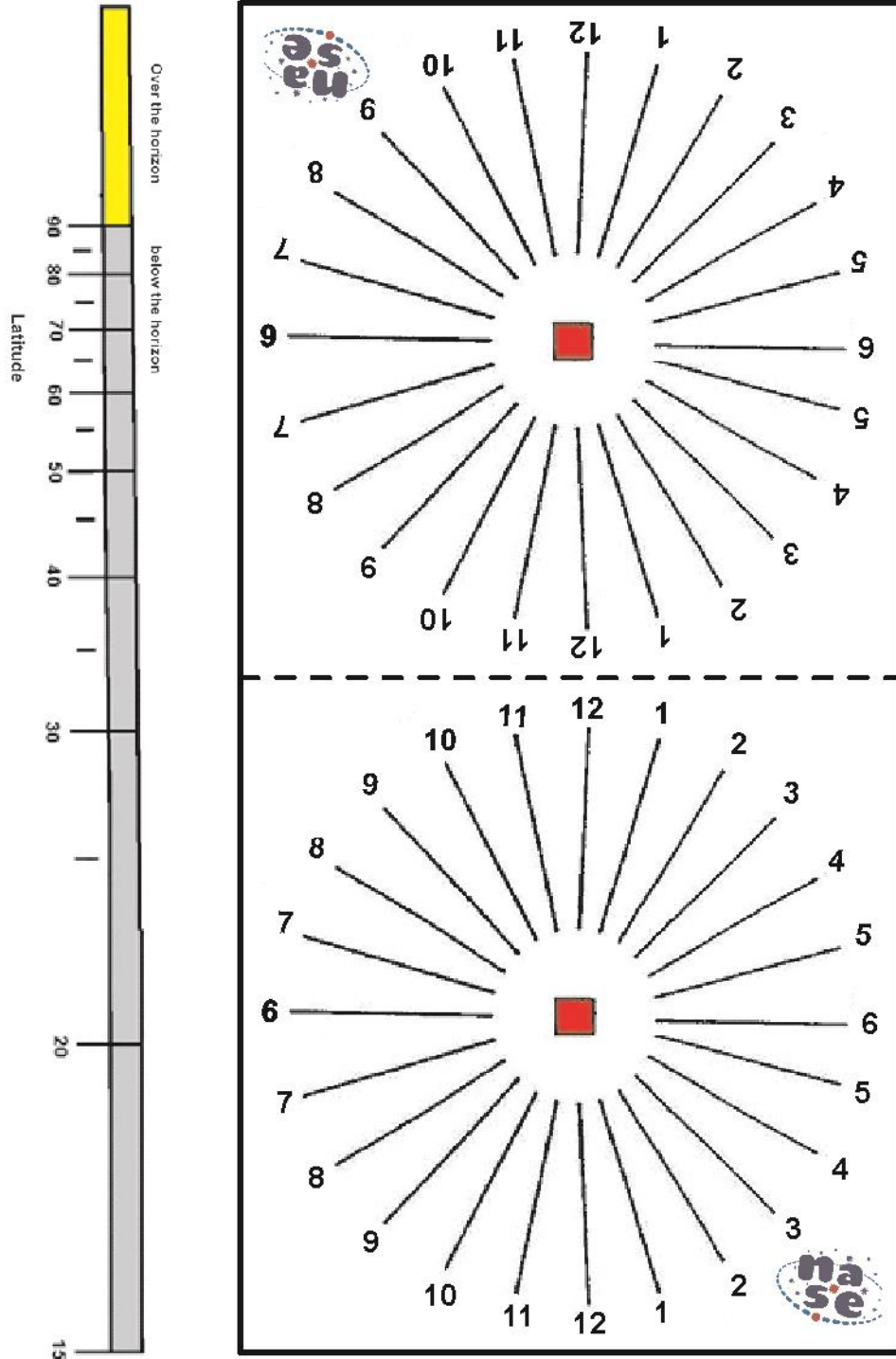


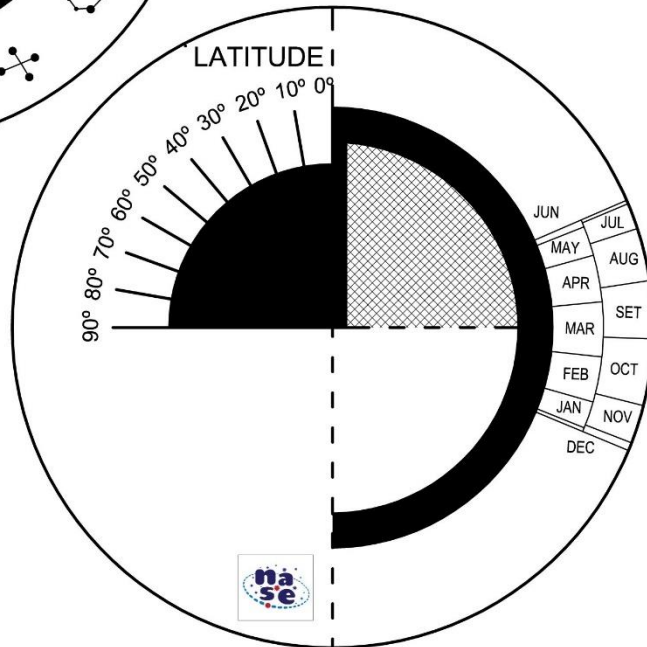
