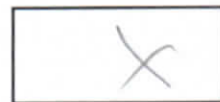


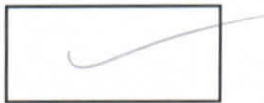
| نموذج اختبار | | | | |
|--|------|--------------------------------|---|---------------|
| يُظهر معرفة بأنواع أدوات القص الأساسية في الصيانة واستخداماتها | | مخرج التعلم | يظهر معرفة ومهارة في أعمال الصيانة العامة | اسم الوحدة |
| الفصل الثالث | 2024 | السنة الدراسية / الفصل الدراسي | يشرح أو يعبر عن طريقة عمل المقص الكهربائي يُمسك المقص الكهربائي بطريقة صحيحة ويتحكم به مع اتخاذ إجراءات الأمن والسلامة المهنية | معياري الأداء |
| 2 | | اسم المجموعة | محمد ع | اسم الطالب/ة |

| أسئلة الاختبار | |
|-------------------------|--------------|
| حدد آلة المقص الكهربائي | السؤال الأول |



| نموذج اختبار | | | | |
|--|------|--------------------------------|---|---------------|
| يُظهر معرفة بأنواع أدوات القص الأساسية في الصيانة واستخداماتها | | مخرج التعلم | يظهر معرفة ومهارة في أعمال الصيانة العامة | اسم الوحدة |
| الفصل الثالث | 2024 | السنة الدراسية / الفصل الدراسي | يشرح أو يعبر عن طريقة عمل المقص الكهربائي يُمسك المقص الكهربائي بطريقة صحيحة ويتحكم به مع اتخاذ إجراءات الأمن والسلامة المهنية | معياري الأداء |
| 2 | | اسم المجموعة | محمد سالم | اسم الطالب/ة |

| أسئلة الاختبار | |
|-------------------------|--------------|
| حدد آلة المقص الكهربائي | السؤال الأول |





| نموذج اختبار | | | | |
|--|------|--------------------------------|---|---------------|
| يُظهر معرفة بأنواع أدوات القص الأساسية في الصيانة واستخداماتها | | مخرج التعلم | يظهر معرفة ومهارة في أعمال الصيانة العامة | اسم الوحدة |
| الفصل الثالث | 2024 | السنة الدراسية / الفصل الدراسي | يشرح أو يعبر عن طريقة عمل المقص الكهربائي يُمسك المقص الكهربائي بطريقة صحيحة ويتحكم به مع اتخاذ إجراءات الأمن والسلامة المهنية | معياري الأداء |
| 2 | | اسم المجموعة | دفع | اسم الطالب/ة |

| أسئلة الاختبار | |
|-------------------------|--------------|
| حدد آلة المقص الكهربائي | السؤال الأول |

