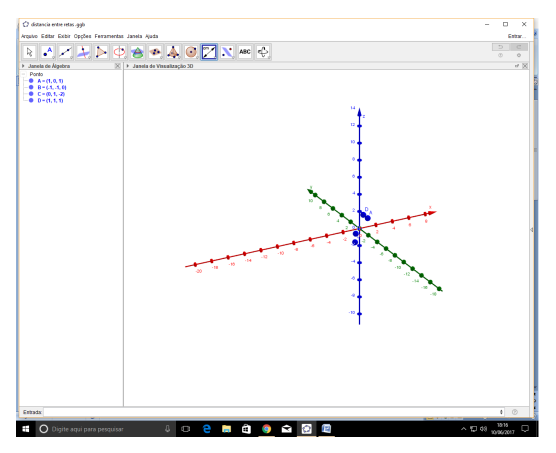
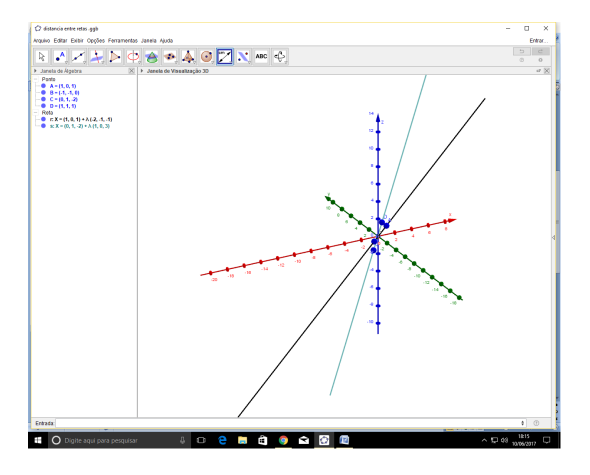
**Enunciado-**Calcular a distância entre as retas r e s ,em que r passa pelos pontos A(1,0,1) e B(-1,-1,0) e a reta s passa pelos pontos C(0,1,-2) e D(1,1,1):

Inserimos a os pontos A,B,C e D;



Através da função de retas a partir de dois pontos usamos a os pontos A e B para criar uma reta r e os pontos C e D para criar uma reta s ;



➤ Usamos a função de distancia entre retas e na janela de álgebra a aparece o valor da distancia entre as retas r e s que é de aproximadamente 0,85;

