

ورقة عمل رقم (١٣)

اسم الطالب:	عنوان الدرس : المستوى الإحداثي- الدوران والانعكاس والإسحاب	التاريخ :
الفصل الدراسي : الثاني	نوع ورقة العمل :	الصف : ٤ ب

نتائج التعلم: (١) التعرف على المستوى الإحداثي و تحديد النقاط عليه
(٢) التعرف على الدوران والانعكاس والإسحاب و تحديدهم

سَمِّ الشَّيْءَ الَّذِي يَقَعُ عِنْدَ كُلِّ مِنَ الْأَزْوَاجِ الْمُرتَّبَةِ الْآتِيَةِ:

(١) (١، ٥)

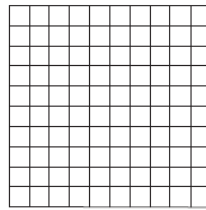
(٢) (٢، ١)

حَدِّدِ الرُّوْجَ الْمُرتَّبَ لِكُلِّ مِنَ الْأَشْيَاءِ الْآتِيَةِ:

(١) مَجَلَّةُ الْحَائِطِ

(٢) الْبَابُ

(٣) السَّبَّوْرَةُ

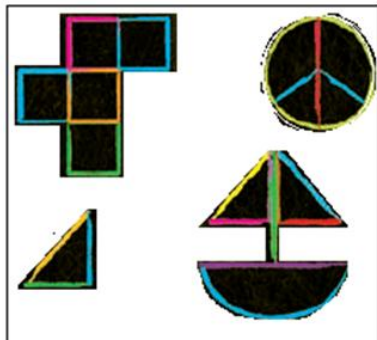


مثَّلِ النِّقَاطَ (١، ٢)، (٣، ٦)، (٥، ٢)، (٧، ٦)

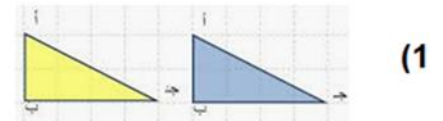
على الشَّبَكَةِ الْمُجَاوِرَةِ، ثُمَّ صِلْ بَيْنَهَا وَسَمِّ الشَّكْلَ النَّاتِجَ.

رَسَمَ عَبْدُ الْمَجِيدِ وَوَلِيدُ الصَّوْرَةَ الْمُجَاوِرَةَ.

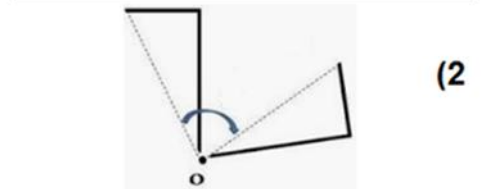
مَا التَّحْوِيلَاتُ الَّتِي يُمَكِّنُ أَنْ تَرَاهَا فِي الصَّوْرَةِ؟



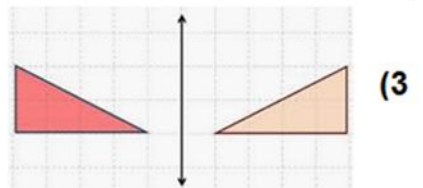
حَدِّدْ نَوْعَ كُلِّ مِنَ التَّحْوِيلَاتِ الْهَنْدَسِيَّةِ الْآتِيَةِ:



(1)



(2)



(3)