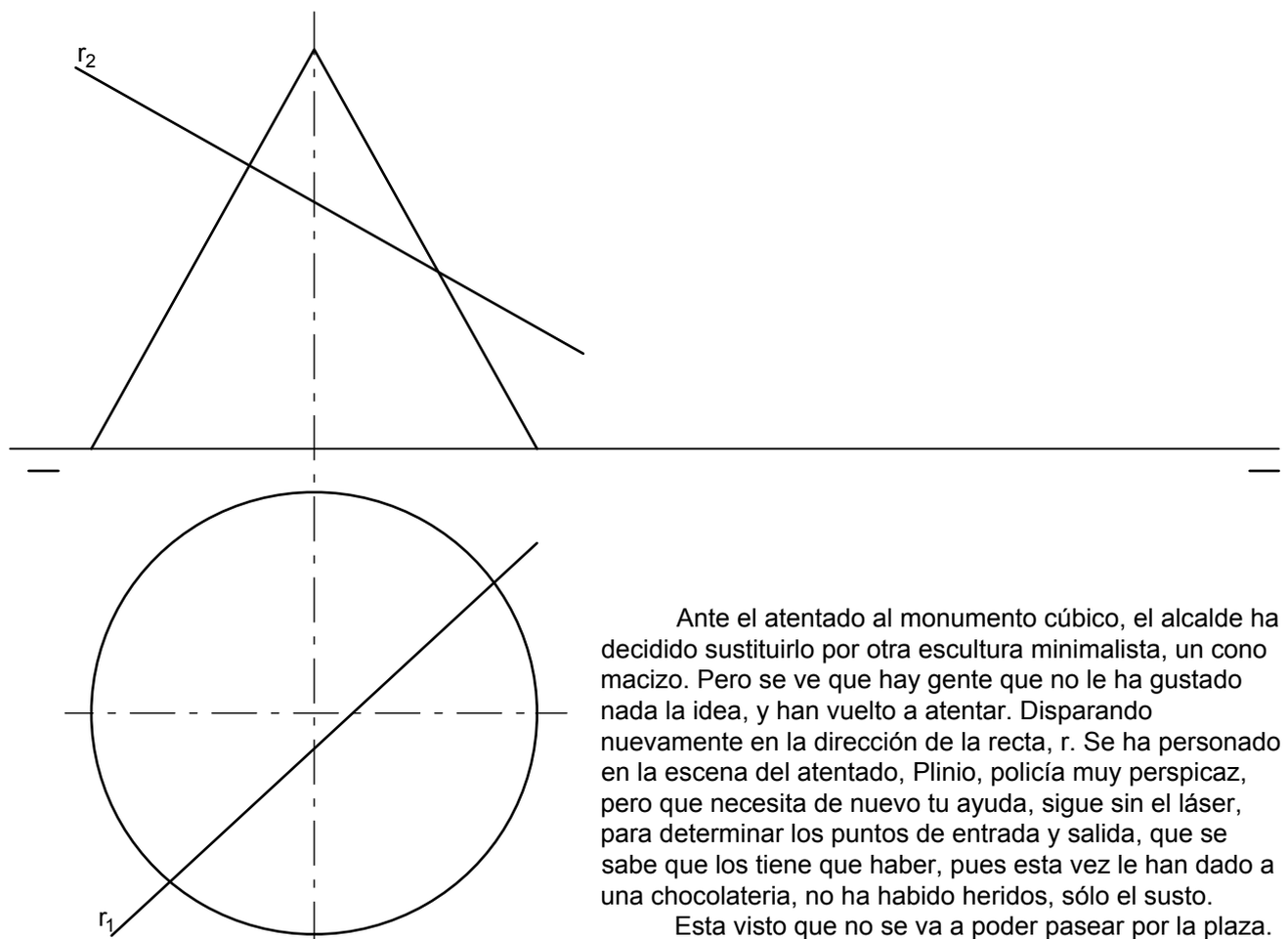
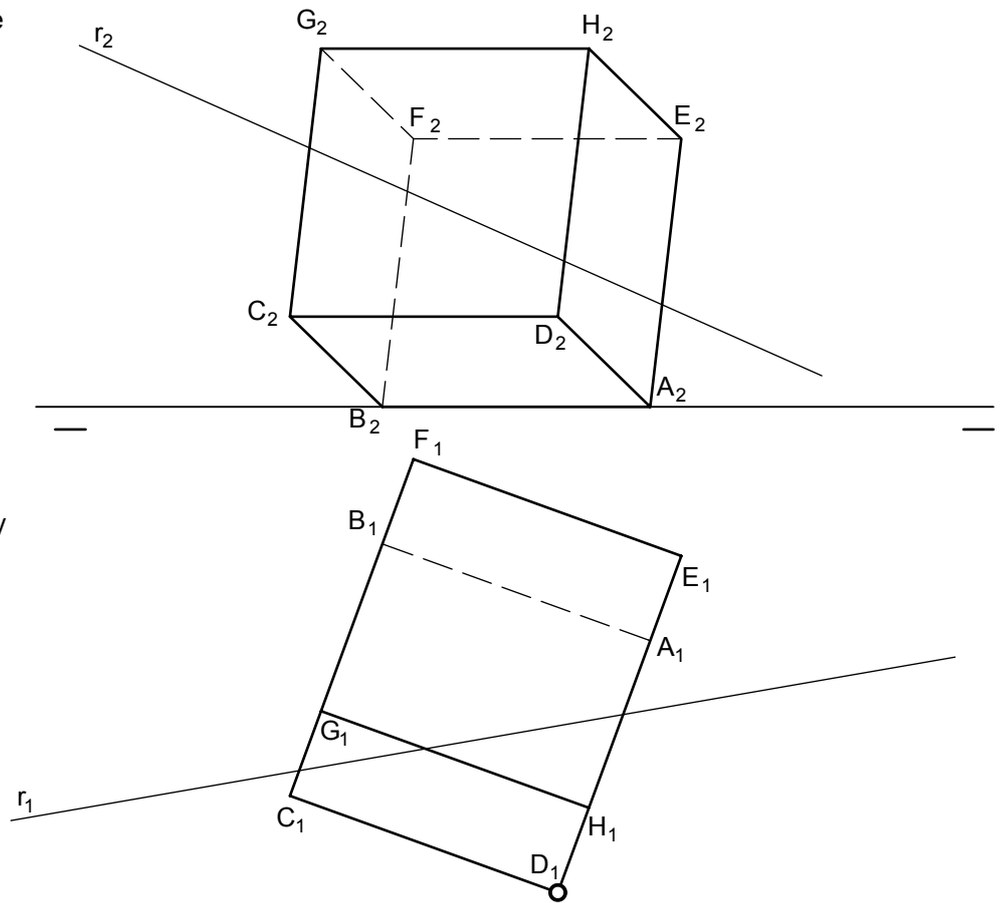


