

السيد: أحمد بن بلقاسم	المدرسة الإعدادية بالمنار 1.
المستوى: 9 أساسى .....	الاختبار الكتابي 2 في التربية التكنولوجية.
الضارب: 1.	التاريخ: .... فيفري 2012. الزمن: 30 دقيقة.
الرقم: .....	الاسم: ..... اللقب: .....

## 9.5 نقاط

### التمرين الأول:

نعتبر القطعة المنشورة الممثلة جانباً برسم منظوري.  
وقد تم تعريف هذه القطعة أسفله بثلاثة مساقط منقوصة.

#### العمل المطلوب:

باستعمال أدوات الرسم ولوحة الرسم، أتمم تعريف هذه القطعة بـ:

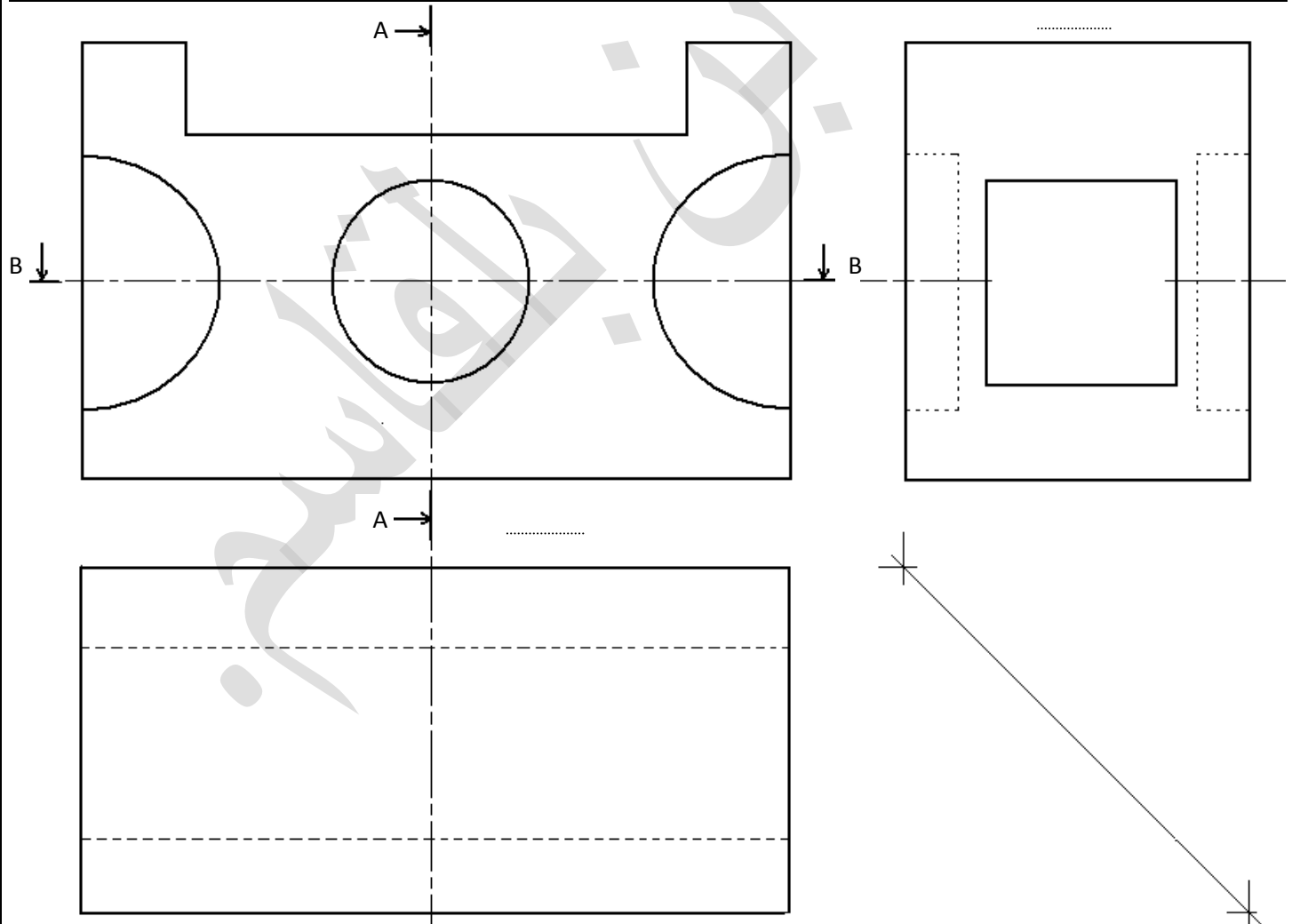
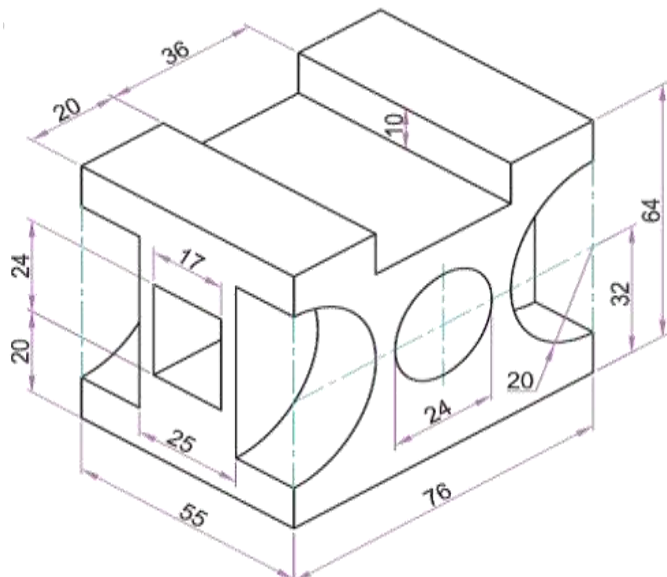
- المسقط الرأسي.

