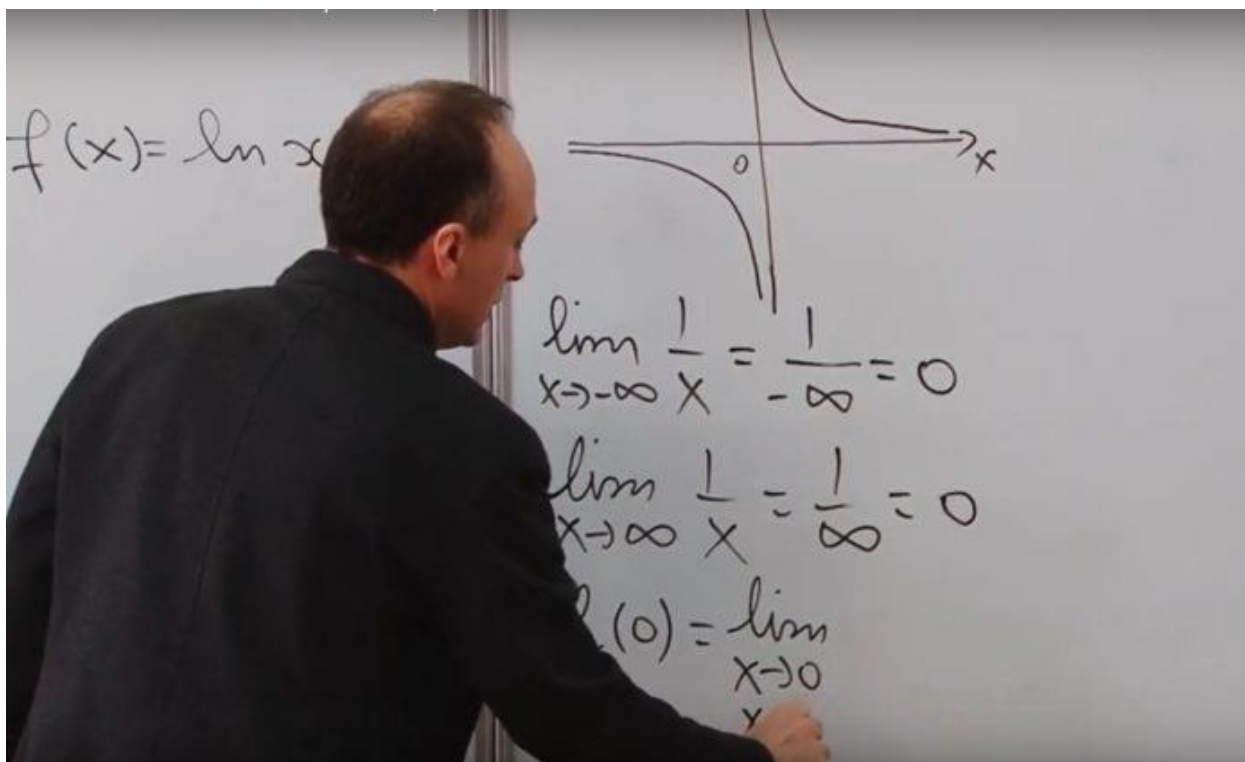


UPT continuă meditațiile online la matematică pentru elevi

1. UPT continuă meditațiile online la matematică pentru elevi



Așa cum a promis, Universitatea Politehnica Timișoara continuă seria cursurilor gratuite de matematică oferite elevilor de liceu pentru pregătirea bacalaureatului și a admiterii, cursuri care, din cauza măsurilor de combatere a răspândirii coronavirusului COVID-19 au fost mutate în mediul online. Partea a treia a cursurilor de matematică are ca temă „Limite de funcții. Asimptote” și poate fi urmărită pe site-ul propriu (upt.ro) și pe pagina de Facebook a Universității Politehnica Timișoara.

Cadrele didactice de la Departamentul de Matematică al Universității Politehnica Timișoara, împreună cu Teleuniversitatea TV, vor pregăti materiale și pentru următoarele săptămâni, pe care le vor face publice în același format. Temele dezbătute (Programa analitică) urmează conținutul Culegerii de probleme de Matematică pentru examenul de admitere din anul 2020 la Universitatea Politehnica Timișoara, publicată la Editura Politehnica în anul 2019.

