

CALENDAR

दिनों के कोड

- 0 — रविवार
- 1 — सोमवार
- 2 — मंगलवार
- 3 — बुधवार
- 4 — वृहस्पतिवार
- 5 — शुक्रवार
- 6 — शनिवार

शताब्दी वर्षों में विषम दिन

100 — 5

200 — 3

300 — 1

400 — 0

महीनों के नाम	सा०	लीप
January	1	0
February	4	3
March	4	4
April	0	0
May	2	2
June	5	5
July	0	0
August	3	3
September	6	6
October	1	1
November	4	4
December	6	6

* साधारण वर्ष *

- * जन० , अक्टू० → समान
- * फर० , मार्च , नव० → समान
- * सित० , दिस० → समान
- * अप्रैल , जुलाई → समान

• साधारण वर्ष में ऐसे कौन से महीने हैं, जिसके समान उस वर्ष में कोई महीना नहीं होता — *May, June, August*

• 15 Aug 1947

$$15 + 3 + 1 + 47 + 11 + 5$$

$$1 + 3 + 1 + 7 + 1 + 5$$

5 - शुक्र Friday

$$\begin{array}{r} 1947 \\ / \quad \backslash \\ 1900 \quad 47 \\ \downarrow \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 47} \text{ (11)} \\ \underline{44} \\ 3 \end{array}$$

• 26 Jan 1950

$$\cancel{26} + 1 + 1 + 50 + 12 + 5$$

$$1 + 5 + 5$$

$$\begin{array}{r} 71111 \\ \underline{7} \\ 4 \end{array}$$

4 - Thursday

$$\begin{array}{r} 1950 \\ / \quad \backslash \\ 1900 \quad 50 \\ \downarrow \\ 1 \end{array}$$

• 14 June 2024

$$14 + 5 + 0 + 24 + 6 + 5$$

5 - Friday

$$\begin{array}{r} 2024 \\ / \quad \backslash \\ 2000 \quad 24 \\ \downarrow \\ 0 \end{array}$$

• 20 Mar 2002

$$20 + 4 + 0 + 2 + 0 + 5$$

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 24} \text{ (3)} \\ \underline{21} \\ 3 \end{array}$$

3 - Wednesday

$$\begin{array}{r} 2000 \\ / \quad \backslash \\ 2000 \quad 2 \\ \downarrow \\ 0 \end{array}$$