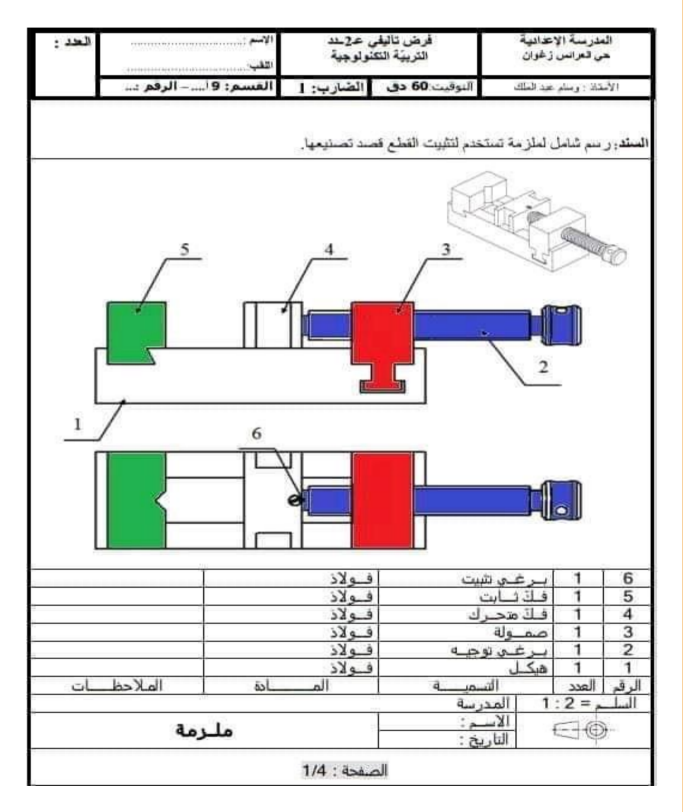
## فروض تأليفية في التربية التكنولوجية سنة ثامنة-الثلاثي الثاني







{01.5/...} ٥- ١٠ مر قيمة للهد الكهربائي عن طرفي الحير؟  $2.8V = 10 \times 28 / 100 = C \times L/E = U$ ع صامن فيمة الشنة النيار بالنارة الكهربائية؟  $1.2A = 60 \times 2/100 = C \times L/E = I$ { ±3:\_\_}} ء - أكمل في الشبكة الرسم البياني القنن لمارة الجرس { ±4\_\_}} السؤال 3 اجب يحم او لا خظ الصمام الشع الطاقة الكهربائية إلى طاقة ميكانيكية بيغر اغزك الكهربائي حركة تنفل يركب الأميهدر بالتصلصل وبالدوائ يستعمل الحيس للإشارة البصرية (as\_) السول 3 . أمم رسم المساقط بالاعتماد على رسم الثلاثي الأبعاد مع الدرفيم الثام للقطعة. Ø10 60 @20 90