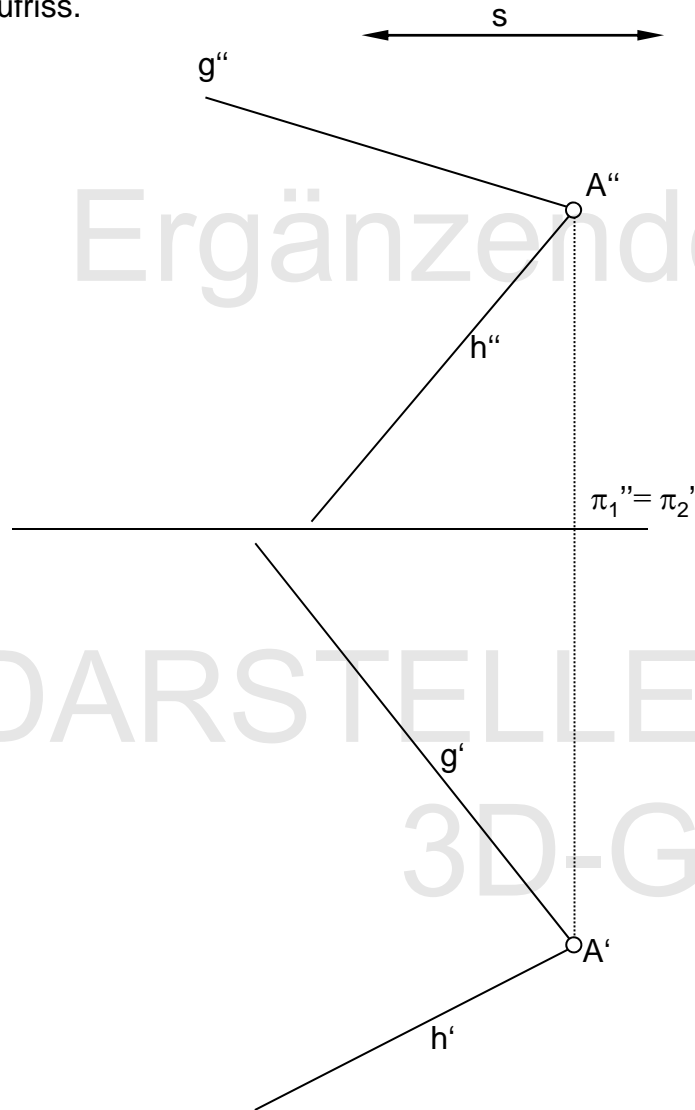
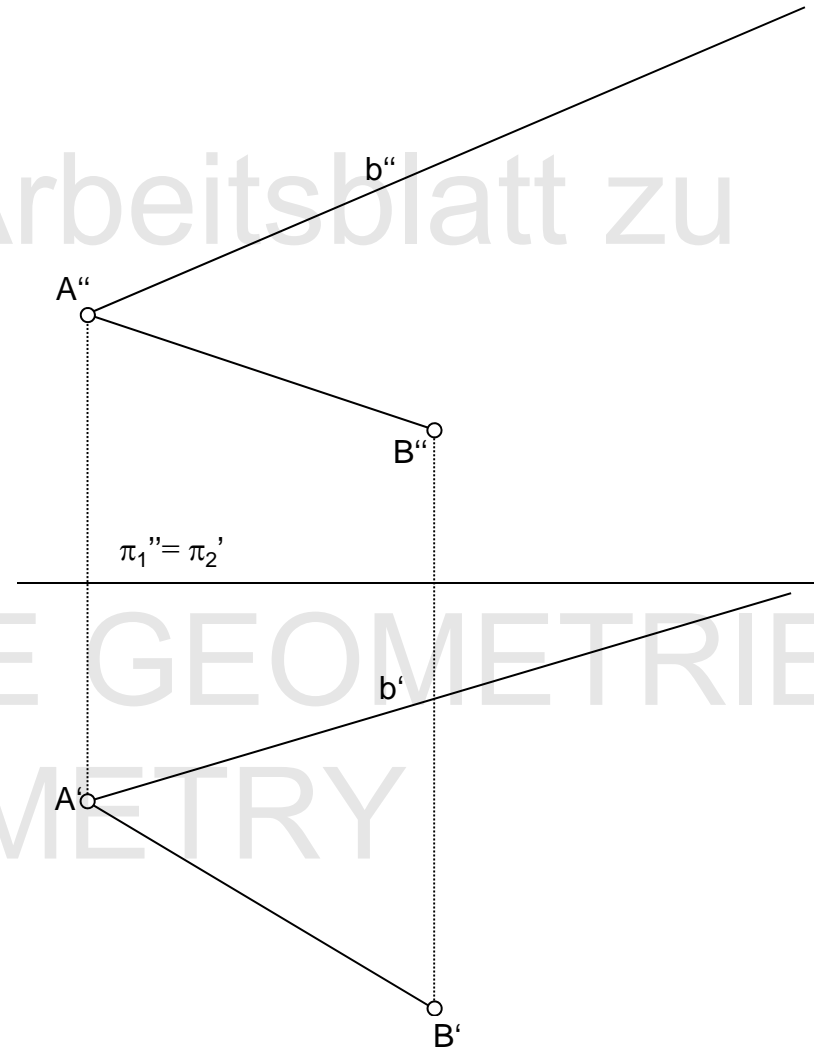


c) A ist Eckpunkt einer Raute mit der unten angegebenen Seitenlänge s . Die Geraden g und h sind Trägergeraden zweier Rauteseiten. Konstruiere die Raute in Grund- und Aufriss.



d) AB ist Schenkel eines gleichschenkeligen Dreiecks. Der andere Schenkel liegt auf der Geraden b . Konstruiere das gleichschenkelige Dreieck in Grund- und Aufriss.



Ergänzendes Arbeitsblatt zu
 DARSTELLENDE GEOMETRIE
 3D-GEOMETRY