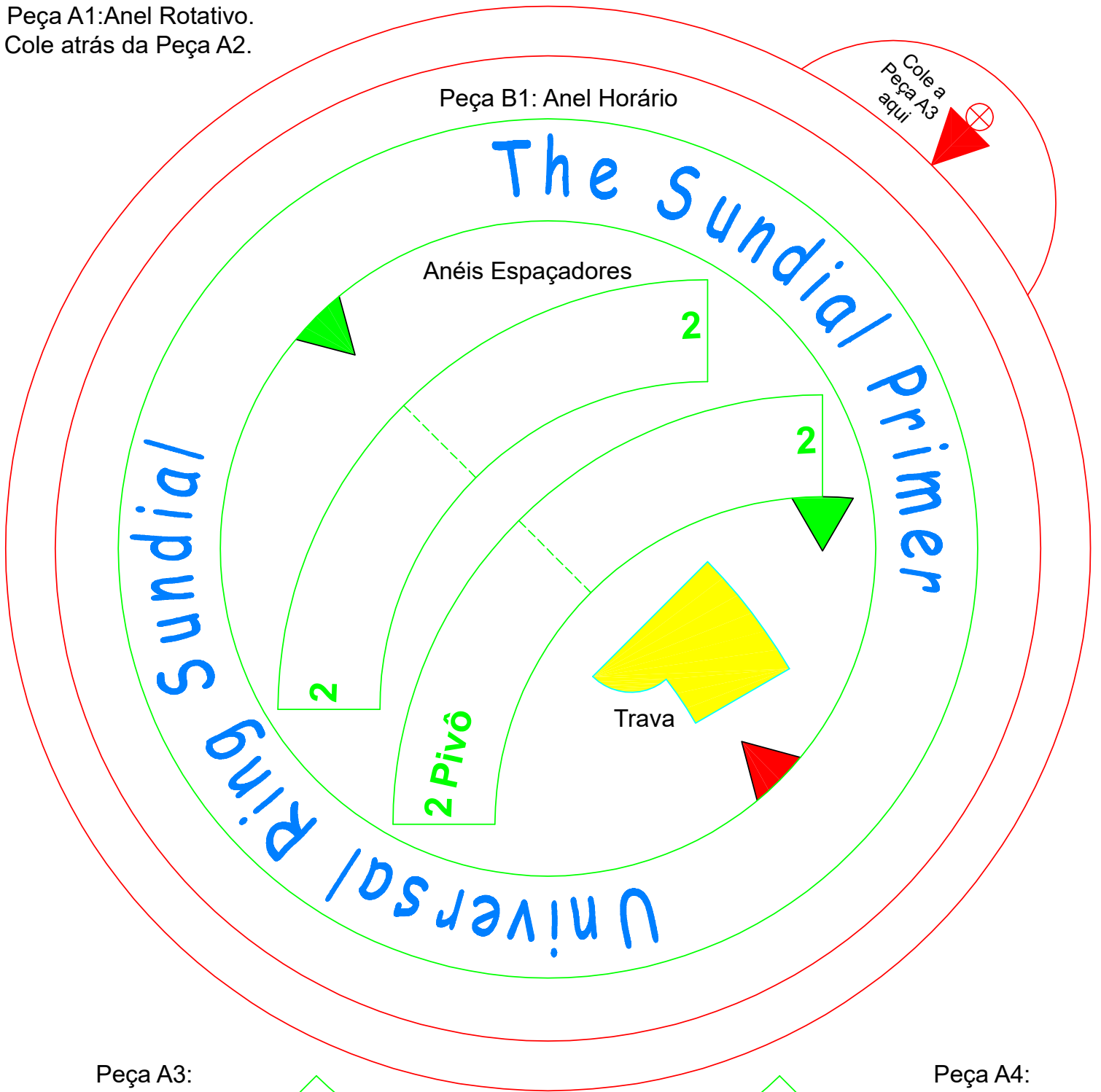


Peça A1: Anel Rotativo.
Cole atrás da Peça A2.



