

أتحقق من فهمي

جداول المدخلات والمخرجات

أَتَحَقَّقُ مِنْ فَهْمِي: صفحة (67)

الْمُدْخَلَةُ	1	2	3
الْمُخْرَجَةُ	6	12	18

اسْتَعْمِلْ آلَةَ الْأَعْدَادِ الَّتِي قَاعِدَتُهَا $(\times 6)$ لِأَكْمَلَ الْجَدْوَلَ الْمُجَاوِرَ.

أَتَحَقَّقُ مِنْ فَهْمِي: صفحة (68)

يُبَيِّنُ الْجَدْوَلُ الْآتِي الْأُجُورَ الَّتِي سَيَتَقَاضَاهَا عَامِلٌ بِالذَّنَانِيرِ، مُقَابِلَ عَمَلِهِ بِالْأَسَابِيعِ:

الْمُدْخَلَةُ (عَدَدُ الْأَسَابِيعِ)	2	3	4
الْمُخْرَجَةُ (الْأَجْرُ بِالذَّنَانِيرِ)	150	225	300

فَكَمْ دِينَارًا سَيَتَقَاضَى فِي الْأُسْبُوعِ الْوَاحِدِ؟ وَكَمْ سَيَتَقَاضَى فِي 6 أُسَابِيعٍ؟ 75 دِينَارًا، 450 دِينَارًا.