

Calendars

Year



I was born in two thousand and nine.

年の読み方

794 ... seven ninety-four
1993 ... nineteen ninety-three
2009 ... two thousand (and) nine

p.166 「数」

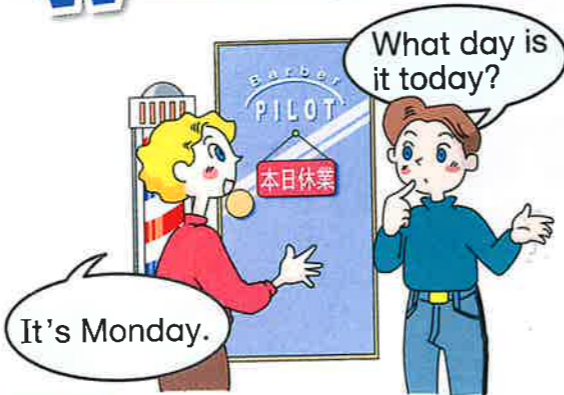
西暦

西暦 (A.D.) とは、イエス・キリストが誕生したとされる年を紀元 (基準となる最初の年) とするキリスト教の暦である。

西暦の表し方

A.D.710 (西暦710年)
the second century A.D. (2世紀)
10 B.C. (紀元前10年) ※B.C.は普通数字の後に置く。
A.D. = anno Domini = in the year of our Lord (われらの主の年)
B.C. = before Christ (キリスト教以前) = 紀元前
※宗教に関係なく「紀元前」と言うときは、B.C.E. (before the common Era) を使う。

Week



It's Monday.

What day is it today?

安息日

週に1度、仕事を休んで神に祈る日。国によっては庭の芝刈りをしても近所から苦情がくる。

ユダヤ教 土曜日 キリスト教 日曜日 イスラム教 金曜日 (詳しくは p.27 「宗教2」)

DID YOU KNOW?

西暦は、現在世界中で広く使われています。しかし、キリスト教以外の宗教を信仰する多くの国や人々は、それぞれの暦を使って行事などを行っています。

西暦2000年1月1日をほかの暦で表すと...

ユダヤ暦 5750年4月23日
イスラム暦 1420年9月24日

曜日の名前の由来

Sunday 日曜日 ※Sun.と略す。

「sun (太陽) の日」という意味。キリスト教では日曜日が安息日とされているが、これは金曜日にキリストが十字架にかけられて殺され、3日目の日曜日に復活したとされているため。



Monday 月曜日 ※Mon.と略す。

「moon (月) の日」という意味。



Tuesday 火曜日 ※Tues.と略す。

「Tiu (ティウ) の日」という意味。Tiuは北欧神話に登場する神で、ローマ神話の戦いの神Mars (マーズ) にあたる。Marsには火星という意味もある。

Saturday 土曜日 ※Sat.と略す。

「Saturn (サターン) の日」という意味。Saturnはローマ神話に登場する農耕の神で、Saturnには土星という意味もある。

Friday 金曜日 ※Fri.と略す。

「Frigg (フリッグ) の日」という意味。Friggは北欧神話に登場する神で、ローマ神話の愛と美の女神Venus (ビーナス) にあたる。Venusには金星という意味もある。

Thursday 木曜日 ※Thur(s).と略す。

「Thor (ソー) の日」という意味。Thorは北欧神話に登場する神で、ローマ神話の主神Jupiter (ジュピター) にあたる。Jupiterには木星という意味もある。

Wednesday 水曜日 ※Wed.と略す。

「Woden (ウォーデン) の日」という意味。Wodenは北欧神話に登場する神で、ローマ神話の商業・旅行の神Mercury (マーキュリー) にあたる。Mercuryには水星という意味もある。

こよみ 暦

年号と日付, 曜日と月の由来

Date

What's the date today?

2014年7月7日を英語で表すと...

●アメリカ



It's July (the) seventh.

July 7, 2014と書く

●イギリス

It's (the) seventh (of) July.

7 July, 2014と書く



日付	英語	日付	英語
1日	1st first	11日	11th eleventh
2日	2nd second	12日	12th twelfth
3日	3rd third	13日	13th thirteenth
4日	4th fourth		
5日	5th fifth	20日	20th twentieth
6日	6th sixth	21日	21st twenty-first
7日	7th seventh	22日	22nd twenty-second
8日	8th eighth	23日	23rd twenty-third
9日	9th ninth		
10日	10th tenth	30日	30th thirtieth
		31日	31st thirty-first

「今日」は today 「昨日」は yesterday 「明日」は tomorrow

Month

暦の歴史 ~1年は10か月だった?~

紀元前50年ごろのローマでは、1年が10か月で304日という暦を使っていましたが、実際の季節と暦のずれが毎年大きくなるので困っていました。一方、当時のエジプトでは、ナイル川のはんらんはんらんの時期を知るために暦の研究が進んでおり、すでに太陽暦が発明され使われていました。エジプトを征服したジュリアス・シーザー (ユリウス・カエサル) は、この太陽暦が優れていることに着目し、エジプトから天文学者を招いてローマ暦を改良するよう命じました。

こうして1年は12か月となり、彼の名にちなんで7月をJulyとするユリウス暦が誕生しました。当時の計算では1年は365日と6時間。現在使われているグレゴリオ暦より11分14秒短いだけという正確さで、ユリウス暦はその後1627年間使われ続けました。

月の名前の由来

