पेन अधिक रखने वाले व्यक्ति और F, जिसके पास 30 पेन हैं, के मध्य एक व्यक्ति बैठा है। F और V के मध्य पांच व्यक्ति बैठे हैं, जिसके पास Q से 2 पेन अधिक हैं। जिस व्यक्ति के पास 22 पेन हैं, वह दायें छोर से तीसरे स्थान पर बैठा है। x जिसके पास 25 पेन हैं, P के बगल में बैठा है। C, जिसके पास 12 पेन हैं और X के बीच पांच व्यक्ति बैठे हैं। K और F के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या, C के बाईं ओर बैठे व्यक्तियों की संख्या के समान है।

More than 19 persons are sitting in a row. S sits 4th to the right of P. Q, who has pens in a prime number between 12 to 18 sits next to S. V does not have 15 pens. Three person sit between Q and the person who has 5 pens more than Q. The person who has 5 pens more than Q does not sit next to P. K, who has 26 pens sits exactly between Q and X. One person sit between the person who has 5 pens more than Q and F, who has 30 pens. Five person sit between F and V, who has 2 pens more than Q. The person who has 22 pens sits third from the right end. X who has 25 pens sits next to P. Five person sit between C, who has 12 pens and X. Number of person sit between K and F is same as number of person sit to the left of C.

केवल तीन विवाहित जोड़ों वाले एक ही परिवार से संबंधित हैं। R की माता, R के बायें से तीसरे स्थान पर बैठी है। R के बायें ओर बैठे व्यक्तियों की संख्या C के दायें ओर बैठे व्यक्तियों की संख्या के समान है। C और C के पिता के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। R, Q की माँ है जो C की इकलौती पुत्री है। B के पिता, R की माँ के दायें से दूसरे स्थान पर बैठे हैं। B, C का साला है और इसके विपरीत। B के भाई-बहन नहीं हैं। S, E का ससुर है। A, C की पत्नी का ससुर है। E का पुत्र A के ठीक दायें बैठा है। T, C की सास है। D और E के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या T और S के बीच बैठे व्यक्तियों की संख्या के समान है। R की पुत्री और के बीच जितने व्यक्ति बैठे हैं उतने ही व्यक्ति हैं। P, C की माँ और T की पुत्री के बीच है।

दस व्यक्ति दो समानांतर पंक्तियों में बैठे हैं और एक दूसरे का सामना कर रहे हैं। पंक्ति 1 में-

A, B, C, D, और E बैठे हैं और दक्षिण की ओर उन्मुख हैं जबकि पंक्ति 2 में- P, Q, R, S, और T बैठे

हैं और उत्तर की ओर उन्मुख हैं लेकिन जरूरी नहीं कि इसी क्रम में हों। वे तीन पीढ़ियों और

are sitting and facing south while In row2- P, Q, R, S, and T are sitting and facing north but not necessarily in the same order. They are belonging to the same family with three generations and only three married couples. R's mother sits third to the left of R. The number of persons sitting to the left of R is the same as the number of persons sitting to the right of C. Only one person sits between C and C's father. R is the mother of Q who is the only daughter of C. B's father sits second to the right of R's mother. B is the brother-in-law of C and vice versa. B does not have siblings. S is the father-in-law of E. A is the father-in-law of C's spouse. E's son sits immediate right of A. T is the mother-in-law of C. The number of persons sitting between D and E is the same as the number of persons sitting between T and S. As many persons sit between R's daughter and P as between C's mother and T's daughter.

Ten persons are sitting in the two parallel rows and facing each other. In row1- A, B, C, D, and E

B's father sits second to the right of R's mother. B is the brother-in-law of C and vice versa. B does not have siblings. S is the father-in-law of E. A is the father-in-law of C's spouse. E's son sits immediate right of A. T is the mother-in-law of C. The number of persons sitting between D and E is the same as the number of persons sitting between T and S. As many persons sit between R's daughter and P as between C's mother and T's daughter.

R's mother sits third to the left of R. The number of persons sitting to the left of R is the same as the number of persons sitting to the right of C. Only one person sits between C and C's father. R is the mother of Q who is the only daughter of C.