

أتحقق من فهمي

أتحقق من فهمي: صفحة 91



3 $y = 9x - 1$

4 $y = 4(x - 7)$

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

منهاجي

منهاجي

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

3 $x \rightarrow +8 \rightarrow \times 2 \rightarrow$

4 $x \rightarrow -1 \rightarrow \times 6 \rightarrow$

أتحقق من فهمي: صفحة 91



3 $x \mapsto (x + 8) \times 2$
 $y = 2(x + 8)$

4 $x \mapsto (x - 1) \times 6$
 $y = 6(x - 1)$

أتحقق من فهمي: صفحة 92



المدخلة (x)	المخرجة (y)
2	7
3	9
4	11
5	13

يبين الجدول المجاور قيم المدخلات والمخرجات لاقتران:

3 أصف بالكلمات قاعدة الاقتران. القاعدة هي اضرب في 2 ثم أجمع 3

4 أكتب قاعدة الاقتران بالصورة $x \mapsto$ ثم كمعادلة.
 $x \mapsto 2x + 3$
 $y = 2x$