

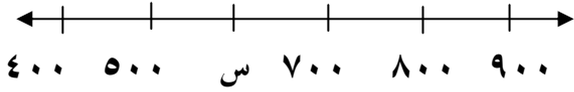
مراجعة

الفصل التاسع: في فهم الاستدلال المكاني للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الثاني

الاسم	الصف	/ ٤	الرقم
-------	------	-----	-------

الكفاية :

السؤال الأول الاختيار من متعدد : اختر الاجابة الصحيحة علما بانها لا توجد سوى اجابة واحدة صحيحة :



(١) العدد الذي تمثله النقطة س على خط الاعداد ؟

(د) ٦٥٠

(ج) ٧٥٠

(ب) ٦٠٠

(أ) ٧٠٠

(٢) لدى حسن قميصان بني و ابيض و بنطالان أحمر و أزرق .كم لباساً مختلفا يمكن ان يلبس حسن ؟

(د) ٤

(ج) ٣

(ب) ٢

(أ) ١

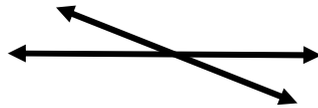


(٣) العلاقة بين المستقيمين المرسومين هي :

(ج) تقاطع

(ب) تعامد

(أ) توازي

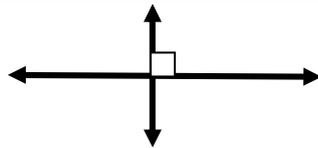


(٤) العلاقة بين المستقيمين المرسومين هي :

(ج) تقاطع

(ب) تعامد

(أ) توازي



(٥) العلاقة بين المستقيمين المرسومين هي :

(ج) تقاطع

(ب) تعامد

(أ) توازي

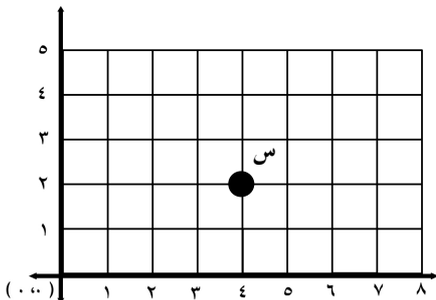
(٦) الزوج المرتب لموقع النقطة س هو :

(د) (٣، ٤)

(ج) (٤، ٣)

(ب) (٢، ٤)

(أ) (٤، ٢)



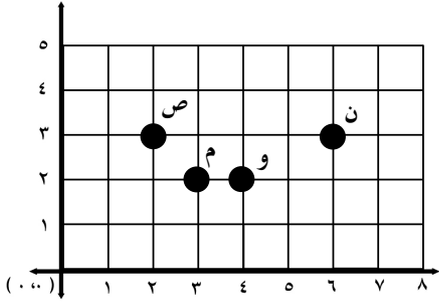
٧) النقطة التي احداثياتها (٢ ، ٣) هي :

(د) ص

(ج) و

(ب) م

(أ) ن



٨) ما هو نوع التحويل في الشكل التالي :

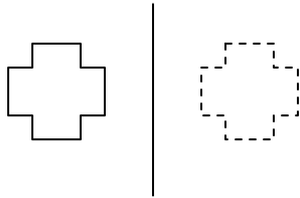


(ج) دوران

(ب) انسحاب

(أ) انعكاس

٩) ما هو نوع التحويل في الشكل التالي :

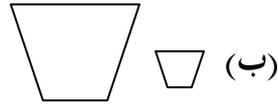
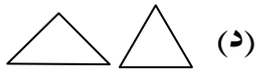


(ج) دوران

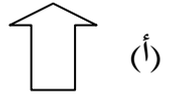
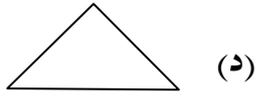
(ب) انسحاب

(أ) انعكاس

١٠) أي شكلين مما يلي متطابقين ؟



١١) أي من الأشكال التالية له تماثل ثنائي ؟



١٢) أي من الأشكال التالية متماثل دورانياً ؟