Peça B1: Anel Horário

Cole a
Peça A3
aqui

The Sundial Primer

Anéis Espaçadores

2

2

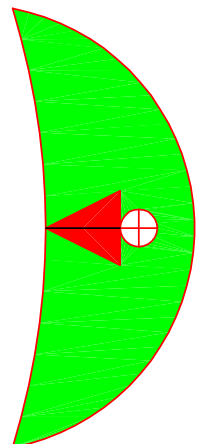
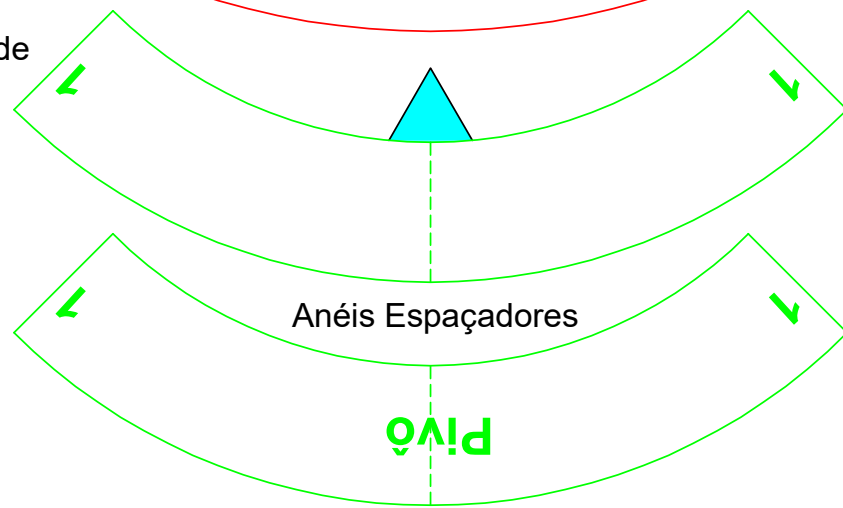
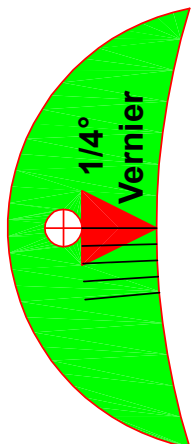
2

