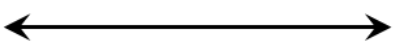
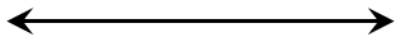
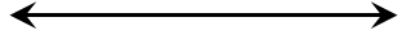


ورقة عمل رقم (١٤)

اسم الطالب: .....	عنوان الدرس : المتباينات و حلها	التاريخ : .....
الفصل الدراسي : الثاني	نوع ورقة العمل : .....	الصف : الثاني الإعدادي

نتائج التعلم: (١) أن يكتب الطالب المتباينات و يمثلها على خط الاعداد. (٢) أن يحل متباينات بالجمع والطرح. (٣) أن يحل متباينات بالضرب والقسمة.
--

١- اكتب متباينة: يقف الطول عن ١٣٠ سم الحل : لتكن س = الطول س ..... ١٣٠	٢- اكتب المتباينة: يتسع خزان الوقود لـ ٨٠ لترا على الأكثر. الحل: لتكن و = اتساع خزان الوقود	٣- اكتب المتباينة: يجب الا تتجاوز سرعة سيارتك عن ١٠٠ كم /س
١- مثل بيانيا س < ٤	٢- مثل بيانيا س + ١ ≥ ٣	٣- مثل بيانيا س ≤ ٣
		
١- حل المتباينة الاتية : ن - ٨ > ١٥ الحل :	٢- حل المتباينة الاتية : ومثل الحل علي خط الأعداد ت + ٣ < ١٢	٣- حل المتباينة الاتية ومثل الحل علي خط الأعداد : س - ١,٥ ≤ ٣
حل المتباينة الاتية : ومثل الحل علي خط الأعداد ٧ ي < ٢١ الحل : ٧ ي < ٢١ الحل :	حل المتباينة الاتية : ومثل الحل علي خط الأعداد س ≥ ٨ الحل :	حل المتباينة الاتية : - ٢٤ < ٦ ن الحل :