



- 1) Par quelle transformation peut-on passer de ABCD à A'B'C'D' ? Préciser ses éléments caractéristiques : ...
- 2) Construire IJKL image de A'B'C'D' par l'homothétie de centre V et de rapport $-1/2$.
- 3) Construire EFGH image de A'B'C'D' par l'homothétie de centre T et de rapport $-1/4$.
- 4) Par quelle transformation peut-on passer directement de ABCD à IJKL ? Préciser ses éléments caractéristiques : ...
- 5) Par quelle transformation peut-on passer directement de EFGH à IJKL ? Préciser ses éléments caractéristiques : ...