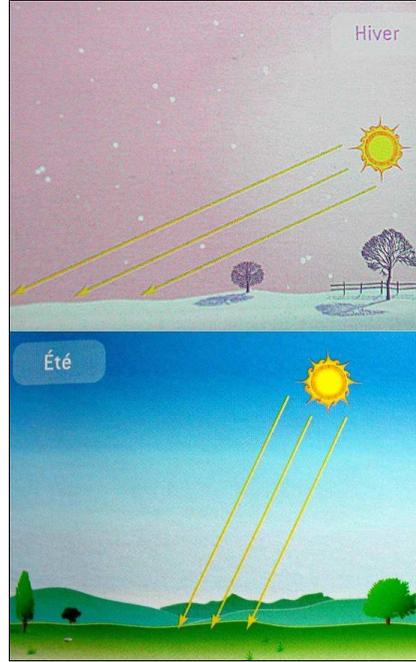


Pâques, fête chrétienne, a lieu le premier dimanche après la première Pleine Lune du printemps.

Il y a 4 saisons : **l'hiver, le printemps, l'été et l'automne.** L'hiver, les journées sont courtes et les nuits sont longues . Le Soleil est bas dans le ciel. Il fait froid. L'été, les journées sont longues et les nuits sont courtes . Le Soleil est haut dans le ciel. Il fait chaud.

Le calendrier indique aussi **les phases de la lune** : pleine Lune, nouvelle Lune, premier quartier...



Le calendrier

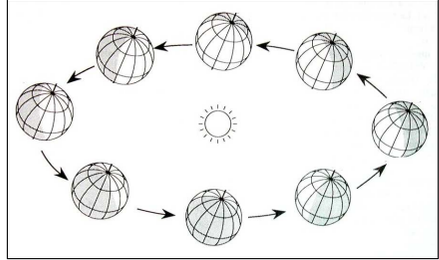
Les élèves de l'école d'Audaux n°

J 1	JOUR DE L'AN	D 1	Ste Elia
V 2	St Basile	L 2	Présentation
S 3	Ste Geneviève	M 3	St Blaise
M 4	St Odilon	M 4	Ste Veronique
L 5	St Edouard	J 5	Ste Agathe
M 6	St Melaine	V 6	St Gaston
M 7	St Raymond	S 7	Ste Eugénie
J 8	St Lucien	D 8	Ste Jacqueline
V 9	Ste Alix	L 9	Ste Apolline
S 10	St Guillaume	M 10	St Arnaud
D 11	Ste Pauline	M 11	N.-D. de Lourdes

Le calendrier des romains a **365 ou 366 jours** (une année bissextile tous les 4 ans). C'est un calendrier solaire : il faut 365 jours et 6 heures à la Terre pour faire le tour du Soleil.

Notre calendrier améliore le calendrier romain : *365 jours 5 heures 48 minutes 45 secondes.*

Depuis le roi Charles IX en 1564, le premier jour de l'année est le 1er janvier.



Il y a **douze mois** dans une année, mais il y a très longtemps il n'y avait que 10 mois :

- septembre vient de 7

- octobre vient de 8

- novembre vient de 9

- décembre vient de 10.

Les mois de juillet et août

honorent César et Auguste,

deux grands empereurs

romains. Ils ont chacun 31

jours.

Il y a **52 semaines** entières.