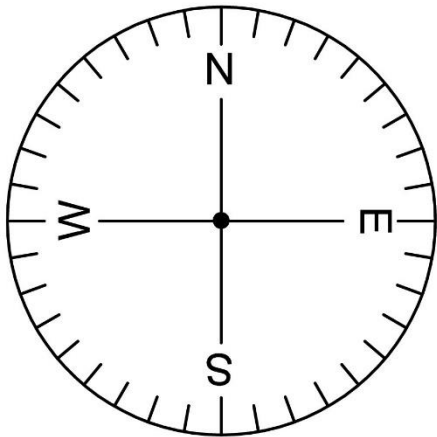
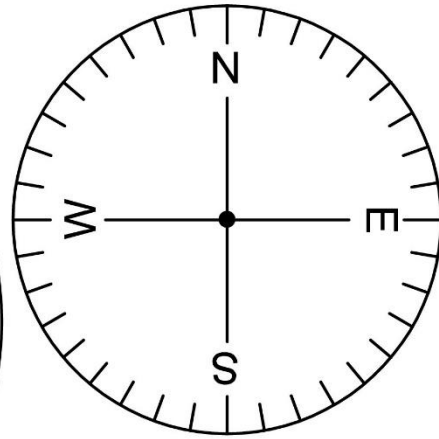
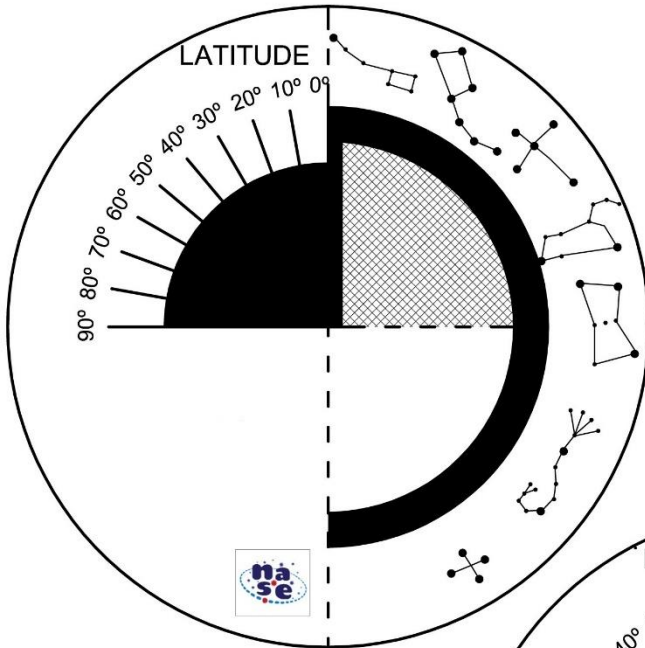


