

- If it was Tuesday on 8th August, 1955, then what day was it on 21st October, 1993?  
8 अगस्त, 1955 को मंगलवार था, तो 21 अक्टूबर 1993 को कौन-सा दिन था?  
(a) Saturday/शनिवार (b) Wednesday/बुधवार  
(c) Tuesday/मंगलवार (d) Sunday/रविवार  
(e) None of these/इनमें से कोई नहीं
- On what dates of May 1993 did Sunday fall?  
मई, 1993 को रविवार कौन-कौन से दिनांक को आया?  
(a) 1, 8, 15, 22, 29 (b) 2, 9, 16, 23, 30  
(c) 3, 10, 17, 24, 31 (d) 4, 11, 18, 25
- Saturday falls on 9<sup>th</sup> September 2011, what was the day of week on 9<sup>th</sup> September 2007?  
यदि 9 सितंबर, 2011 को शनिवार था तो 9 सितंबर, 2007 को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा?  
(a) Sunday/रविवार (b) Saturday/शनिवार  
(c) Monday/सोमवार (d) Tuesday/मंगलवार
- The calender of 1971 used just after in the year?  
वर्ष 1971 का कैलेंडर किस वर्ष में प्रयोग होगा?  
(a) 1977 (b) 1981  
(c) 1976 (d) 1982
- The maximum gap between two successive leap year is :  
दो क्रमागत लीप वर्ष के बीच कितने वर्ष का अंतर होता है?  
(a) 4 (b) 8  
(c) 2 (d) 1
- The calender of the year 2024 can be used again in the year?  
वर्ष 2024 का कैलेंडर पुनः किस वर्ष प्रयोग किया जा सकता है?  
(a) 2030 (b) 2052  
(c) 2048 (d) 2036
- Vivek brother Raju 536 days older to him while his sister Monika is 75 weeks older to Raju. If Monika was born on Wednesday, on which day was Vivek born?  
विवेक का भाई राजू उससे 536 दिन बड़ा है जबकि उसकी बहन मोनिका, राजू से 75 सप्ताह बड़ी है। यदि मोनिका बुधवार को पैदा हुई थी तो सोनू किस दिन पैदा हुआ था?  
(a) Saturday/शनिवार (b) Sunday/रविवार  
(c) Friday/शुक्रवार (d) Monday/सोमवार
- If day after tomorrow is Saturday, what day was three days before yesterday?  
आने वाले कल के बाद का दिन शनिवार है, तो बीते हुए कल से 3 दिन पहले क्या दिन था?  
(a) Thursday/बृहस्पतिवार (b) Monday/सोमवार  
(c) Saturday/शनिवार (d) Sunday/रविवार
- bobby's birthday is on Monday 5<sup>th</sup> June. On what day of the week will be Pinky's birthday in the same year if Pinky was born of 22<sup>nd</sup> September?  
बॉबी का जन्मदिन 5 जून सोमवार को है। उसी वर्ष पंकी का जन्मदिन सप्ताह में किस दिन को आएगा यदि पंकी का जन्म 22 सितंबर को हुआ है?  
(a) Saturday/शनिवार (b) Wednesday/बुधवार  
(c) Friday/शुक्रवार (d) Sunday/रविवार
- Anuj was born on 20<sup>th</sup> February. He celebrated his 4<sup>th</sup> birthday on 29<sup>th</sup> February 2008, then which of the following is his birth year?  
अनुज का जन्म 20 फरवरी को हुआ था। वह अपना चौथा जन्मदिन 29 फरवरी 2008 को को मनाया, तो निम्नलिखित में से कौन-सा उसका जन्म वर्ष है?  
(a) 2004 (b) 2000  
(c) 1992 (d) 1996
- On what dates of April, 2001 did Wednesday fall?  
अप्रैल, 2001 के किस-किस दिनांक को बुधवार होगी?  
(a) 2, 9, 16, 23 (b) 4, 11, 18, 25  
(c) 12, 18, 27, 6 (d) 1, 8, 15, 22
- Akshar remembers that the match is after 26<sup>th</sup> April but before 30<sup>th</sup> April, while Suresh remembers that the match is after 22<sup>nd</sup> April but before 28<sup>th</sup> April. On which date of April is the match?  
अक्षर को याद है कि मैच 26 अप्रैल के बाद लेकिन 30 अप्रैल से पहले है, जबकि सुरेश को याद है कि मैच 22 अप्रैल के बाद लेकिन 28 अप्रैल से पहले है। मैच अप्रैल की किस तारीख को है?  
(a) 29 (b) 26  
(c) 27 (d) 28
- Deepa was born on 29 February 1988. Find how many times he celebrated his birthday till 29 February 2000?  
दीपा का जन्म 29 फरवरी 1988 को हुआ था। बताएँ कि उसने 29 फरवरी 2000 तक में कितने बार अपना जन्म दिवस मनाया?  
(a) 2 (b) 12  
(c) 11 (d) 3
- The day after tomorrow there will be Lakshmi Puja. Diwali will be on this day next week. If today is Friday, then which day will be four days after Diwali?  
परसों लक्ष्मी पूजा होगी। अगले सप्ताह इसी दिन दीपावली होगी। यदि आज शुक्रवार है, तो दीपावली के चार दिन बाद कौन-सा दिन होगा?  
(a) Saturday/शनिवार (b) Sunday/रविवार  
(c) Friday/शुक्रवार (d) Thursday/बृहस्पतिवार