2 Pivô

Trava

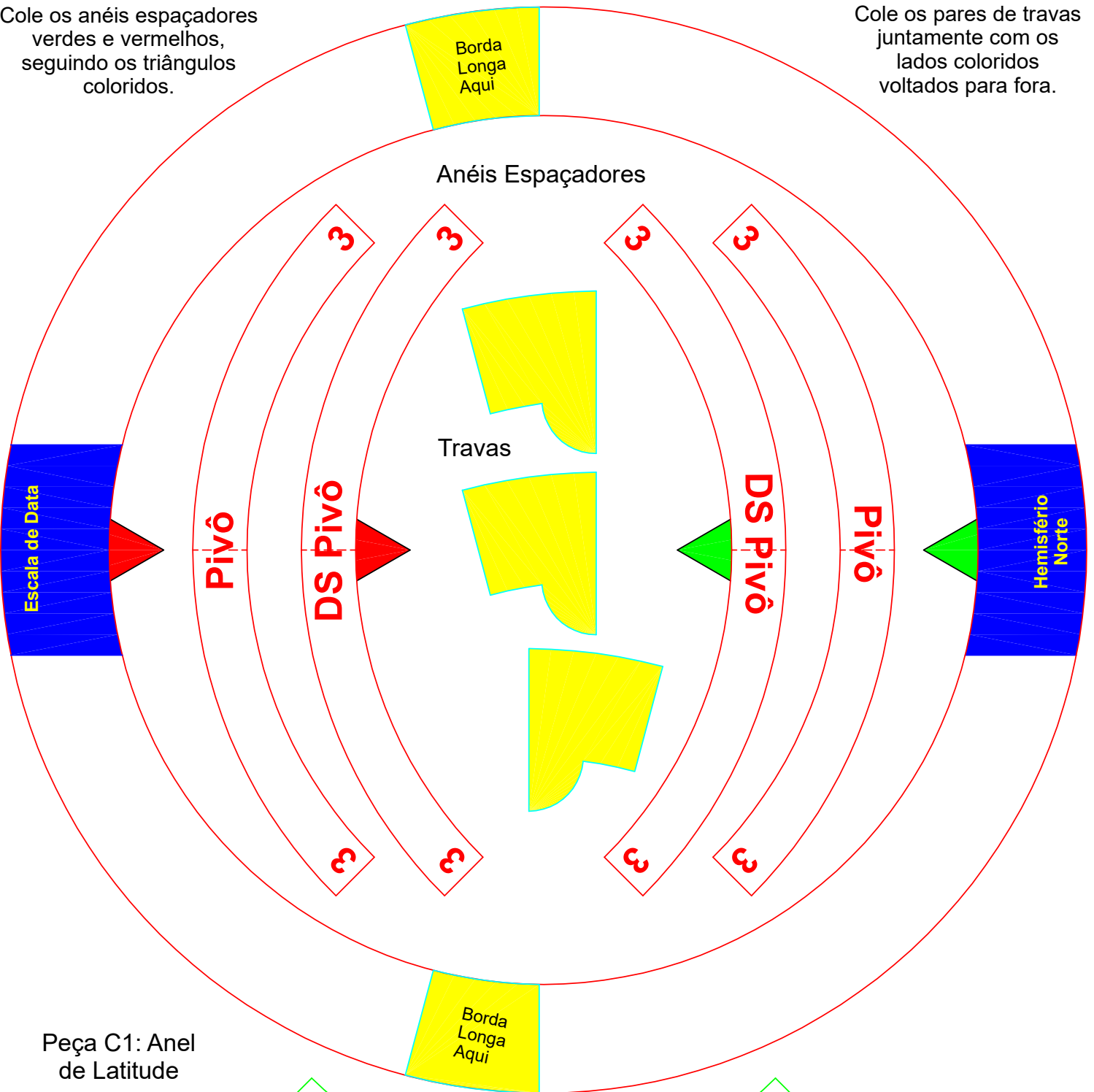
Peça A3:
Ponteiro de Latitude

Peça A4:
Ponteiro de Latitude



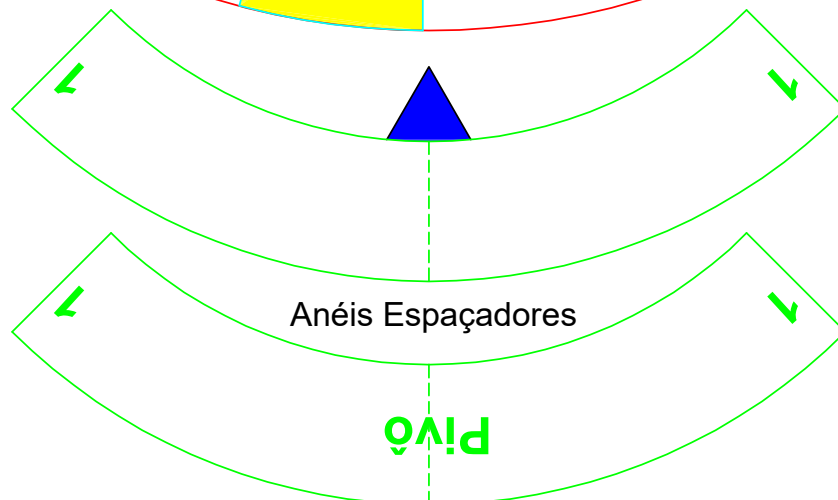
Cole os anéis espaçadores verdes e vermelhos, seguindo os triângulos coloridos.

Cole os pares de travas juntamente com os lados coloridos voltados para fora.



