

y が x の1次関数で、下の表はその関係を表したものである。
表の空欄の値を求めて、書き入れなさい。
そして y を x の式で表しなさい。

①

x	…	-3	-2	-1	0	1	2	3	…
y	…	-13		-7	-4		2	5	…

(式)

②

x	…	-3	-2	-1	0	1	2	3	…
y	…	20	15		5	0		-10	…

(式)