- 15.** What was the day of week on 26<sup>th</sup>, November 2008?  
26 नवम्बर 2008 को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा?  
(a) Tuesday/मंगलवार (b) Monday/सोमवार  
(c) Thursday/बृहस्पतिवार (d) Wednesday/बुधवार
- 16.** On what dates of March, 2013 did Wednesday fall?  
मार्च 2013 में किस-किस दिनांक पर बुधवार आयेगा?  
(a) 6, 13, 20, 27 (b) 5, 12, 19, 26  
(c) 4, 11, 18, 25 (d) 7, 14, 21, 28
- 17.** If the 6<sup>th</sup> day of Month is three days earlier then Saturday, what day will it be on 21<sup>st</sup> day of the month?  
यदि महीने का छठा दिन शनिवार से 3 दिन पहले आता है। तो महीने के 21<sup>वें</sup> दिन कौन-सा दिन आयेगा?  
(a) Tuesday/मंगलवार (b) Wednesday/बुधवार  
(c) Monday/सोमवार (d) Thursday/बृहस्पतिवार
- 18.** If Tuesday fall on 19 July 2019, what will be the day of 16 Feb, 2019?  
यदि 19 जुलाई 2019 को मंगलवार है। तो 16 फरवरी 2019 को कौन-सा दिन होगा?  
(a) Tuesday/मंगलवार (b) Wednesday/बुधवार  
(c) Thursday/बृहस्पतिवार (d) Monday/सोमवार
- 19.** Ravi remembers that his mother's birthday is between thirteenth and nineteenth April. His Brother remembers that their mothers birthday is between seventeenth and 23rd April. If both of them remember correctly and on which day is their mothers birth day?  
रवि को याद है कि उसकी माता जी का जन्मदिन 13 और 19 अप्रैल के बीच पड़ता है और उसके भाई को याद है कि जन्मदिन 17 और 23 अप्रैल के बीच पड़ता है। यदि वे दोनों अपने-अपने स्थान पर सही हैं। तो उसकी माता का जन्मदिन कब आता होगा?  
(a) 17<sup>th</sup> (b) 18<sup>th</sup>  
(c) 17<sup>th</sup> or 18<sup>th</sup> (d) 19<sup>th</sup>
- 20.** The calender of 1971 used just after in the year?  
वर्ष 1971 का कैलेंडर किस वर्ष में प्रयोग होगा?  
(a) 1977 (b) 1981  
(c) 1976 (d) 1982
- 21.** How many Leap Years in 800 years?  
800 वर्षों में कितने लीप वर्ष होते हैं।  
(a) 200 (b) 202  
(c) 194 (d) 197
- 22.** Which of the following is odd?  
निम्नलिखित में से कौन-सा विषम है।  
(a) April/अप्रैल (b) July/जुलाई  
(c) November/नवम्बर (d) March/मार्च
- 23.** If day before yesterday was Friday, what will be the third day after the day-after-tomorrow?  
यदि बीते हुए कल से एक दिन पहले शुक्रवार था, तो बताइये कि आने वाले कल के एक दिन बाद से तीसरा दिन क्या होगा?  
(a) Thursday/बृहस्पतिवार  
(b) Friday/शुक्रवार  
(c) Saturday/शनिवार  
(d) Sunday/रविवार
- 24.** Suresh was born on 4th October 1999, Shashikanth was born 6 days before Suresh. The Independence Day of the year fell on Sunday. Which day was Sashikanth born?  
