

# Top Gregorian

## Um jogo para o ensino do Calendário Gregoriano

- Afirmativas
- Fichas Explicativas
- Placas V e F
- Tabuleiro
- Peões

1582 | OUTUBRO | 1582

01

É importante saber que a Terra demora 365 dias e 6 horas aproximadamente, para dar uma volta completa em torno do Sol o que a cada quatro anos nos garante um total de 24 horas ou seja um dia que então é acrescido em nosso calendário.

1582 | OUTUBRO | 1582

02

É importante saber que do ponto de vista histórico o Domingo é sim o primeiro dia da semana mas que desde 2004 a ISO 8601 estabelece a 2ª feira como o primeiro dia da semana do ponto de vista de adequação a padrões mundiais.

1582 | OUTUBRO | 1582

03

É importante saber que em anos bissextos o mês de fevereiro tem um dia a mais. Normalmente o mês de fevereiro tem apenas 28 dias, é o menor dos meses isso porque historicamente ele é um mês dedicado ao deus da doença, e portanto deveria acabar rapidamente.

1582 | OUTUBRO | 1582

04

É importante saber que o ano bissexto ocorre a cada quatro anos quando as seis horas acumuladas ao longo de 4 anos se tornam 24 horas ou um dia e também que os anos seculares só serão bissextos se divisíveis por 400.

1582 | OUTUBRO | 1582

05

É importante saber que que o dia 29 de fevereiro acontece a cada quatro anos e que a sua existência facilita em muito o nosso dia-a-dia já que seria difícil comemorar certas datas em dias diferentes a cada ano.

1582 | OUTUBRO | 1582

06

É importante saber que inicialmente os romanos utilizavam um calendário de 10 meses, marcado pelo início da primavera no Hemisfério Norte.

1582 | OUTUBRO | 1582

07

É importante saber que o nosso calendário é solar por que está ligado diretamente ao fato da volta que a Terra realiza em torno do Sol.

1582 | OUTUBRO | 1582

08

É importante saber que ao se acrescentar dois meses no Calendário eles foram introduzidos antes dos já existentes mudando assim o seu significado com a ordem que assumiram.

1582   OUTUBRO   1582 01 O ano tem 365 dias, sempre.	1582   OUTUBRO   1582 02 A semana tem sete dias sendo o Domingo o primeiro dia da semana.
1582   OUTUBRO   1582 03 Os meses do ano podem ter 28, 29, 30 e 31 dias.	1582   OUTUBRO   1582 04 O ano bissexto ocorre de quatro em quatro anos.
1582   OUTUBRO   1582 05 O dia 29 de fevereiro acontece a cada três anos.	1582   OUTUBRO   1582 06 o mês de dezembro é o 12º mês do ano, porém seu significado é dez.
1582   OUTUBRO   1582 07 O nosso calendário é solar e se chama Calendário Gregoriano.	1582   OUTUBRO   1582 08 Os meses de janeiro e fevereiro foram criados depois e colocados primeiramente na lista dos meses do ano.
1582   OUTUBRO   1582 09 É importante saber que o mundo globalizado exigiu um único calendário que facilitasse as negociações entre os povos, as viagens, mas em determinadas partes do mundo são mantidos outros calendários como secundários. Assim algumas datas não coincidem: Natal, Páscoa, ...	1582   OUTUBRO   1582 09 O calendário utilizado hoje no Brasil e em boa parte do mundo é o Gregoriano.
1582   OUTUBRO   1582 10 É importante saber que as pessoas que eram responsáveis pelas mudanças nos calendários eram sempre homenageadas, assim o Calendário Juliano, advém do nome de Júlio César, um líder romano e o Calendário Gregoriano do Papa Gregório XIII.	1582   OUTUBRO   1582 10 O calendário usado no Brasil antes do Gregoriano era o Calendário Juliano.
1582   OUTUBRO   1582 <b>V</b>	1582   OUTUBRO   1582 <b>F</b>
1582   OUTUBRO   1582 <b>V</b>	1582   OUTUBRO   1582 <b>F</b>

# Top Gregorian

EQUIPE PAR                      EQUIPE IMPAR

The image displays a collection of 20 hexagonal medals. The top row shows the reverse side of the medals, featuring the year '1000' and a laurel wreath. The remaining 19 rows show the obverse side of the medals, which feature a classical architectural scene with columns and a pediment. The medals are arranged in two columns of ten, labeled 'EQUIPE PAR' and 'EQUIPE IMPAR'.

