

CONCURS OPOSICIÓ PER A L'INGRÉS I ACCÉS A LA FUNCIO PÚBLICA DOCENT. DIBUIX

CONVOCATÒRIA 2017

PRIMERA PROVA

PART A

1. El segment ab és el costat, situat més a la dreta, d'un pentàgon regular. Aquest pentàgon és la base inferior, situada en un pla horitzontal, d'un dodecaedre regular. Representar la figura.
2. Els punts c , d , e i f representen la base quadrada inferior d'una piràmide truncada regular. Els costats de la base superior tenen una mida de 8 cm i l'altura de la piràmide és de 7 cm. Representar la figura.
3. Representar, amb valor de línia i en les dues projeccions dièdriques, la part del dodecaedre regular que quedaria una vegada feta la substracció, en el conjunt, de la piràmide truncada.
4. Realitzar una transferència de les dues projeccions dièdriques a un paper vegetal, representant el resultat amb línies vistes i ocultes.
5. Representar el desenvolupament de la figura resultant

