លីមីតនៃអនុគមន៍ត្រីកោណមាត្រ

១

រៀនគួរ

**🕯 🕮 🕯**

ភ្នំពេញថ្ងៃទី ២៨​ តុលា ២០១៧

របៀបដោះស្រាយលីមីតអនុគមន៍ត្រីកោណមាត្រ

* **ត្រូវបម្លែងឲ្យចូររាង៖**

១.**ពេល**

២.**ពេល**

* **រូបមន្តបម្លែងជា**

១.

២.

៣.

លំហាត់

1.  **ចំ.**
2. ** ចំ.**
3. ** ចំ.**
4. ** ចំ.**
5. ** ចំ.**
6. ** ចំ.**
7. ** ចំ.**
8.  ចំ.
9.  ចំ.
10.  ចំ.
11.  ចំ.
12.  ចំ.
13.  ចំ.
14.  ចំ.
15.  ចំ.
16.  ចំ.
17.  ចំ.
18.  ចំ.
19.  ចំ.
20.  ចំ.
21.  ចំ.
22.  ចំ.
23.  ចំ.
24.  ចំ.
25. 

ចំ.

1. 

ចំ.

1. 

ចំ.

1.  ចំ.
2.  ចំ...
3.  ចំ...
4.  ចំ.
5.  ចំ.
6.  ចំ.
7.  ចំ.

លីមីតនៃអនុគមន៍ត្រីកោណមាត្រ

រៀនគួរ

២

🕯🕮🕯

ភ្នំពេញថ្ងៃទី ១១​ វិច្ឆិកា ២០១៧

1.  ចំ.
2.  ចំ.
3.  ចំ.
4.  ចំ.
5.  ចំ.
6.  ចំ.
7.  ចំ.
8.  ចំ.
9.  ចំ.
10.  ចំ.
11.  ចំ.
12.  ចំ.
13.  ចំ.
14.  ចំ.
15.  ចំ.
16.  ចំ.
17.  ចំ.
18.  ចំ.
19.  ចំ.
20.  ចំ.
21.  ចំ.
22.  ចំ.
23.  ចំ.
24.  ចំ.
25.  ចំ.
26.  ចំ.
27.  ចំ.
28.  ចំ.
29.  ចំ.
30.  ចំ.
31.  ចំ.
32.  ចំ.
33.  ចំ.
34.  ចំ.
35.  ចំ.
36.  ចំ.
37.  ចំ.
38.  ចំ.
39.  ចំ.
40.  ចំ.
41.  ចំ.
42.  ចំ.

លីមីតនៃអនុគមន៍ត្រីកោណមាត្រ

៣

រៀនគួរ

🕯🕮🕯

ភ្នំពេញថ្ងៃទី ១១​ វិច្ឆិកា ២០១៧

1.  ចំ.
2.  ចំ.
3.  ចំ.
4.  ចំ.
5.  ចំ.
6.  ចំ.
7.  ចំ.
8.  ចំ.
9.  ចំ.
10.  ចំ.
11.  ចំ.
12.  ចំ.
13.  ចំ.
14.  ចំ.
15.  ចំ.
16.  ចំ.
17.  ចំ.
18.  ចំ.
19.  ចំ.
20.  ចំ.
21.  ចំ.
22.  ចំ.
23.  ចំ.
24.  ចំ.
25.  ចំ.
26.  ចំ.
27.  ចំ.
28.  ចំ.
29.  ចំ.
30.  ចំ.
31.  ចំ.
32.  ចំ.
33.  ចំ.
34.  ចំ.
35.  ចំ.
36.  ចំ.
37.  ចំ.
38.  ចំ.
39.  ចំ.
40.  ចំ.
41.  ចំ.

លីមីតនៃអនុគមន៍ត្រីកោណមាត្រ

៤

រៀនគួរ

🕯🕮🕯

ភ្នំពេញថ្ងៃទី ១១​ វិច្ឆិកា ២០១៧

របៀបគណនាលីមីត

* **ករណី**

តាង នោះ

បើ នោះ

* **រូបមន្តដែលទាក់ទង់**
* 
* 

1.  ចំ.
2.  ចំ.
3.  ចំ.
4.  ចំ.
5.  ចំ.
6.  ចំ.
7.  ចំ.
8.  ចំ.
9.  ចំ.
10.  ចំ.
11.  ចំ.
12.  ចំ.
13.  ចំ.
14.  ចំ.
15.  ចំ.
16.  ចំ.
17.  ចំ.
18.  ចំ.
19.  ចំ.
20.  ចំ.
21.  ចំ.
22.  ចំ.
23.  ចំ.
24.  ចំ.
25.  ចំ.
26.  ចំ.
27.  ចំ.
28.  ចំ.
29.  ចំ.
30.  ចំ.
31.  ចំ.

លីមីតនៃអនុគមន៍ត្រីកោណមាត្រ

៥

រៀនគួរ

🕯🕮🕯

ភ្នំពេញថ្ងៃទី ១១ វិច្ឆិកា ២០១៧