सुरेश का जन्म 4 अक्टूबर 1999 को हुआ था। शशिकान्त का जन्म सुरेश से 6 दिन पहले हुआ था उस वर्ष स्वतंत्रता दिवस रविवार को था। शशिकान्त का जन्म किस दिन हुआ था?  
(a) Tuesday/मंगलवार (b) Wednesday/बुधवार  
(c) Monday/सोमवार (d) Sunday/रविवार
- 25.** In a year, Holi was enjoyed on 6<sup>th</sup> March 9 A.M. and Deepawali was celebrated on 11<sup>th</sup> November 8 P.M. The total time interval (in hours) between the two was ?  
एक वर्ष में 6 मार्च को सुबह 9 बजे होली का आनंद लिया जाता था। और दीपावली 11 नवंबर को रात 8 बजे मनाई गई। दोनों के बीच कुल समय अंतराल (घंटों में) था?  
(a) Thursday/बृहस्पतिवार (b) Monday/सोमवार  
(c) Saturday/शनिवार (d) Sunday/रविवार
- 26.** In the year 1996, the Republic day was celebrated on Friday. On which day was the Republic day celebrated in the year 2000?  
वर्ष 1996 में गणतंत्र दिवस शुक्रवार को मनाया गया था तो वर्ष 2000 में गणतंत्र दिवस किस दिन मनाया गया था?  
(a) Wednesday/बुधवार (b) Monday/सोमवार  
(c) Friday/शुक्रवार (d) Saturday/शनिवार
- 27.** Tell the number of days from 26 January 2006 to 23 September 2006 (Including both dates).  
26 जनवरी 2006 से 23 सितम्बर 2006 तक दिनों की संख्या ज्ञात करें।  
(a) 214 (b) 241  
(c) 249 (d) 251
- 28.** If the third Friday of a month is 16<sup>th</sup> what date is the fourth Tuesday of that month?  
यदि माह के तीसरे शुक्र को 16 तारीख है, तो उसी माह के चौथे मंगलवार को क्या तारीख होगी?  
(a) 20<sup>th</sup> (b) 22<sup>nd</sup>  
(c) 27<sup>th</sup> (d) 29<sup>th</sup>
- 29.** Kavya's birthday is on Tuesday 4 July. On what day of the week will be Anika's birthday in the same year if, Anika was born on 15 August?  
काव्या का जन्म दिन 4 जुलाई दिन मंगलवार को है, यदि अनिका का जन्म 15 अगस्त को हुआ था, तो उसी वर्ष अनिका का जन्म दिन सप्ताह में किस दिन होगा?  
(a) Wednesday/बुधवार (b) Friday/शुक्रवार  
(c) Saturday/शनिवार (d) Tuesday/मंगलवार
- 30.** Anil reached a place on Friday. He came to know that he was three days earlier than the scheduled day. If he had reached there on the following Sunday, how many days late/early he would have been?  
अनिल शुक्रवार को एक जगह पहुँचा। उसे पता चला कि वह निर्धारित दिन से तीन दिन पहले था। यदि वह अगले रविवार को वहाँ पहुँचता, तो वह कितने दिन देरी से / जल्दी पहुँचता?  
(a) One day earlier/एक दिन पहले  
(b) One day late/एक दिन देर से  
(c) Two days late/दो दिन लेट  
(d) Two days earlier/दो दिन पहले