<https://www.banatulazi.ro/upt-continua-meditatiile-online-la-matematica-pentru-elevi/>

2. UPT continuă meditațiile online la matematică pentru elevi

Așa cum a promis, Universitatea Politehnica Timișoara continuă seria cursurilor gratuite de matematică oferite elevilor de liceu pentru pregătirea bacalaureatului și a admiterii, cursuri care, din cauza măsurilor de combatere a răspândirii coronavirusului COVID-19 au fost mutate în mediul online.

Partea a treia a cursurilor de matematică are ca temă „Limite de funcții. Asimptote” și poate fi urmărită pe site-ul propriu (upt.ro) și pe pagina de Facebook a Universității Politehnica Timișoara.

Cadrele didactice de la Departamentul de Matematică al Universității Politehnica Timișoara, împreună cu Teleuniversitatea TV, vor pregăti materiale și pentru următoarele săptămâni, pe care le vor face publice în același format.

Temele dezbătute (Programa analitică) urmează conținutul Culegerii de probleme de Matematică pentru examenul de admitere din anul 2020 la Universitatea Politehnica Timișoara, publicată la Editura Politehnica în anul 2019.

<https://www.replicahd.ro/upt-continua-meditatiile-online-la-matematica-pentru-elevi/>

3. UPT continuă meditațiile online la matematică pentru elevi

Așa cum a promis, Universitatea Politehnica Timișoara continuă seria cursurilor gratuite de matematică oferite elevilor de liceu pentru pregătirea bacalaureatului și a admiterii, cursuri care, din cauza măsurilor de combatere a răspândirii coronavirusului COVID-19 au fost mutate în mediul online.

Partea a treia a cursurilor de matematică are ca temă "Limite de funcții. Asimptote" și poate fi urmărită pe site-ul propriu (upt.ro) și pe pagina de Facebook a Universității Politehnica Timișoara.

Cadrele didactice de la Departamentul de Matematică al Universității Politehnica Timișoara, împreună cu Teleuniversitatea TV, vor pregăti materiale și pentru următoarele săptămâni, pe care le vor face publice în același format.

Temele dezbătute (Programa analitică) urmează conținutul Culegerii de probleme de Matematică pentru examenul de admitere din anul 2020 la Universitatea Politehnica Timișoara, publicată la Editura Politehnica în anul 2019.



<http://www.amosnews.ro/upt-continua-meditatiile-online-la-matematica-pentru-elevi-2020-03-27>

4. UPT continuă meditațiile online la matematică pentru elevi

Universitatea Politehnica Timișoara continuă seria cursurilor gratuite de matematică oferite elevilor de liceu pentru pregătirea bacalaureatului și a admiterii, cursuri care, din cauza măsurilor de combatere a răspândirii coronavirusului COVID-19 au fost mutate în mediul online.

Partea a treia a cursurilor de matematică are ca temă „Limite de funcții. Asimptote” și poate fi urmărită pe site-ul propriu (upt.ro) și pe pagina de Facebook a Universității Politehnica Timișoara.

Cadrele didactice de la Departamentul de Matematică al Universității Politehnica Timișoara, împreună cu Teleuniversitatea TV, vor pregăti materiale și pentru următoarele săptămâni, pe care le vor face publice în același format.

Temele dezbătute (Programa analitică) urmează conținutul Culegerii de probleme de Matematică pentru examenul de admitere din anul 2020 la Universitatea Politehnica Timișoara, publicată la Editura Politehnica în anul 2019.

<https://gazetadinvest.ro/upt-continua-meditatiile-online-la-matematica-pentru-elevi/>

5. UPT continuă meditațiile online la matematică pentru elevi

Așa cum a promis, Universitatea Politehnica Timișoara continuă seria cursurilor gratuite de matematică oferite elevilor de liceu pentru pregătirea bacalaureatului și a admiterii, cursuri care, din cauza măsurilor de combatere a răspândirii coronavirusului COVID-19 au fost mutate în mediul online.