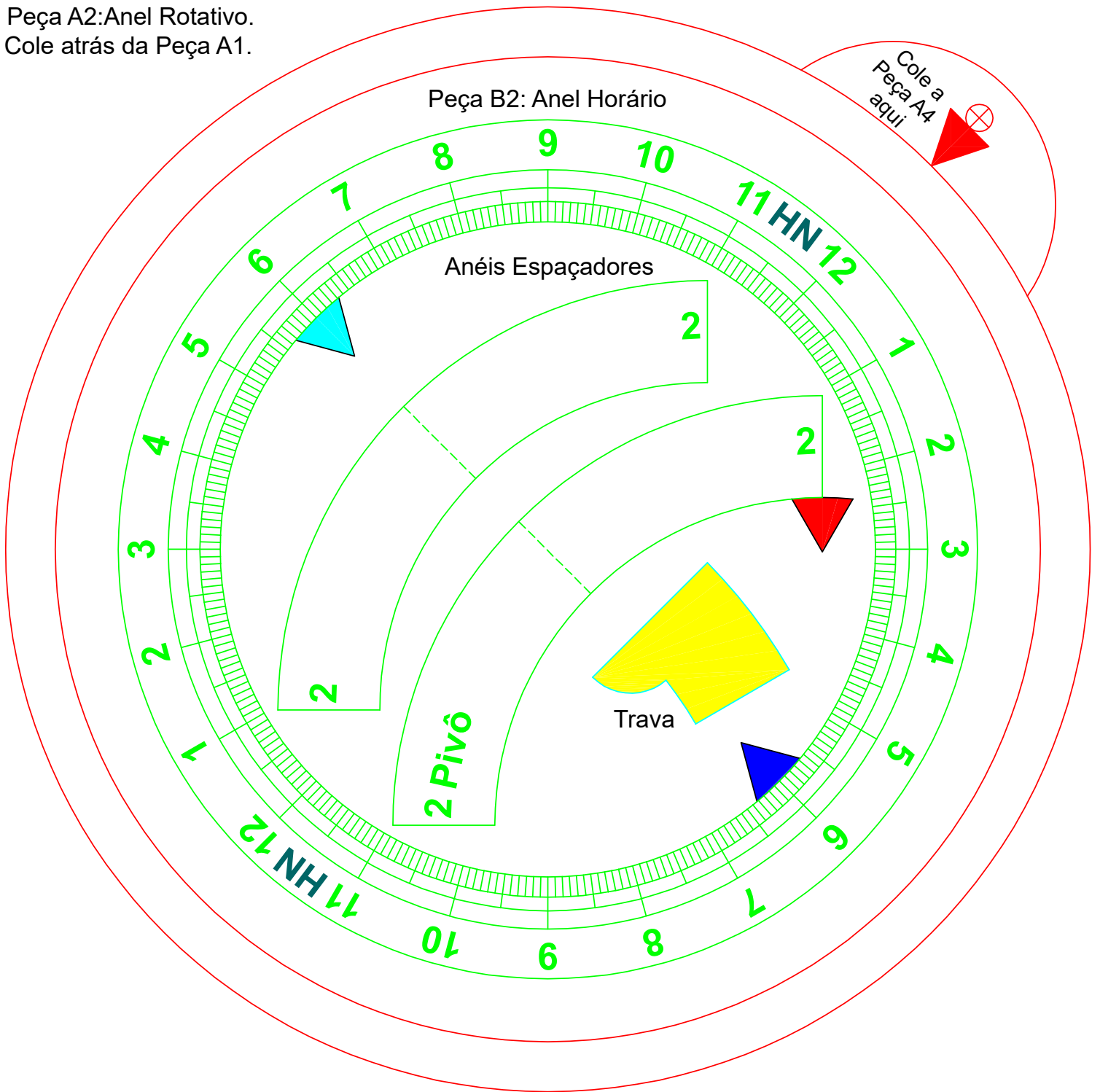
Peça C1: Anel de Latitude

IMPORTANTE:
Use cola especial, senão o relógio de sol irá enruguar.



Recorte todas as peças e escreva seus números no verso delas.

