

Temari Dibuix Tècnic

Prova CFGS

GEOMETRIA PLANA	
Traçats	Base (pot fer falta en qualsevol altre apartat)
	<input type="checkbox"/> Paralleles i perpendiculars <input type="checkbox"/> Mediatriu <input type="checkbox"/> Obtenir angles senzills <input type="checkbox"/> Divisió en parts proporcionals <input type="checkbox"/> Trasllat, suma i resta d'angles <input type="checkbox"/> Arc capaç 19.4 12.4
	Figures
	<input type="checkbox"/> Triangles 19.4 12.4 <input type="checkbox"/> Quadrilàters i polígons irregulars <input type="checkbox"/> Polígons regulars 18.4 14.4 11.4 9.1 <input type="checkbox"/> Polígons estrellats 17.4 13.4 <input type="checkbox"/> Corbes còniques 15.4
	Tangències
	<input type="checkbox"/> Circumferència tangent a recta 16.4! <input type="checkbox"/> Circumferència inscrita en triangle 10.4
Relacions	Transformacions geomètriques
	<input type="checkbox"/> Igualtat <input type="checkbox"/> Translació <input type="checkbox"/> Simetria <input type="checkbox"/> Gir <input type="checkbox"/> Equivalència <input type="checkbox"/> Homotècia 14.4 11.4

PLÀNOLS	
Normativa en dièdric	<input type="checkbox"/> Dibuixar vistes d'una peça 19.1 18.1 17.1 16.1 15.1 14.1 ...
	<input type="checkbox"/> Acotar mides, radis, rosques i múltiples 19.1 18.1 17.1 16.1 15.1 14.1 ...
	<input type="checkbox"/> Dibuixar talls i seccions 10.1 9.1
Escala	<input type="checkbox"/> Dibuixar escala i contraescala 19.2 18.2 17.2 16.2 15.2 14.2 ...
	<input type="checkbox"/> Dibuixar plànols a una escala donada 19.2 18.2 17.2 16.2 15.2 14.2 ...

AXONOMÈTRIC	
Axonomètric	<input type="checkbox"/> Dibuixar figures rectes 12.3 10.3
	<input type="checkbox"/> Dibuixar figures amb corbes 19.3 17.3 18.3 16.3 15.3 14.3 ...