Partea a treia a cursurilor de matematică are ca temă „Limite de funcții. Asimptote” și poate fi urmărită pe site-ul propriu (upt.ro) și pe pagina de Facebook a Universității Politehnica Timișoara.

Cadrele didactice de la Departamentul de Matematică al Universității Politehnica Timișoara, împreună cu Teleuniversitatea TV, vor pregăti materiale și pentru următoarele săptămâni, pe care le vor face publice în același format. Temele dezbătute (Programa analitică) urmează conținutul Culegerii de probleme de Matematică pentru examenul de admitere din anul 2020 la Universitatea Politehnica Timișoara, publicată la Editura Politehnica în anul 2019.

<https://presshub.ro/upt-continua-meditatiile-online-la-matematica-pentru-elevi-banatulazi-ro-24990/>

6. UPT continuă meditațiile online la matematică pentru elevi

Așa cum a promis, Universitatea Politehnica Timișoara continuă seria cursurilor gratuite de matematică oferite elevilor de liceu pentru pregătirea bacalaureatului și a admiterii, cursuri care, din cauza măsurilor de combatere a răspândirii coronavirusului COVID-19 au fost mutate în mediul online.

Partea a treia a cursurilor de matematică are ca temă „Limite de funcții. Asimptote” și poate fi urmărită pe site-ul propriu (upt.ro) și pe pagina de Facebook a Universității Politehnica Timișoara.

Cadrele didactice de la Departamentul de Matematică al Universității Politehnica Timișoara, împreună cu Teleuniversitatea TV, vor pregăti materiale și pentru următoarele săptămâni, pe care le vor face publice în același format.

Temele dezbătute (Programa analitică) urmează conținutul Culegerii de probleme de Matematică pentru examenul de admitere din anul 2020 la Universitatea Politehnica Timișoara, publicată la Editura Politehnica în anul 2019.

<https://oficialmedia.com/upt-continua-meditatiile-online-la-matematica-pentru-elevi/>

7. Universitatea Politehnica Timisoara continua meditatiile online la matematica pentru elevi

Universitatea Politehnica Timisoara continua seria cursurilor gratuite de matematica oferite elevilor de liceu pentru pregatirea bacalaureatului si a admiterii, cursuri care, din cauza masurilor de combatere a raspandirii coronavirusului COVID-19 au fost mutate in mediul online.

Partea a treia a cursurilor de matematica are ca tema "Limite de functii. Asimptote" si poate fi urmarita pe site-ul propriu (upt.ro) si pe pagina de Facebook a Universitatii Politehnica Timisoara. Cadrele

<http://www.ziare.com/stiri-timisoara/stiri-actualitate/universitatea-politehnica-timisoara-continua-meditatiile-online-la-matematica-pentru-elevi-8043790>

8. Universitatea Politehnica Timisoara continua meditatiile online la matematica pentru elevi

Universitatea Politehnica Timișoara continuă seria cursurilor gratuite de matematică oferite elevilor de liceu pentru pregătirea bacalaureatului și a admiterii, cursuri care, din cauza măsurilor de combatere a răspândirii coronavirusului COVID-19 au fost mutate în mediul online.

Partea a treia a cursurilor de matematică are ca temă „Limite de funcții. Asimptote” și poate fi urmărită pe site-ul propriu (upt.ro) și pe pagina de Facebook a Universității Politehnica Timișoara.

Cadrele didactice de la Departamentul de Matematică al Universității Politehnica Timișoara, împreună cu Teleuniversitatea TV, vor pregăti materiale și pentru următoarele săptămâni, pe care le vor face publice în același format.

Temele dezbătute (Programa analitică) urmează conținutul Culegerii de probleme de Matematică pentru examenul de admitere din anul 2020 la Universitatea Politehnica Timișoara, publicată la Editura Politehnica în anul 2019.

<https://www.opiniatimisoarei.ro/universitatea-politehnica-timisoara-continua-meditatiile-online-la-matematica-pentru-elevi/28/03/2020>