En la dirección de la recta,  $r$ , se ha efectuado un disparo, que ha debido de atravesar el monumento minimalista cúbico, del artista John Smith, pero no encuentran los puntos de impacto en el monumento, aunque saben que ha debido atravesarlo, porque un viandante que paseaba a su perro, ha resultado herido. A la policía, se les ha estropeado el láser, y tienen que conocer el punto de entrada y salida de la bala, para poder establecer la trayectoria, y así saber más o menos desde que punto se pudo disparar. Ayúdales y determina los puntos de intersección con el monumento.



Ante el atentado al monumento cúbico, el alcalde ha decidido sustituirlo por otra escultura minimalista, un cono macizo. Pero se ve que hay gente que no le ha gustado nada la idea, y han vuelto a atentar. Disparando nuevamente en la dirección de la recta,  $r$ . Se ha personado en la escena del atentado, Plinio, policía muy perspicaz, pero que necesita de nuevo tu ayuda, sigue sin el láser, para determinar los puntos de entrada y salida, que se sabe que los tiene que haber, pues esta vez le han dado a una chocolatería, no ha habido heridos, sólo el susto. Esta visto que no se va a poder pasear por la plaza.

2009-2010

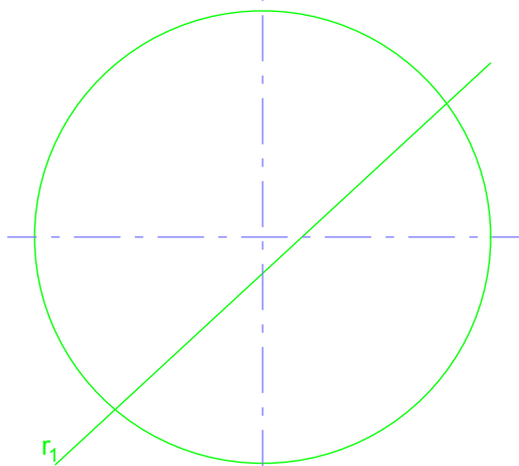
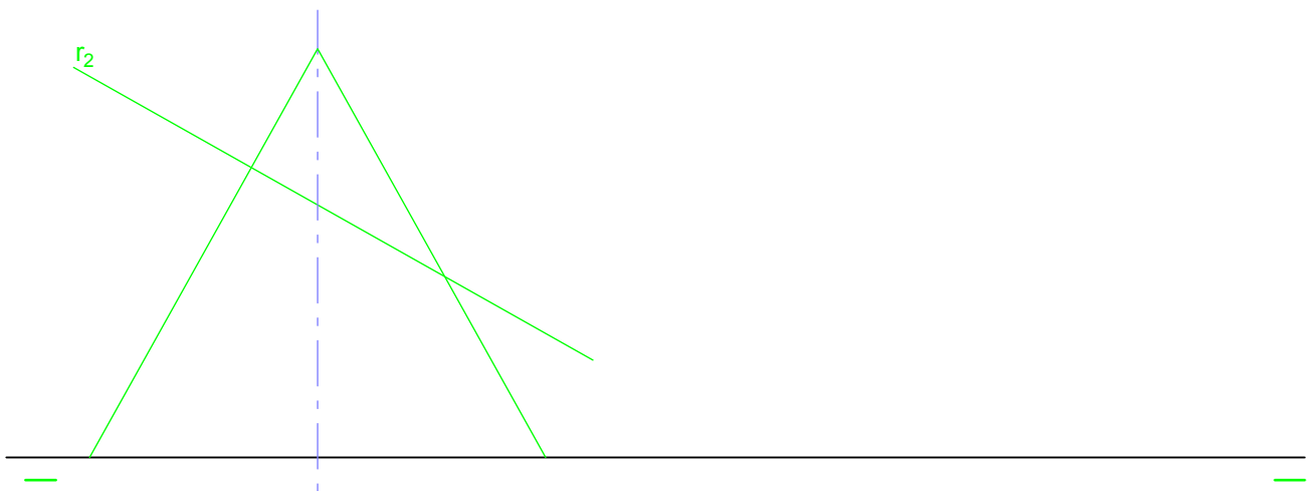
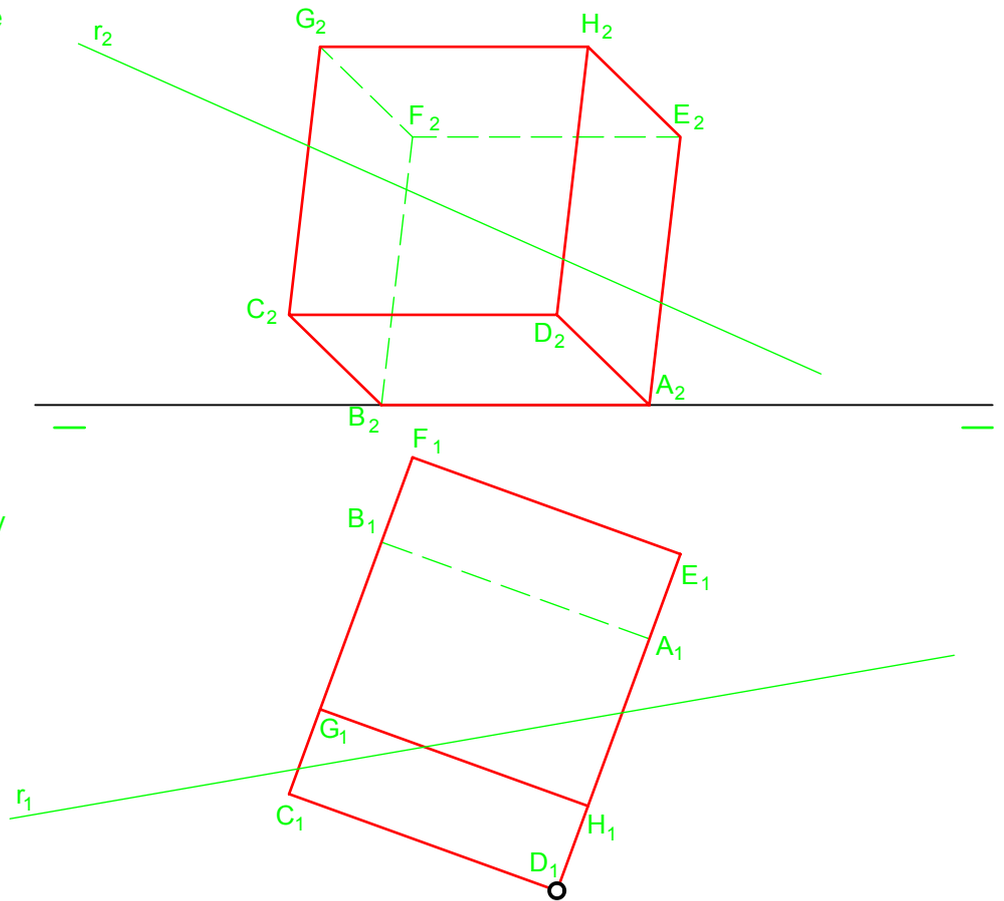


