

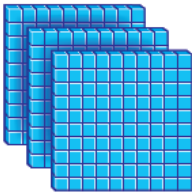
## أتحقق من فهمي

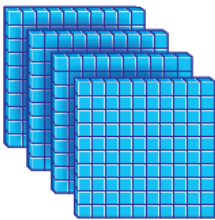
### المئات

أتحقق من فهمي



أكتبُ عددَ الواحِداتِ، وِعددَ العَشَرَاتِ، وِعددَ المِئاتِ:

1  =  $\frac{\text{مِئات}}{3} = \frac{\text{عَشَرَات}}{30} = \frac{\text{واحِدات}}{300}$

2  =  $\frac{\text{مِئات}}{4} = \frac{\text{عَشَرَات}}{40} = \frac{\text{واحِدات}}{400}$

منهاجي 

أكتبُ عددَ المِئاتِ وِعددَ العَشَرَاتِ:

3  $500 = \frac{\text{مِئات}}{500} = \frac{\text{عَشَرَات}}{50}$

4  $700 = \frac{\text{مِئات}}{7} = \frac{\text{عَشَرَات}}{70}$

أكتبُ عددَ المِئاتِ:

5  $20 = \frac{\text{عَشَرَات}}{20} = \frac{\text{مِئات}}{2}$

6  $50 = \frac{\text{عَشَرَات}}{50} = \frac{\text{مِئات}}{5}$

أحل المسألة



7 في إحدى المَكْتَباتِ 9 رُفوفٍ، وَعَلَى كُلِّ رَفٍّ 100 كِتابٍ،

فَكَمْ كِتابًا في المَكْتَبَةِ؟  $100 \times 9 = 900$