

أتحقق من فهمي الأشكال المستوية



أَتَحَقَّقُ مِنْ فَهْمِي



أَحَوِّطُ الْأَشْكَالَ الْمُسْتَوِيَّةَ:

1



أَكْمِلُ تَمَثِيلَ كُلِّ شَكْلِ مُسْتَوٍ مِمَّا يَأْتِي عَلَى الشَّبَكَةِ الْمُنْقَطَةِ:

خَماسِيٌّ

4



مُثَلَّثٌ

3



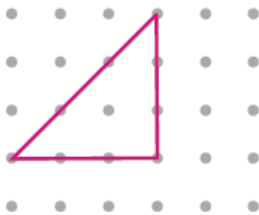
مُرَبَّعٌ

2



مُثَلَّثٌ

7



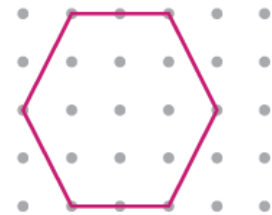
مُسْتَطِيلٌ

6



سُدَّاسِيٌّ

5



أَخُلُّ الْمَسْأَلَةَ



التَّفَكِيرُ الْمَنْطِيقِيُّ: هَلْ يُمَكِّنُنِي صُنْعُ شَكْلِ مُسْتَوٍ بِاسْتِخْدَامِ

8

عُودِي ثِقَابٍ فَقَطْ؟ أُبَرِّرُ إِجَابَتِي. لا ، لا يمكن لأنه من المستحيل أن يكون هذا الشكل مغلقا.