

g''

g''

π
 π

g'

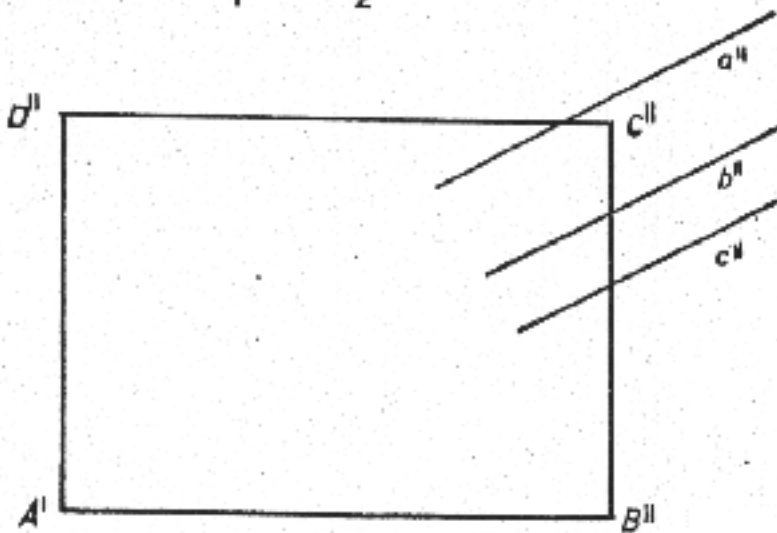
g'

Aufgabe 7:

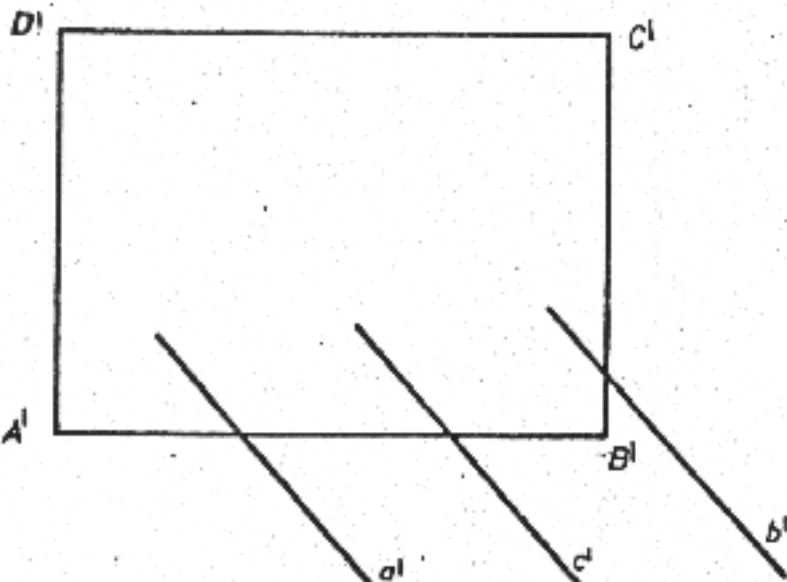
Gegeben: Gerade g
und Punkt P im Grund-
und Aufriß.

Gesucht:

- a) Die Ebene, die g und P
enthält durch Angabe der
Hauptlinien durch P
- b) Die Spuren s_1 und s_2 .



π_2
 π_1



Aufgabe 8:

Ein dreikantiger Balken,
(Kanten a , b , c) durch-
stößt das geneigte ebene
Rechteck ABCD.

Gesucht sind Grund- und
Aufriß der Schnittfläche.