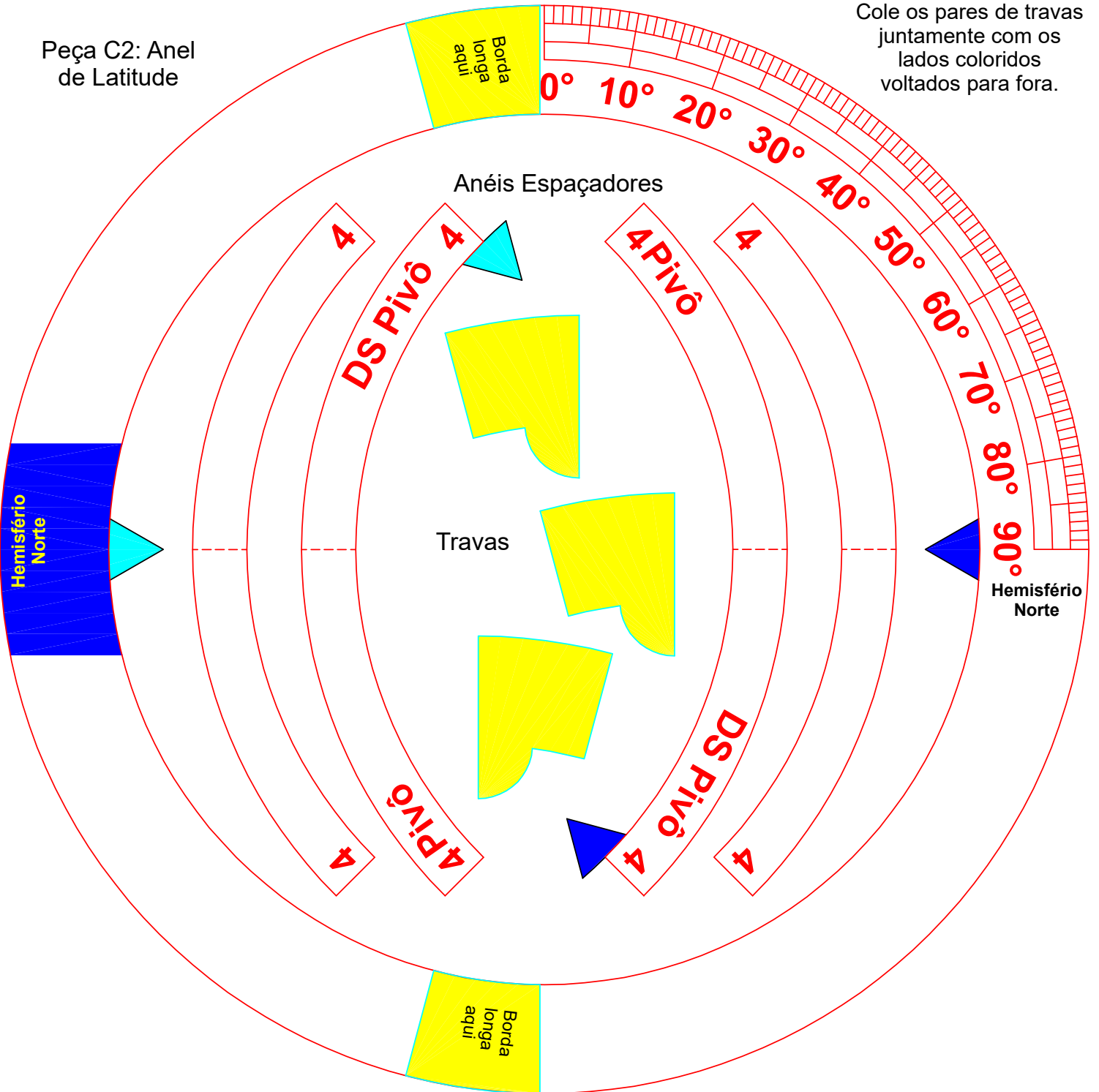
Peça A2: Anel Rotativo.
Cole atrás da Peça A1.



