

Ein etwas ungewöhnlicher Tisch

a) Diskutiere die Gestalt des auf der Fotografie erkennbaren Tisches.



- b) Konstruiere einen Wohnzimmertisch des gleichen Typs mit einer Tischhöhe von 60cm, und überlege das Mindestmaß für den Radius der kreisförmigen Tischplatte.
- c) Stelle den Tisch in der durch $\{U^p [90|180], \{ \sphericalangle z^p, x^p = 115^\circ, \sphericalangle x^p, y^p = 145^\circ; \sphericalangle x', s' = 150^\circ; \sphericalangle y'', s'' = 150^\circ \}$ angegebenen Axonometrie unter Ausnutzung des Einschneideverfahrens dar (**DIN A4 quer**).