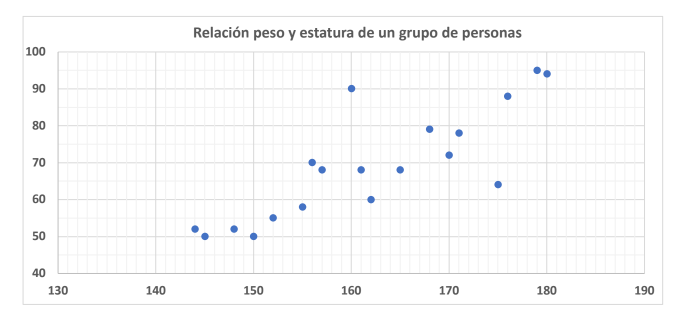


CONTROL ACUMULATIVO #27

NOMBRES:		CURSO:	FECHA:
1.		1° medio	/ / MMXXIV
		PUNTAJE TOTAL:	PUNTAJE OBTENIDO:
2.		14 puntos @ 60 %	
UNIDAD	Geometría		
CONTENIDOS	Diagramas de dispersión		
OBJETIVOS	• Interpretar diagramas de dispersión construidos a partir de información en contexto.		
INSTRUCCIONES	• Resuelva cada ejercicio en el espacio debajo del enunciado de la forma más detallada posible.		

Ejercicios

1. Observa la siguiente nube de puntos y desarrolla cada uno de los ítems a continuación.



- a. (2 pts.) Dibuje la línea de tendencia con color rojo. Recuerde que esta debe ser tan representativa de los datos como sea posible.
- b. (2 pts.) En la nube de puntos se aprecian dos valores atípicos. ¿A qué estatura y peso corresponden respectivamente? Si no son exactos, haga su mejor aproximación.

~	(10 pts.) Establezca cinco conclusiones a partir de la tendencia observada en la gráfica.