

أسئلة كتاب التمارين

القيمة المنزلية

أَمَلِّأُ الْجَدْوَلَ الْآتِي بِمَا يُنَاسِبُهُ:

العدد	الصورة التحليلية	القيمة المنزلية لرقم المئات	القيمة المنزلية لرقم العشرات	القيمة المنزلية لرقم الآحاد
1	$254 = \frac{200}{\quad} + \frac{50}{\quad} + \frac{4}{\quad}$	200	50	4
2	$681 = \frac{600}{\quad} + \frac{80}{\quad} + \frac{1}{\quad}$			
3	$347 = \frac{300}{\quad} + \frac{40}{\quad} + \frac{7}{\quad}$			
4	$239 = \frac{200}{\quad} + \frac{30}{\quad} + \frac{9}{\quad}$			
5	$147 = \frac{100}{\quad} + \frac{40}{\quad} + \frac{7}{\quad}$			
6	$888 = \frac{800}{\quad} + \frac{80}{\quad} + \frac{8}{\quad}$			

أَكْتُبِ الْعَدَدَ:

7 $200 + 60 + 3 = \frac{263}{\quad}$

8 $600 + 90 + 7 = \frac{697}{\quad}$

9 $500 + 20 + 0 = \frac{520}{\quad}$



10 أنا عددٌ مكوّنٌ من ثلاثٍ منازلٍ، رَقْمُ آحادي 3، وَرَقْمُ عَشْرَاتي 5، إِذَا كَانَ مَجْمُوعُ أَرْقَامِ مَنَازِلِي يُساوي 9، فَمَنْ أَنَا؟ **153**

11 أَكُونُ عَدَدًا مِنْ 3 مَنَازِلٍ، رَقْمُ عَشْرَاتي يُساوي رَقْمَ مِئَاتي، وَمَجْمُوعُ أَرْقَامِهِ 8. (ما عددُ الحُلُولِ؟)
116, 8, 224, 332, 440