- 31.** In a company all Mondays and Sundays are offs. If a month starts with Monday and has 31 days then how many offs will be there in that month?  
एक कंपनी में सभी सोमवार और रविवार को छुट्टी रहती है। यदि महीना 31 दिन का है और सोमवार से शुरू होता है, तो उस महीने में कितनी छुट्टियाँ होंगी?  
(a) 7 (b) 8  
(c) 9 (d) 5
- 32.** Day after tomorrow is Kiran's birthday. On the same day next week falls 'Shivratri'. Today is Monday. What will be the day after 'Shivratri'?  
परसो किरण का जन्म दिन है। अगले सप्ताह इसी दिन 'शिवरात्री' पड़ती है। आज सोमवार है। 'शिवरात्री' के बाद का दिन क्या होगा?  
(a) Wednesday/बुधवार (b) Thursday/बृहस्पतिवार  
(c) Friday/शुक्रवार (d) Saturday/शनिवार
- 33.** How many times does the 29<sup>th</sup> day of the month occur in 400 consecutive years?  
लगातार 400 वर्षों में महीने का 29वाँ दिन कितनी बार आता है?  
(a) 4497 (b) 1237  
(c) 5012 (d) 4123
- 34.** Hari remembers that his father's birthday is between 13<sup>th</sup> and 16<sup>th</sup> of June, whereas his sister remembers that their father's birthday is between 14<sup>th</sup> and 18<sup>th</sup> of June. On which day is their father's birthday, which both agree?  
हरि को याद है कि उसके पिता का जन्मदिन 13 से 16 जून के बीच है, जबकि उसकी बहन को याद है कि उनके पिता का जन्मदिन 14 से 18 जून के बीच है। उनके पिता का जन्मदिन किस दिन होता है, जिसे दोनों मानते हैं?  
(a) 14<sup>th</sup> June (b) 15<sup>th</sup> June  
(c) 16<sup>th</sup> June (d) 17<sup>th</sup> June
- 35.** Which of the following years did not have 29 days in February month?  
निम्नलिखित में से किस वर्ष में फरवरी महीने में 29 दिन नहीं होते हैं?  
(a) 2000 (b) 2004  
(c) 1996 (d) 1966
- 36.** How many weekends in a year?  
एक वर्ष में कितने सप्ताहांत होते हैं?  
(a) 52 (b) 53  
(c) 103 (d) 104
- 37.** The calendar of the year 2024 can be used again in the year?  
वर्ष 2024 में कैलेंडर का किस वर्ष में पुनः उपयोग किया जा सकता है?  
(a) 2030 (b) 2052  
(c) 2048 (d) 2036
- 38.** Which year has 366 days?  
किस वर्ष में 366 दिन हैं?  
(a) 1900 (b) 1200  
(c) 2500 (d) 1700
- 39.** How many days in 4 years?  
4 साल में कितने दिन होते हैं?  
(a) 1461 (b) 1463  
(c) 1462 (d) 1459
- 40.** On reaching Amritsar, Saurabh said that he had reached there four days ahead of schedule. Ranjit reached there five days later than the appointed time. If Saurabh reached Amritsar on Sunday, then on what day did Ranjit reach there?  
अमृतसर पहुँचने पर सौरभ ने कहा कि वह निश्चित समय से चार दिन पहले वहाँ पहुँच गया था। रंजीत वहाँ पर निश्चित समय से पाँच दिन बाद पहुँचा। यदि सौरभ अमृतसर रविवार को पहुँचा हो, तो रंजीत वहाँ किस दिन पहुँचा?  
(a) Wednesday/बुधवार (b) Tuesday/मंगलवार  
(c) Thursday/बृहस्पतिवार (d) Friday/शुक्रवार
- 41.** Rekha is 314 days older than Meenakshi, while Hema is 70 weeks older than Rekha. If Hema was born on Thursday, then on what day was Meenakshi born?  
रेखा, मीनाक्षी से 314 दिन बड़ी है, जबकि हेमा, रेखा से 70 सप्ताह बड़ी है। यदि हेमा का जन्म बृहस्पतिवार को हुआ था तो मीनाक्षी का जन्म किस दिन हुआ था?  
(a) Friday/शुक्रवार  
(b) Tuesday/मंगलवार  
(c) Thursday/बृहस्पतिवार  
(d) Wednesday/बुधवार
- 42.** If the first day of a year which is not a leap year is Friday, then what will be the last day of that year?  
यदि एक वर्ष जो कि लीप वर्ष नहीं है, का पहला दिन शुक्रवार है, तो उस वर्ष का आखिरी दिन कौन-सा होगा?  
(a) Friday/शुक्रवार  
(b) Sunday/रविवार  
(c) Monday/सोमवार  
(d) Tuesday/मंगलवार  
(e) None of these/इनमें से कोई नहीं
- 43.** If every Sunday of a month falls on the 4<sup>th</sup>, 11<sup>th</sup>, 18<sup>th</sup> or 25<sup>th</sup>, then which day will fall on the last date of the month? If the month starts from Thursday.  
किसी महीना का प्रत्येक रविवार चौथे, ग्यारहवें, अठारहवें या पचीसवें तारीख को पड़ता है, तो महीना के अंतिम तारीख को कौन-सा दिन पड़ेगा? यदि महीना का प्रारंभ बृहस्पतिवार से हो।  
(a) Saturday/शनिवार  
(b) Tuesday/मंगलवार  
(c) Thursday/बृहस्पतिवार  
(d) Data insufficient/आंकड़े अधूरे हैं
- 44.** If a Monday falls two days after the day after day after 14<sup>th</sup> April of a month, then which day will fall on the last date of that month?  
यदि किसी महीने की 14 अप्रैल के परसों के दो दिन बाद सोमवार पड़ता हो, तो उसी महीने की अंतिम तारीख को कौन-सा दिन पड़ेगा?  
(a) Saturday/शनिवार  
(b) Monday/सोमवार  
(c) Sunday/रविवार  
(d) Wednesday/बुधवार