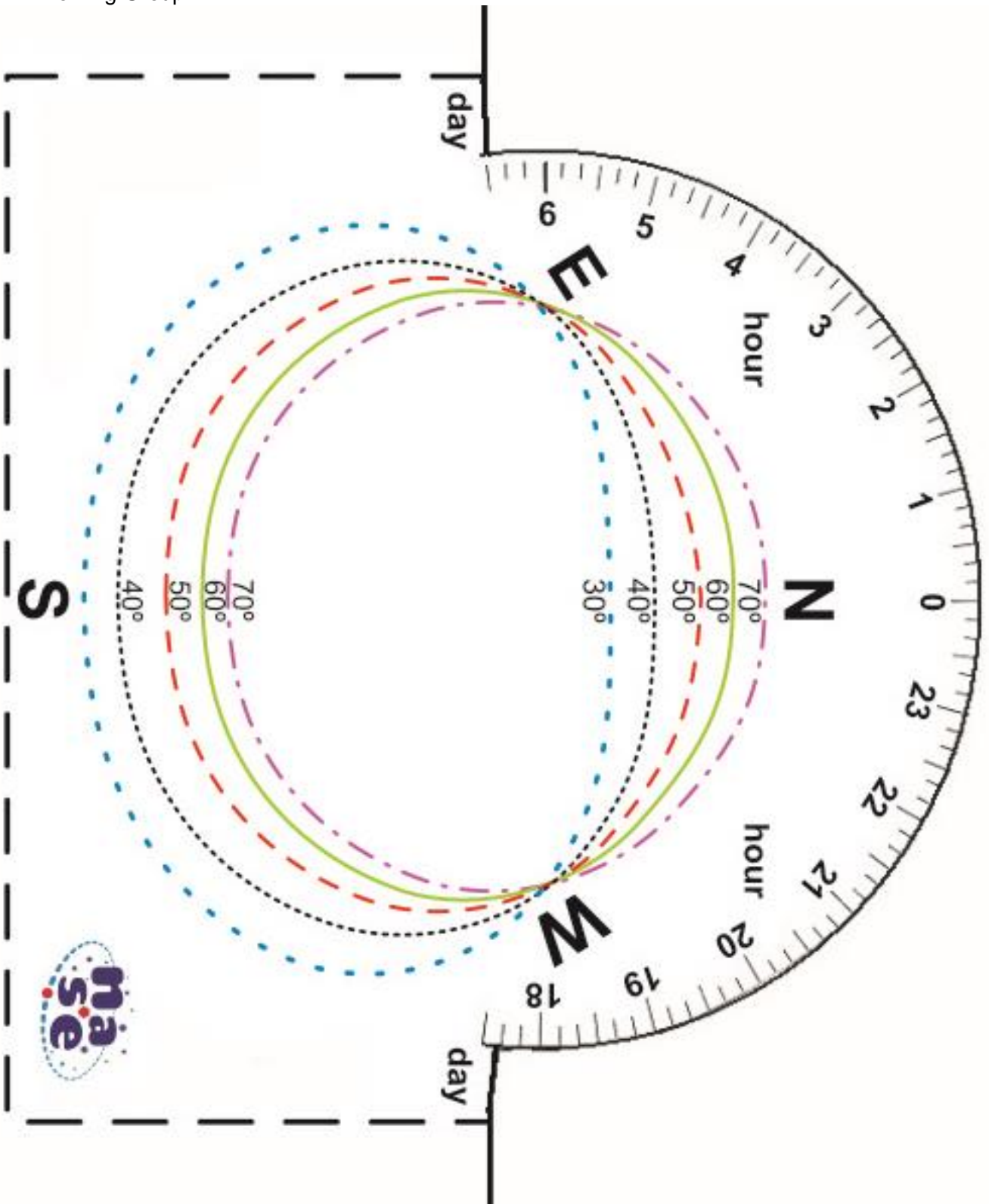
Taller	Materiales	
WS1	<p>Imprimir el Taller 1 tijeras, pegamento, un trozo de cartón (DIN A4) Act. 2: una brújula o una aplicación del teléfono móvil, 1 esfera terrestre, 1 Blue Tack (adhesivo sensible a la presión), 1 muñeca pequeña, 1 bolígrafo o un lápiz, 1 taza o un vaso no muy alto, 30 palillos Act. 4: 1 palito de 15 cm de largo (una brocheta)</p>	<p>WS1 Horizonte local y relojes</p>
WS2	<p>Imprimir el Taller 2 tijeras pegamento un trozo de cartón (DIN A4) Act. 1, 2 y 3: 1 muñeca pequeña 2 clips 1 palito de 15 cm de largo (una brocheta)</p>	<p>WS2 Sim. estelar, solar y lunar</p>
WG1	<p>Imprimir el Grupo de Trabajo 1 tijeras</p>	<p>WG1 Preparar Observaciones</p>
WG2	<p>Es necesario utilizar los 2 demostradores del taller 2 y el Planisferio del Grupo de Trabajo 1</p>	<p>WG2 Astronomía en la ciudad</p>

WORKSHOP 1



WORKSHOP 2 NORTE





Working Group 1