- المسقط اليساري وفق القطع A-A.

- المسقط العلوي وفق القطع B-B.

#### ملاحظة:

نأخذ بعين الاعتبار دقة الرسم ونظافة الورقة (و خاصة الخطوط السميكة والرقيقة وخطوط التخديش).



## التمرين الثاني:

### 10.5 نقاط



نعتبر الصورة الفوتوغرافية لملزمة متعددة الاتجاهات. أما عن البرغي المشار له في الصورة فهو موضوع التمرين.

1 - أشطب الخطأ في الجمل التالية:

أ. وظيفة البرغي: الرابط بين الفكين

أو تحويل حركته الدورانية إلى تنقل الفك المتحرك

ب. القطر الاسمي للبرغي M25 لذا القطر الاسمي للثقب

**M2.5**    **M25**    **M25x0,8**

على الفك هو: لا يهم      يسارياً      يمينياً

ت. اتجاه اللولب على البرغي (RH) لذا اتجاه اللولب

على الفك: لا يهم      يسارياً      يمينياً

ث. شكل اللولب على الفك مثلث (M), لذا شكل اللولب

**(M)**    **مثلث**

**(Tr)**    **شبه منحرف**

**(Rd)**    **دائرياً**

2 - نعتبر فيما يلي الرسم التعريفي لبرغي الملزمة (حيث نعتبره مثقباً طولياً) بمساقطه الثلاثة منقوصة.

#### العمل المطلوب:

باستعمال أدوات الرسم ولوحة الرسم، أتمم تعريف هذا البرغي بـ:

- المسقط الرأسياً.

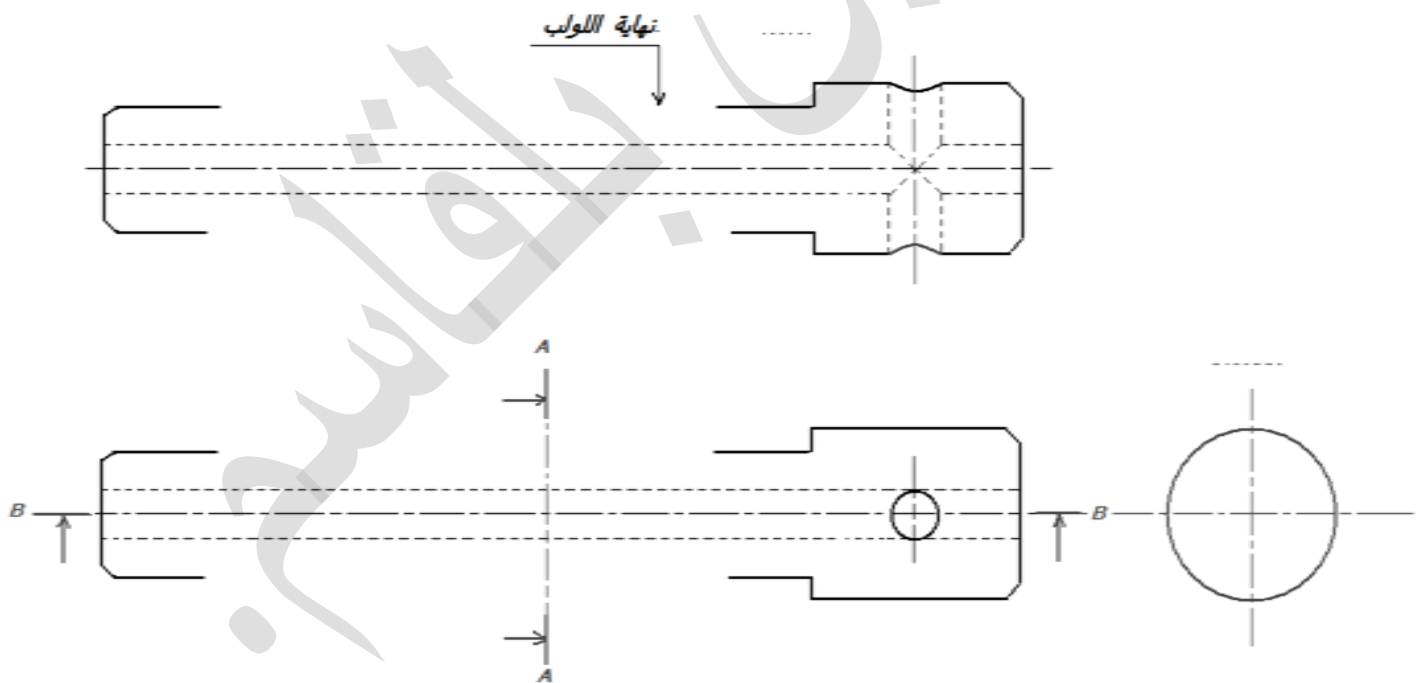
- المسقط اليساري وفق القطع A-A.

- المسقط السفلي وفق القطع B-B.

قم بترقيم اللولب فقط.

#### ملاحظة:

نأخذ بعين الاعتبار دقة الرسم ونظافة الورقة (وخاصة الخطوط السميكة والرفيعة وخطوط التخديش).



عمل موافقاً  
عمل موافقاً