

الاسم : اللقب : الرقم : القسم : 7 أساسى

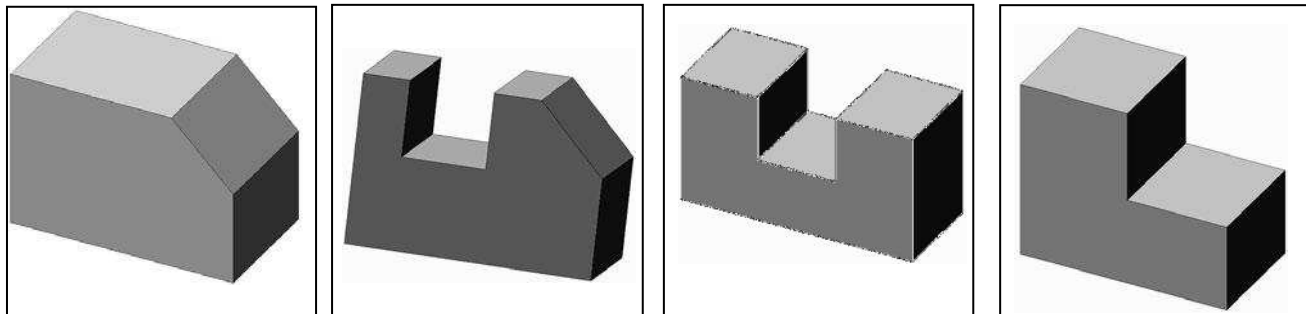
هام : * قبل الشروع في الإجابة أحرص على قراءة الإختبار كاملا * يمنع تبادل الأدوات * أحرص على استغلال كامل الوقت.

20

التمرين الأول :

أ- ذكر تحت كل رسم لقطع التالي العملي (أو العمليات) التقنية المنجزة.

/4



.....

التمرين الثاني :

أ- أكمل الجدول التالي وذلك بتحديد نوع السلم.

/4

نوع السلم	السلم
سلم.....	1:2
سلم.....	5:1
سلم.....	1:1
سلم.....	10:1

/2

أ- أضع علامة (X) أمام الإجابة الصحيحة (إجابة واحدة صحيحة).

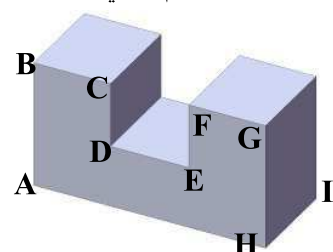
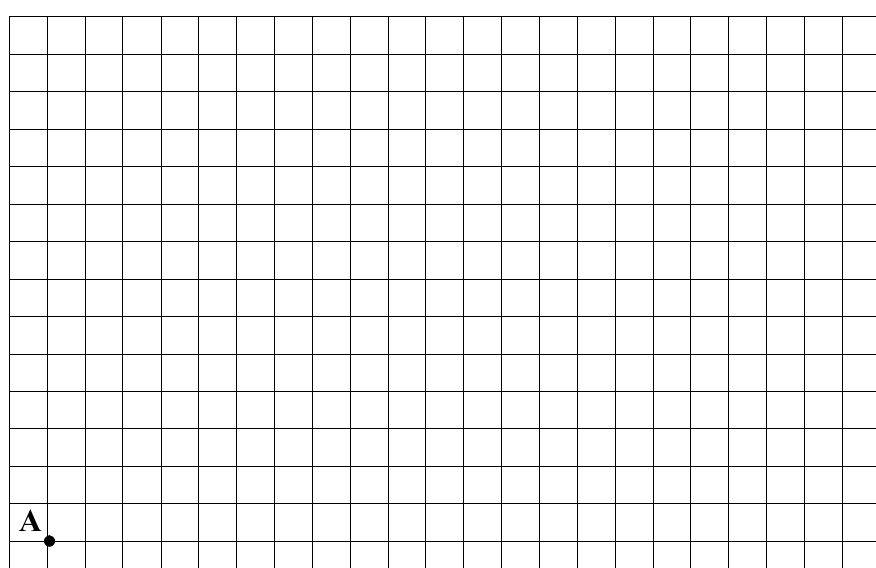
1- قيمة عامل الإستهراB K تكون دائما:

 0.7 0.6 $0.7 \geq K \geq 0.5$ 0.5

2- قيمة زاوية الإستهراB تكون دائما:

 60° 30°

/10

 45°

* زاوية الإستهراB 45°

* عامل الإستهراB K = 0.5

* الوجه الأمامي ABCDEFGH



* اتجاه النظر :

$$\begin{aligned} BC &= 25 \text{ مم} & AH &= 50 \text{ مم} \\ AB &= 80 \text{ مم} & CD &= 25 \text{ مم} \\ HI &= 40 \text{ مم} & DE &= 30 \text{ مم} \end{aligned}$$