45. Mohini birthday is on Tuesday 14<sup>th</sup> March. On what day of the week will be Pranay's Birthday in the same year if Pranay was born 13<sup>th</sup> September?

मोहिनी का जन्मदिन मंगलवार 14 मार्च को है। यदि प्रणय का जन्म 13 सितंबर को हुआ था, तो उसी वर्ष प्रणय का जन्मदिन सप्ताह में किस दिन होगा?

- (a) Monday/ सोमवार (b) Tuesday/ मंगलवार  
(c) Wednesday/ बुधवार (d) Thursday/ गुरुवार

46. Kiran was born on 25<sup>th</sup> January 2015, while Soni was born 554 days later. On which date was Soni born?

किरण का जन्म 25 जनवरी, 2015 को हुआ था जबकि सोनी का जन्म उससे 554 दिन बाद हुआ था। सोनी का जन्म किस दिन हुआ था?

- (a) 2 August, 2016  
(b) 31<sup>st</sup> July, 2016  
(c) 1<sup>st</sup> August 2016  
(d) 3<sup>rd</sup> August, 2016

47. October 1<sup>st</sup>, 1994 falls on which day?

1 अक्टूबर, 1994 को कौन-सा दिन था?

- (a) Sunday/रविवार  
(b) Saturday/शनिवार  
(c) Friday/शुक्रवार  
(d) Wednesday/बुधवार

48. If a week of 8 days instead of 7 with the 8<sup>th</sup> day being New-day between Wednesday and Thursday, then what will be the day on 1<sup>st</sup> January 2025, if 1<sup>st</sup> January 2018 is Monday?

यदि एक सप्ताह 7 दिन के बदले 8 दिन का होता है और 8 वां दिन एक नया दिन है जो बुधवार और बृहस्पतिवार के बीच है, तो 1 जनवरी, 2025 को कौन-सा दिन होगा यदि 1 जनवरी, 2018 को सोमवार था?

- (a) Monday/सोमवार  
(b) Wednesday/बुधवार  
(c) New day/नया दिन  
(d) Friday/शुक्रवार

49. If instead of 365 days, a year was of 400 dyas and a leap year was of 450 days, then what will be day on 1<sup>st</sup> day of year 2031 if 1<sup>st</sup> day of year 2021 is a Thursday. Given that a week still has 7 days?

यदि 365 दिनों के स्थान पर एक वर्ष 400 दिनों का हो और लीप वर्ष 450 दिनों का हो तो वर्ष 2031 का पहला दिन क्या होगा यदि वर्ष 2021 का पहला दिन गुरुवार है। यह देखते हुए कि एक सप्ताह में अभी भी 7 दिन हैं?

- (a) Monday/सोमवार  
(b) Tuesday/मंगलवार  
(c) Wednesday/बुधवार  
(d) Cannot be determined/निर्धारित नहीं किया जा सकता

## Answer-Key

1. (e)	2. (b)	3. (c)	4. (d)	5. (b)	6. (b)	7. (b)	8. (d)	9. (c)	10. (c)
11. (b)	12. (a)	13. (d)	14. (c)	15. (d)	16. (a)	17. (d)	18. (b)	19. (b)	20. (d)
21. (c)	22. (c)	23. (b)	24. (a)	25. (d)	26. (a)	27. (b)	28. (c)	29. (d)	30. (a)
31. (c)	32. (b)	33. (a)	34. (b)	35. (d)	36. (a)	37. (b)	38. (b)	39. (a)	40. (b)
41. (a)	42. (a)	43. (d)	44. (d)	45. (c)	46. (c)	47. (b)	48. (d)	49. (b)	