



سنة 2022/18: (IUL)178-H/1

إجراءات

	دعوى:
المسجلة رقم 3	دعوى مسجلة:
J-366802	رقم الدعوى:
01	رقم الملف:
تاريخ	تاريخ:
3	تاريخ:
المسجلة رقم 3	دعوى المسجلة:
المسجلة رقم 3	رقم الدعوى المسجلة:
7,035.00 دينار	القيمة:
2,000.00 دينار	القيمة المدفوعة:
<ol style="list-style-type: none"> 1. سداد مبلغ 900.00 دينار 2. سداد مبلغ 7,035.00 دينار 3. سداد مبلغ 2,000.00 دينار 	القيمة المدفوعة:
1. المدعى عليه	الدعوى:
2. المدعى عليه	الدعوى:
3. المدعى عليه	الدعوى:
4. المدعى عليه	الدعوى:
5. المدعى عليه	الدعوى:
6. المدعى عليه	الدعوى:

7. $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j} + 4\vec{k}$, $\vec{b} = 3\vec{i} + 4\vec{j} + 5\vec{k}$, $\vec{c} = 4\vec{i} + 5\vec{j} + 6\vec{k}$ دىگندىكى ئۈچ ۋېكتورنىڭ قوشۇمچە ۋېكتورىنى تاپىڭ.
8. $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j} + 4\vec{k}$ ۋېكتورىنىڭ $\vec{b} = 3\vec{i} + 4\vec{j} + 5\vec{k}$ ۋېكتورىغا نىسبەتەن ئېنىقلانغان قوشۇمچە ۋېكتورىنى تاپىڭ.
9. $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j} + 4\vec{k}$ ۋېكتورىنىڭ $\vec{b} = 3\vec{i} + 4\vec{j} + 5\vec{k}$ ۋېكتورىغا نىسبەتەن ئېنىقلانغان قوشۇمچە ۋېكتورىنى تاپىڭ.
10. $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j} + 4\vec{k}$ ۋېكتورىنىڭ $\vec{b} = 3\vec{i} + 4\vec{j} + 5\vec{k}$ ۋېكتورىغا نىسبەتەن ئېنىقلانغان قوشۇمچە ۋېكتورىنى تاپىڭ.
11. $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j} + 4\vec{k}$ ۋېكتورىنىڭ $\vec{b} = 3\vec{i} + 4\vec{j} + 5\vec{k}$ ۋېكتورىغا نىسبەتەن ئېنىقلانغان قوشۇمچە ۋېكتورىنى تاپىڭ.
12. $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j} + 4\vec{k}$ ۋېكتورىنىڭ $\vec{b} = 3\vec{i} + 4\vec{j} + 5\vec{k}$ ۋېكتورىغا نىسبەتەن ئېنىقلانغان قوشۇمچە ۋېكتورىنى تاپىڭ.
13. $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j} + 4\vec{k}$ ۋېكتورىنىڭ $\vec{b} = 3\vec{i} + 4\vec{j} + 5\vec{k}$ ۋېكتورىغا نىسبەتەن ئېنىقلانغان قوشۇمچە ۋېكتورىنى تاپىڭ.
14. $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j} + 4\vec{k}$ ۋېكتورىنىڭ $\vec{b} = 3\vec{i} + 4\vec{j} + 5\vec{k}$ ۋېكتورىغا نىسبەتەن ئېنىقلانغان قوشۇمچە ۋېكتورىنى تاپىڭ.

ۋېكتورنىڭ ئىسپاتى:

1. $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j} + 4\vec{k}$ ۋېكتورىنىڭ $\vec{b} = 3\vec{i} + 4\vec{j} + 5\vec{k}$ ۋېكتورىغا نىسبەتەن ئېنىقلانغان قوشۇمچە ۋېكتورىنى تاپىڭ. 5 نۆۋەت.
2. $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j} + 4\vec{k}$ ۋېكتورىنىڭ $\vec{b} = 3\vec{i} + 4\vec{j} + 5\vec{k}$ ۋېكتورىغا نىسبەتەن ئېنىقلانغان قوشۇمچە ۋېكتورىنى تاپىڭ. 7 نۆۋەت.
3. $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j} + 4\vec{k}$ ۋېكتورىنىڭ $\vec{b} = 3\vec{i} + 4\vec{j} + 5\vec{k}$ ۋېكتورىغا نىسبەتەن ئېنىقلانغان قوشۇمچە ۋېكتورىنى تاپىڭ. 9 نۆۋەت.

ھۆججەت ئىسپاتى:

ئىسپات:

- $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j} + 4\vec{k}$
- $\vec{b} = 3\vec{i} + 4\vec{j} + 5\vec{k}$
- $\vec{c} = 4\vec{i} + 5\vec{j} + 6\vec{k}$
- $\vec{d} = 5\vec{i} + 6\vec{j} + 7\vec{k}$
- $\vec{e} = 6\vec{i} + 7\vec{j} + 8\vec{k}$

ئىسپات: $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j} + 4\vec{k}$ ۋېكتورىنىڭ $\vec{b} = 3\vec{i} + 4\vec{j} + 5\vec{k}$ ۋېكتورىغا نىسبەتەن ئېنىقلانغان قوشۇمچە ۋېكتورىنى تاپىڭ. 5 نۆۋەت.

ਤਰੱਕੀ ਚਾਲੂ ਕਰਨ ਦੇ ਉਪਾਏ:

- ਨਵੇਂ ਪੇਸ਼ਕਾਰ ਕਰਨ
- ਡਾਇਨਾਮਿਕ ਡਾਇਲੈਂਸ

ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ:

1. ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ (ਜੋ ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ) ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਭਰਨਾ (ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ)
 2. ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ (ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ) ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਭਰਨਾ (ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ)
 3. ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ (ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ) ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਭਰਨਾ (ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ)
 4. ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ (ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ) ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਭਰਨਾ (ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ)
 5. ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ (ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ) ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਭਰਨਾ (ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ)
- (ੳ) ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਭਰਨਾ (ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ)
- (ੲ) ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਭਰਨਾ (ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ)
6. ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਭਰਨਾ (ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ)
- (ੳ) ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਭਰਨਾ (ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ)
- (ੲ) ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਭਰਨਾ (ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ)
- (ੳ) ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਭਰਨਾ (ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ)
- (ੲ) ਡਾਇਲੈਂਸ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਭਰਨਾ (ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ)

<http://www.csc.gov.mv/dv/downloads/15151>

<https://myaccount.csc.gov.mv/> ਤੇ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਭਰਨਾ (ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ ਫਾਰਮ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ)

ជំនួយសេវាសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធប្រើប្រាស់ 3015413, 3015415 ជំនួយសេវាសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ recruitment@nbc.gov.mv ជំនួយសេវាសម្រាប់ការប្រើប្រាស់
សេវាសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធប្រើប្រាស់ ជំនួយសេវាសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធប្រើប្រាស់ ជំនួយសេវាសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធប្រើប្រាស់ ជំនួយសេវាសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធប្រើប្រាស់
សេវាសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធប្រើប្រាស់ ជំនួយសេវាសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធប្រើប្រាស់ < "ប្រព័ន្ធប្រើប្រាស់" (https://www.csc.gov.mv/Policy/Index/51) ជំនួយសេវាសម្រាប់ការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធប្រើប្រាស់

28 កញ្ញា ២០២២ 1444

22 កញ្ញា ២០២២