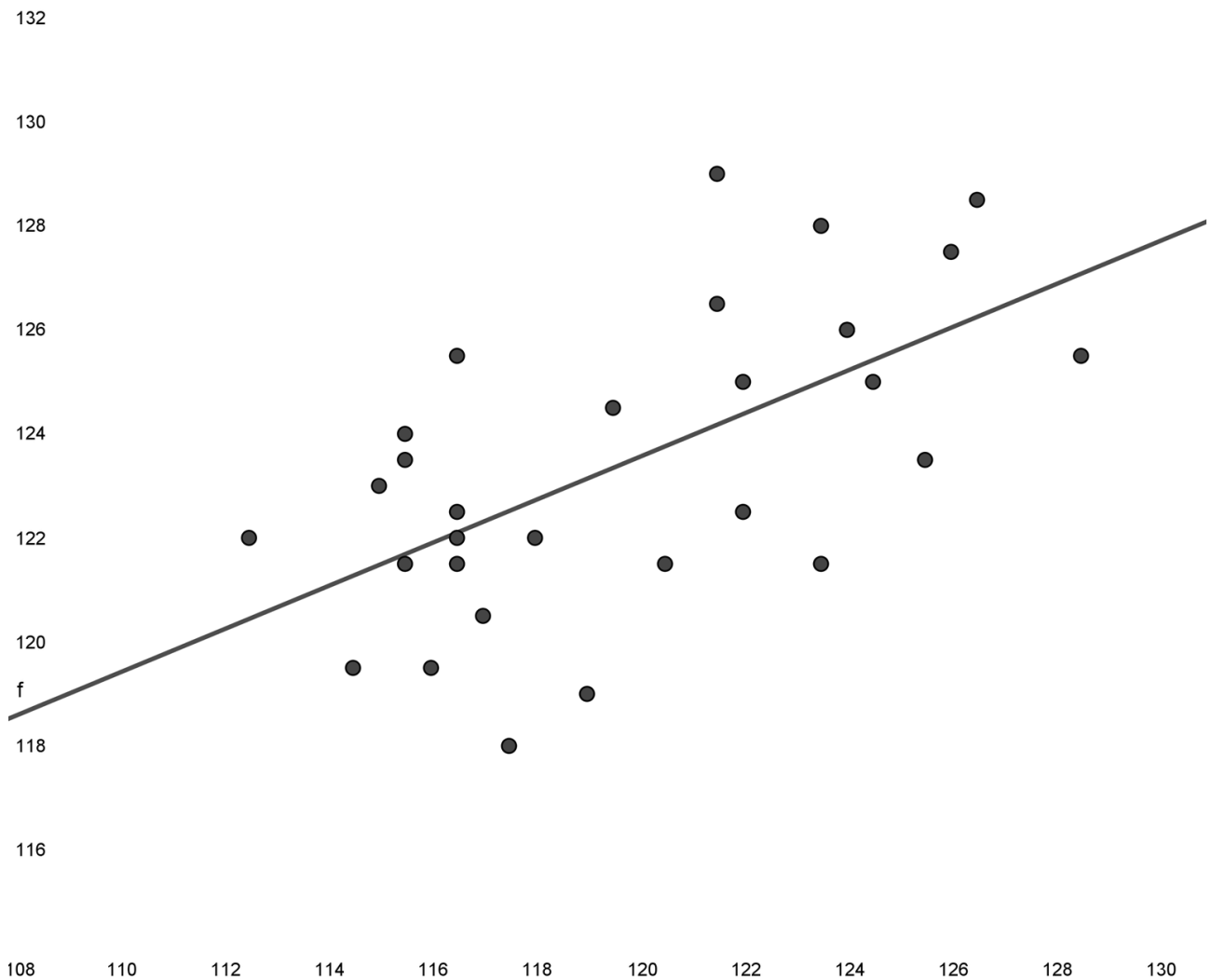


Auf den ersten Blick kann man erkennen, dass die Ergebnisse von Mia bei den Leichtathletikwettkämpfen eigentlich recht konstant bleiben, doch schaut man sich die Ergebnisse genauer an sieht man, dass sie beim 100-Meter Lauf und bei Weitsprung sich verbessert, jedoch beim Diskuswerfen verschlechtern sich ihre Ergebnisse, aber nicht sehr kritisch.



Auf den ersten Blick kann man aus der Graphik nicht verstehen um was es geht. Die x und y Achse stellen die Weite des ersten und zweiten Sprungs dar. Die Punkte entsprechen also daher die Sprungweite der verschiedenen Teilnehmer. Man kann jetzt daher erkennen, dass die Teilnehmer, die beim ersten Mal nicht so weit gesprungen sind, beim zweiten Mal nicht weiter springen. Die Teilnehmer, die beim ersten Sprung weiter gesprungen sind als andere Teilnehmer, landeten beim zweiten Versuch ähnlich weit wie die, Teilnehmer vom ersten Sprung die nicht so gut abgeschnitten haben. Jedoch kann man erkennen, dass manche Punkte weiter entfernt sind. Das sind Ausnahmen die sehr gut abschnitten.