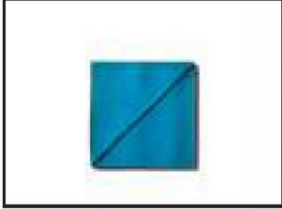




## Making Shapes

تَعَلَّمْ

لَا حِظَّ الصُّورِ. اِشْرَحْ كَيْفَ تَمَّ تَكْوِينُ المُرَبَّعِ.



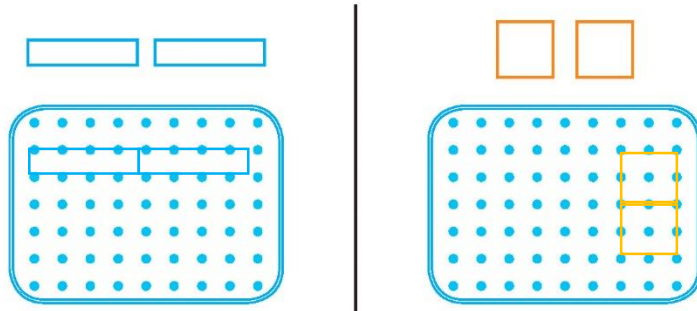
كَيْفَ حَصَلَتْ عَلَى ؟

بوضع المثلثين متساويين الأضلاع بجانب بعضهم البعض

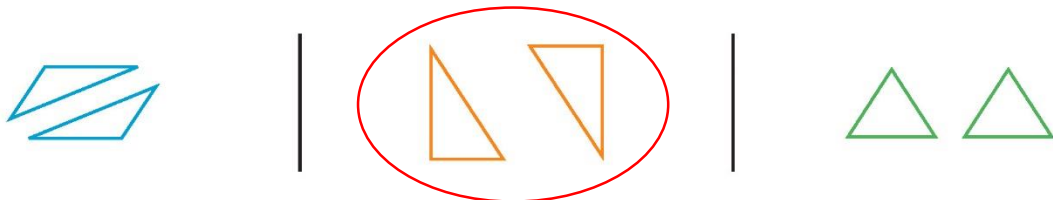
تَمَرَّنْ



١ اِسْتَحْدِمِ الأشْكَالَ الِهَنْدَسِيَّةَ البَّسِيطَةَ لِلْحُصُولِ عَلَى المُسْتَطِيلِ.





٢ فِي أَيِّ مِنَ المَجْمُوعَاتِ التَّالِيَةِ يُمَكِّنُ تَكْوِينُ مُسْتَطِيلٍ؟ فَسِّرْ ذَلِكَ.





لأن الأضلاع متساوية في الأشكال الأخرى

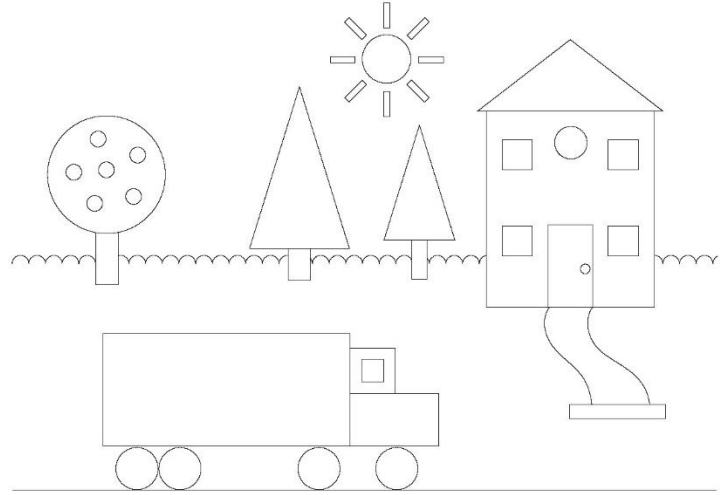
٣ أَجِبْ عَنِ الْأَسْئَلَةِ التَّالِيَةِ مِنْ خِلَالِ الرَّسْمِ الْمَوْضَحِ.

كَمْ عَدَدُ كُلِّ ؟  ٣

كَمْ عَدَدُ كُلِّ ؟  ٨

كَمْ عَدَدُ كُلِّ ؟  ١٣

كَمْ عَدَدُ كُلِّ ؟  ٦



٤ كَوِّنْ شَكْلًا جَمِيلًا بِاسْتِخْدَامِ الْأَشْكَالِ الْهَنْدَسِيَّةِ الْبَسِيطَةِ (مُسْتَطِيلٌ - مُثَلَّثٌ - مَرَبَّعٌ - دَائِرَةٌ) بِالْقِيَاسَاتِ الَّتِي تُرِيدُهَا، وَيُمْكِنُكَ التَّكَرَّارُ.



إِلَى الْأَهْلِ: كَوِّنِ الْمُتَعَلِّمُ أَشْكَالًا جَدِيدَةً مِنَ الْأَشْكَالِ الْهَنْدَسِيَّةِ الْبَسِيطَةِ.  
نَشَاطٌ فِي الْمَنْزِلِ: يُطَلَّبُ مِنَ الْمُتَعَلِّمِ أَنْ يَكُونَ أَشْكَالًا جَدِيدَةً مِنَ الْأَشْكَالِ الْهَنْدَسِيَّةِ.

