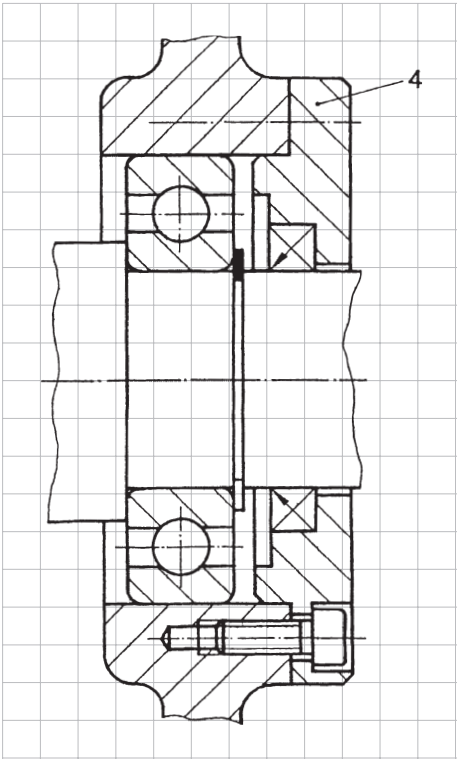
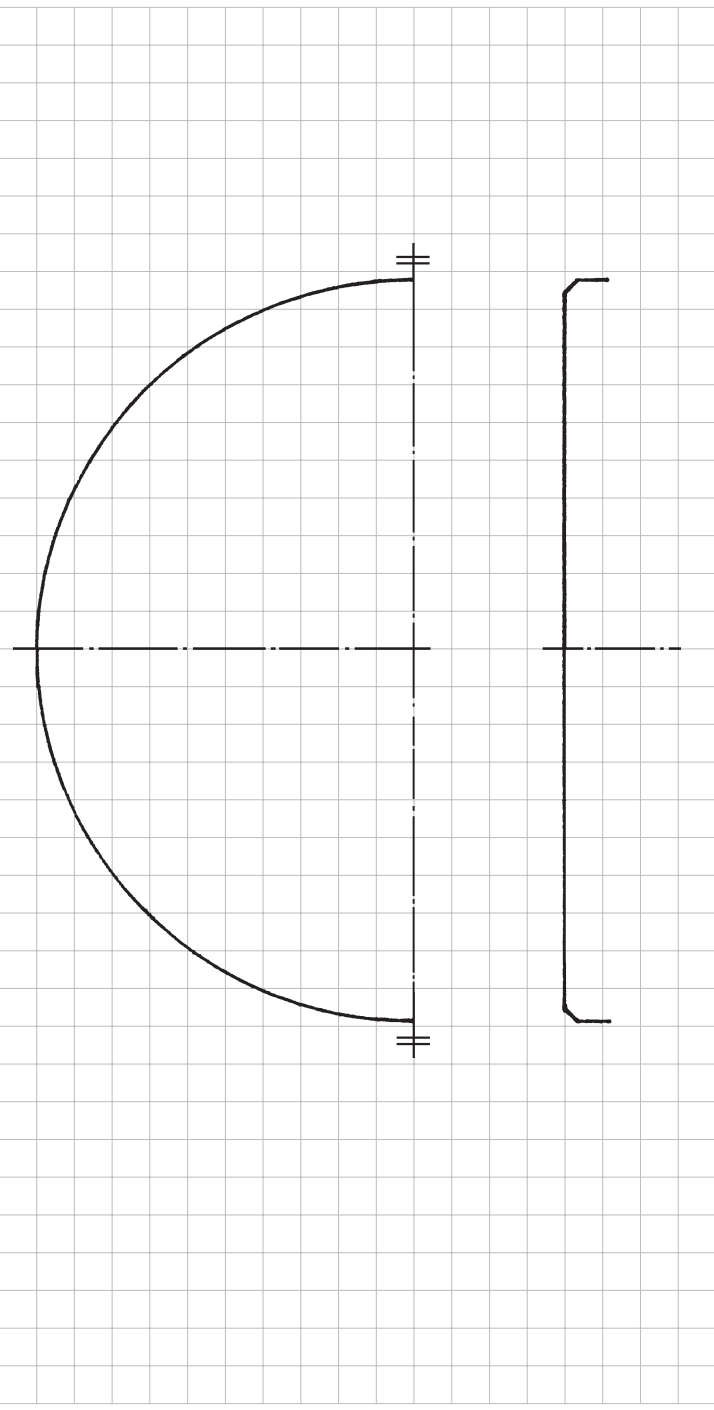
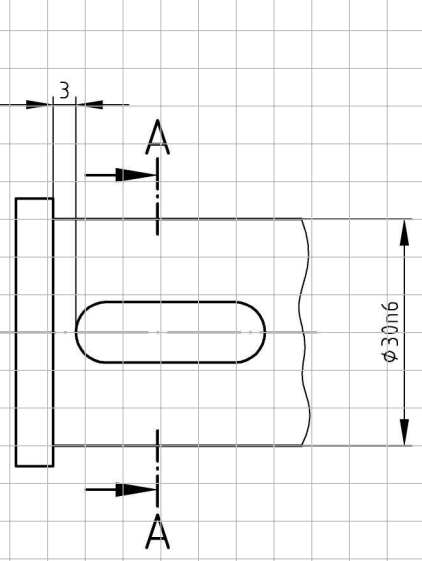
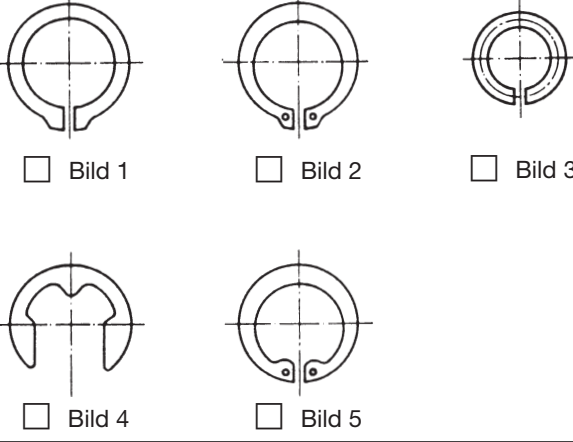