Intersección Recta -- Cuerpos

CURSO

BT 2.39

En la dirección de la recta,  $r$ , se ha efectuado un disparo, que ha debido de atravesar el monumento minimalista cúbico, del artista John Smith, pero no encuentran los puntos de impacto en el monumento, aunque saben que ha debido atravesarlo, porque un viandante que paseaba a su perro, ha resultado herido. A la policía, se les ha estropeado el láser, y tienen que conocer el punto de entrada y salida de la bala, para poder establecer la trayectoria, y así saber más o menos desde que punto se pudo disparar. Ayudales y determina los puntos de intersección con el monumento.



Ante el atentado al monumento cúbico, el alcalde ha decidido sustituirlo por otra escultura minimalista, un cono macizo. Pero se ve que hay gente que no le ha gustado nada la idea, y han vuelto a atentar. Disparando nuevamente en la dirección de la recta,  $r$ . Se ha personado en la escena del atentado, Plinio, policía muy perspicaz, pero que necesita de nuevo tu ayuda, sigue sin el láser, para determinar los puntos de entrada y salida, que se sabe que los tiene que haber, pues esta vez le han dado a una chocolatería, no ha habido heridos, sólo el susto. Esta visto que no se va a poder pasear por la plaza.

2009-2010

RG

Intersección Recta -- Cuerpos

CURSO

BT 2.39