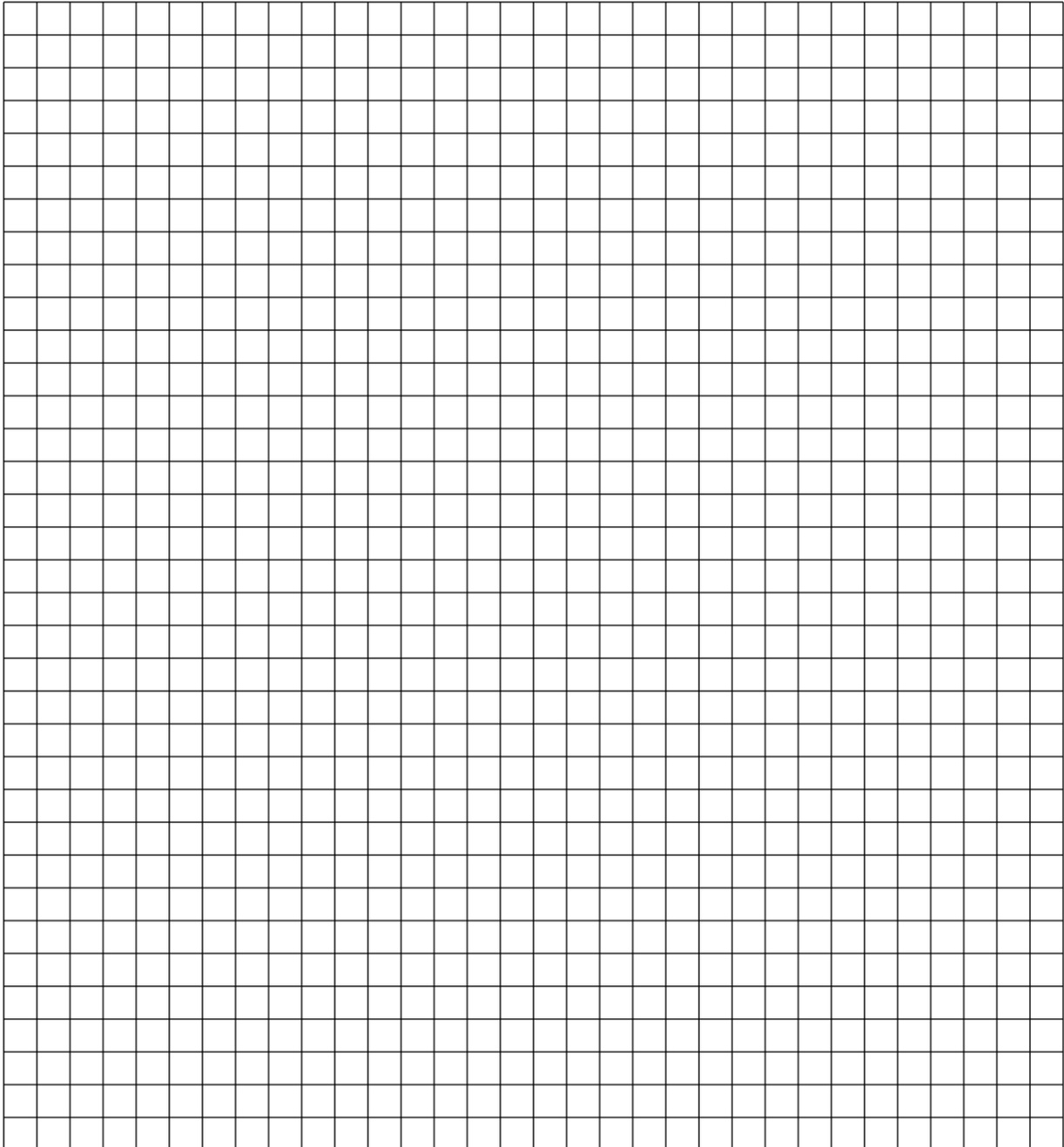


- ① **Berechnen** Sie die Koeffizienten einer quadratischen Funktion in Normalform, deren Graph die angegebenen Punkte enthält und geben Sie deren Gleichung in Normalform an. **(10 BE)**

$$A(-1|3), B(-2|1), C(1| - 5)$$



Viel Erfolg!