Firme as hastes pivotadas em seus lugares no anel horário Peça B1. Cole Peça B2 obtendo firmeza na fixação das hastes pivotadas em seus lugares. Corte as abas. Comece com a Peça C1 e posicione as Peças A1/A2 no lugar com a (escala) Vernier voltada para cima. Enrole as hastes pivotadas expostas com papel alumínio para que elas não fiquem coladas e livres para girar. Posicione o anel horário completo, como indicado nos pontos de pivô (Pivô), com o número de horas voltado para cima. Posicione a escala de data já pronta na posição indicada pelos pontos de pivô (DS Pivô), com as linhas de data voltadas para cima. A extremidade marcada "Escala de data" está posicionada à direita e acima do anel horário. A extremidade marcada "Hemisfério Norte" é posicionada à esquerda e abaixo do anel horário. Cole a Peça C2 no lugar, como indicado pelos pontos de pivô, tomando cuidado para não colar o anel giratório. Corte as abas. Cole nas barras de horas, os suportes do gnômon de cordão e as travas.

Peça C2: Anel de Latitude

Cole os pares de travas juntamente com os lados coloridos voltados para fora.

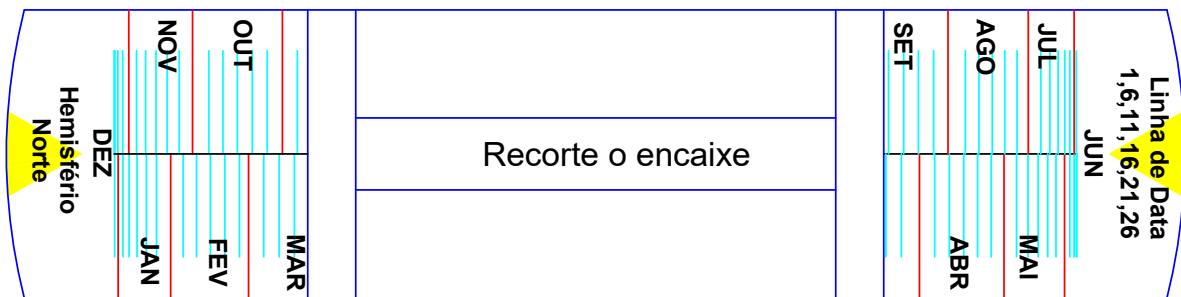


As 2 hastes pivotadas são feitas de seções de cliques de 3/4" (1,945 cm) de comprimento.



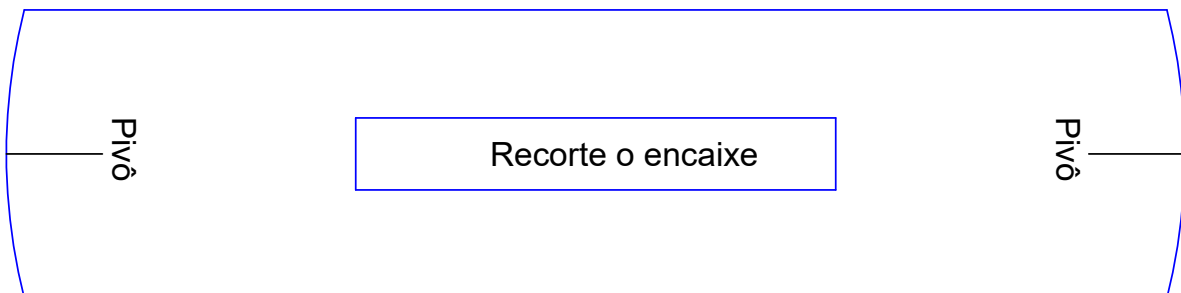
Barras de horas: cole na borda interna do anel horário, após as duas metades estarem coladas juntas, mas antes do cordão; o gnômon é colado em seu lugar.



