

أتحقق من فهمي

الاقتارات

أتحقق من فهمي صفحة (84):

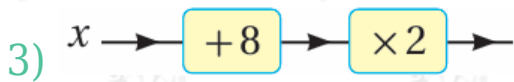
3) $y = 9x - 1$

x المدخلة	y المخرجة ($9x - 1$)
1	8
2	17
3	26
4	35

4) $y = 4(x - 7)$

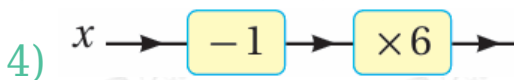
x المدخلة	y المخرجة $4(x - 7)$
1	-24
2	-20
3	-16
4	-12

أتحقق من فهمي صفحة (84):



$x \mapsto (x + 8) \times 2$

$y = 2(x + 8)$



$x \mapsto (x - 1) \times 6$

$$y = 6(x - 1)$$

أتحقق من فهمي صفحة (85):

المدخله (x)	المخرجه (y)
2	7
3	9
4	11
5	13

يبين الجدول المجاور قيم المدخلات والمخرجات لاقتران:

(3) أصف بالكلمات قاعدة الاقتران.

أضرب في 2 ثم أضيف 3 .

(4) أكتب قاعدة الاقتران بالصورة الجبرية.

$$y = 2x + 3$$