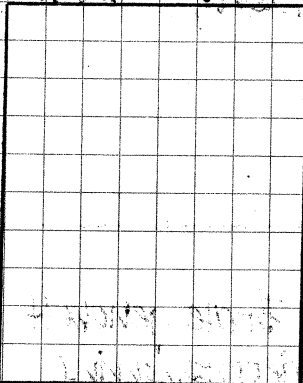
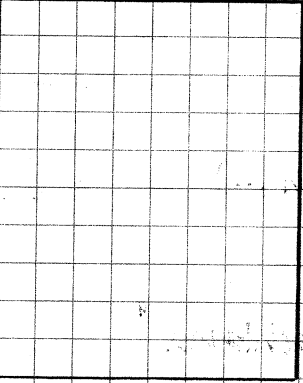
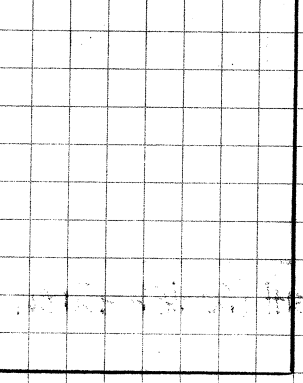
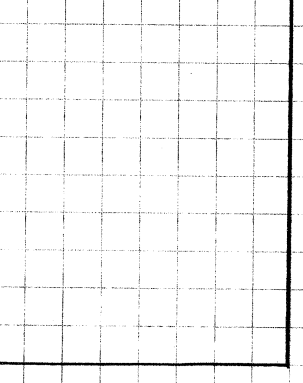


Holzarten	4 Beispiele - einheimische
<p>BUCHEN BU</p> 	<p>$\rho = 0,69 \text{ g/cm}^3$</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mittel- u. Südosteuropa • rötlich braun, helles Reifholz im Tangential-schnitt typ. kleine strichförmige Holzstrahlen • gedämpft gut biegsam, anfällig für Insekten- u. Pilzbefall; geringes Stehvermögen • sehr hart und abriebfest, gute Oberflächenbehandlung • für Werkbänke, Möbel, Treppen, Karosseriebau
<p>AHORN AH</p> 	<p>$\rho = 0,61 \text{ g/cm}^3$</p> <ul style="list-style-type: none"> • Europa, Nordspanien, GB, Dänemark • sehr hell, weiß gelb mit schwacher Maserung, feinporig mit gleichmäßiger ggf. geriegelter Textur • mäßig hart, mittelstarrer, fest, elastisch und zäh, gutes Stehvermögen, gute OF-behandlung • Furniere, Musikinstrumente, Küchengeräte
<p>EICHE EI</p> 	<p>$\rho = 0,67 \text{ g/cm}^3$</p> <ul style="list-style-type: none"> • Europa + Kleinasien • gelblich brauner Kern, heller wurmfälliger Splint; glänzende typ. Holzstrahlen, breite Spiegel, hoher Gerbsäuregehalt, hart, elastisch • extrem witterungsfest, gutes Stehvermögen • Hoch-, Tief-, Wasserbau, Möbel- u. Innenausbau, Parkett, Boots- / Schiffbau, Fässer, Werkzeug
<p>KIRSCHEN KI</p> 	<p>$\rho = 0,60 \text{ g/cm}^3$</p> <ul style="list-style-type: none"> • Europa + Kleinasien, Bayerischer + Böhmerwald • rotbraun, Splint rötlich-weiß, oft grünstichig od. grünstreifig; dunkelt stark nach • mäßig hart, reißt und schwindet wenig, gedämpft sehr gut zu biegen, gute Oberflächenbehandlung; schlechtes Stehvermögen • Furniere für Möbel u. Innenausbau, Kunstgegenstände, Musikinstrumente