

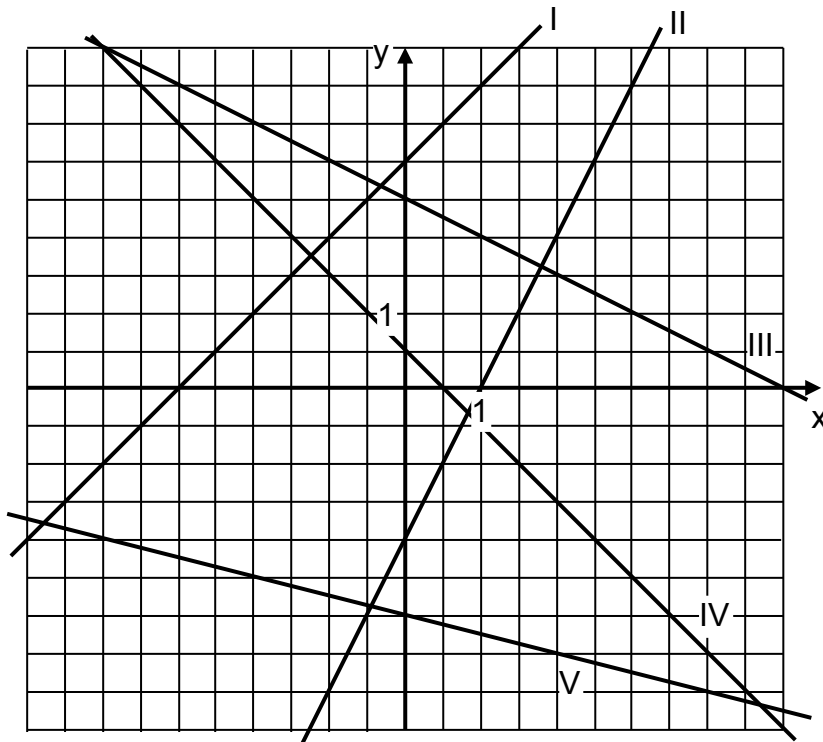


# Lineare Funktionen 3

Falte zuerst das Blatt entlang der Linie.

Bestimme jeweils den Funktionsterm mit Hilfe des Graphen und kontrolliere anschließend die Ergebnisse.

Notiere zum Schluss die Anzahl der richtigen Aufgaben.



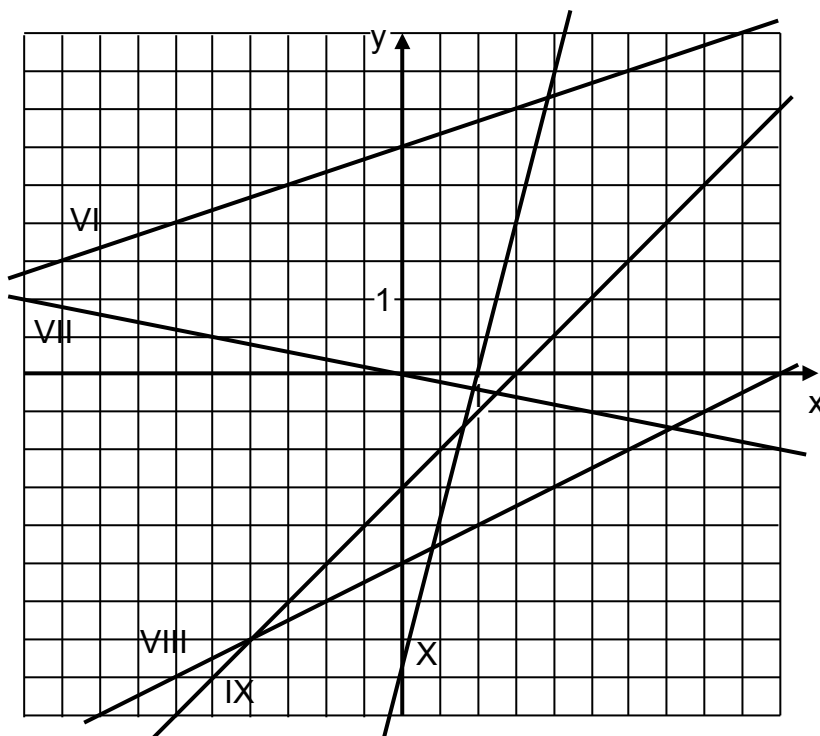
(I)  $f(x) = x + 3$

(II)  $f(x) = 2x - 2$

(III)  $f(x) = -\frac{1}{2}x + 2,5$

(IV)  $f(x) = -x + 0,5$

(V)  $f(x) = -\frac{1}{4}x - 3$



(VI)  $f(x) = \frac{1}{3}x + 3$

(VII)  $f(x) = -\frac{1}{5}x$

(VIII)  $f(x) = \frac{1}{2}x - 2,5$

(IX)  $f(x) = x - 1,5$

(X)  $f(x) = 4x - 4$

