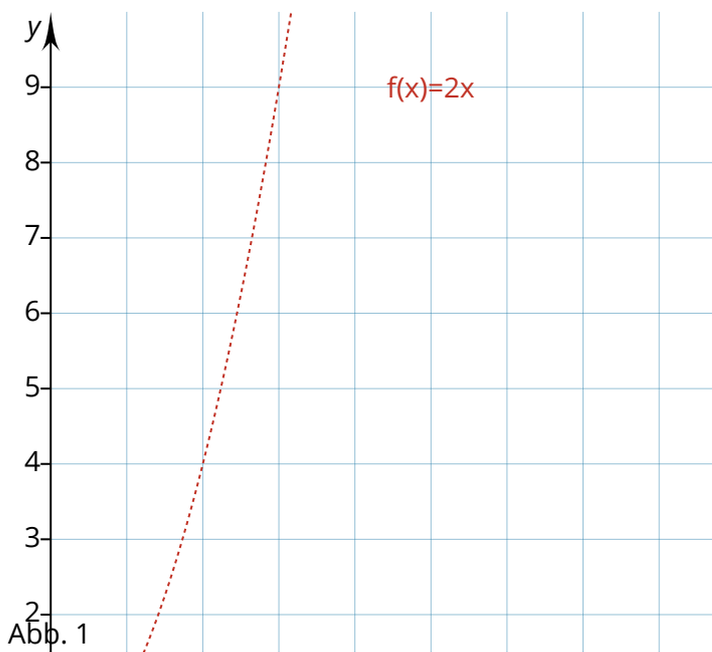


① Berechne!

a) $5 + \square = 12$ d) $5 + \square = 15$ g) $8 + \square = 17$

b) $3 + \square = 9$ e) $9 + \square = 18$ h) $7 + \square = 15$

c) $6 + \square = 9$ f) $7 + \square = 12$ i) $8 + \square = 14$



$$\sum_{n=1}^{\infty} 2^{-n} = 1$$

$$f(x) = x^2 + 2x + 1$$

	1,0	2,0	3,0
$f(x)$	4,0	9,0	16,0

② Ein Bauer erntet 300 Kilogramm Kartoffeln. Pro Monat benötigt seine Familie 30 Kilogramm. Wie lange reichen die Kartoffeln?