Aufgabe	Aufgabenlösung	Bewertung 10 bis 0 Punkte
196 <p>Der unvollständig dargestellte Deckel (Pos.-Nr. 4) soll in Fertigungslage gezeichnet werden. Ergänzen Sie die halbe Vorderansicht und die Seitenansicht im Schnitt (ohne Maßeintragung).</p> 		<input type="text"/> <input type="text"/>
197 <p>Um welche Darstellungsart handelt es sich bei A-A, B-B und C-C in der Einzelteilzeichnung 3(3) und wann wendet man diese an?</p>		<input type="text"/> <input type="text"/>

Aufgabe	Aufgabenlösung	Bewertung 10 bis 0 Punkte
198 Skizzieren Sie den Schnitt A-A der zum Teil dargestellten Antriebswelle (Pos. 7) und bemaßen Sie die Passfedernut normgerecht.	 <p style="text-align: right;">A - A</p>	
199 In welchem Bild ist Teil 31 richtig gezeichnet? Kreuzen Sie das richtige Bild an.	 <p> <input type="checkbox"/> Bild 1 <input type="checkbox"/> Bild 2 <input type="checkbox"/> Bild 3 <input type="checkbox"/> Bild 4 <input type="checkbox"/> Bild 5 </p>	Punkte
200 Welche Pos.-Nrn. in der Gesamtzeichnung 1(3) entsprechen dem abgebildeten Bauteil und wie heißt die fachgerechte Bezeichnung dafür?	 <p>Pos.-Nrn.: _____</p> <p>Bezeichnung: _____</p>	Punkte

Aufgabe	Aufgabenlösung	Bewertung 10 bis 0 Punkte
201 Welches der abgebildeten Wälzlager entspricht dem in der Gesamtzeichnung 1(3) mit der Pos.-Nr. 20 gekennzeichneten Bauteil und wie heißt die fachgerechte Bezeichnung?	 	<p style="text-align: center;">Bild 1 Bild 2</p> <p style="text-align: center;">Bild 3 Bild 4</p> <p>Bild: _____ Bezeichnung: _____</p>
202 Welche Pos.-Nr. in der Gesamtzeichnung entspricht dem abgebildeten Bauteil und wie heißt die fachgerechte Bezeichnung dafür?		<p>Pos.-Nr.: _____</p> <p>Bezeichnung: _____</p>
203 Erklären Sie die Eintragung  0,05 AB im Toleranzrahmen am Durchmesser 50j6 in der Einzelteilzeichnung 3(3).		Punkte