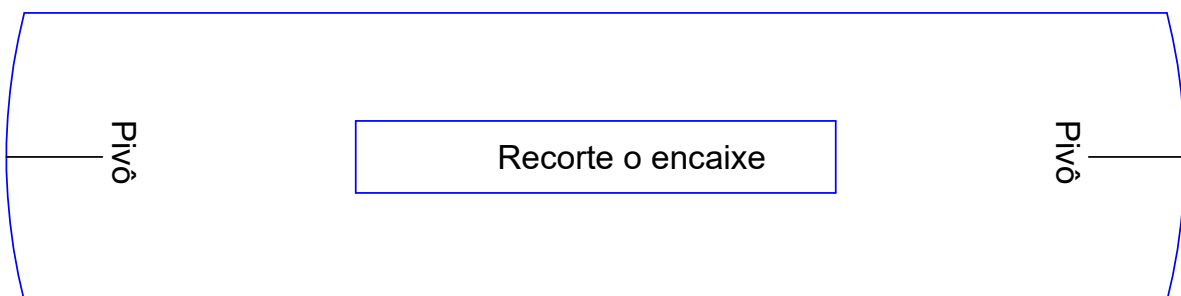


Escala de Data

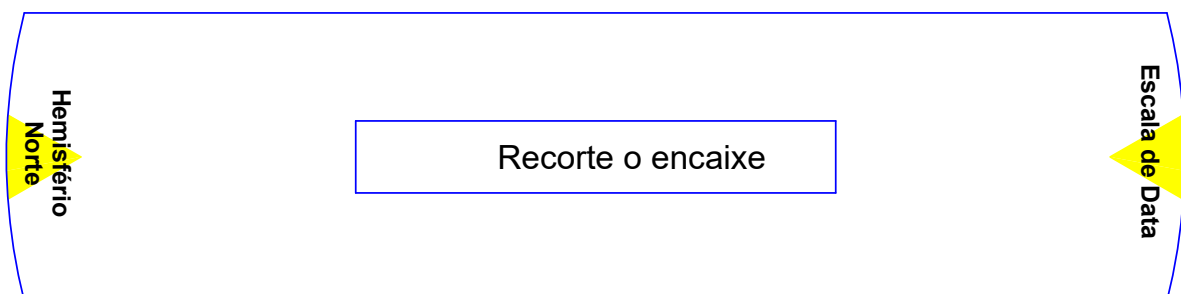
Peça DS1



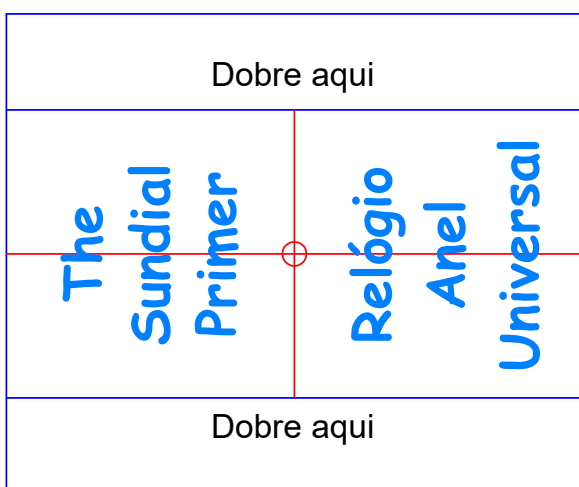
Peça DS2
Cole atrás da
Peça DS1.



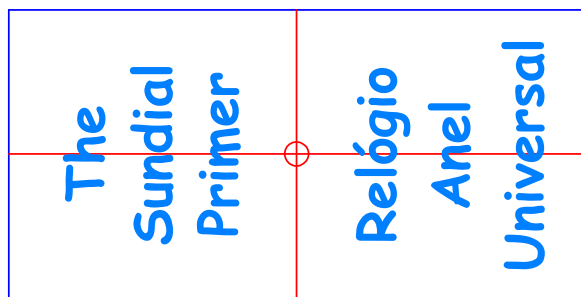
Peça DS3
Cole atrás da
Peça DS4.



Peça DS4



Peça DSS1



Prendedor da
Escala de Data

Peça DSS2

Fixe com cliques longos de 3/4" (1,945 cm) de comprimento nas 2 linhas pivotadas e cole as duas partes da escala da data juntas.

Corte os dois furos do controle deslizante da escala de data. Faça o menor possível e aumente o diâmetro mais tarde, se necessário.

Dobre as abas da Peça DSS1, onde mostrado. Coloque a Peça DSS1 na escala de data já pronta e prenda as abas na parte de trás. Cole a Peça DSS2 nas abas, certificando-se de que o controle deslizante se encaixe bem firme, mas possa mover-se para cima e para baixo. Os furos devem estar alinhados.