

Sapt.25

19mar. Din pro-matematica.ro functii derivabile, exercitii. Din manual pag.202, E2,E3.

20mar. Din pro-matematica.ro functii derivabile, exercitii. Din manual pag.214, E2,E3.

21mar. Din pro-matematica.ro functii derivabile, exercitii. Din manual pag.214, E4,S2.

22mar. Din pro-matematica.ro functii derivabile, exercitii. Din manual pag.220, E1.

Sapt.26

26mar. Din pro-matematica.ro functii derivabile, exercitii. Din manual pag.220, E2.

27mar. Din <https://sites.google.com/site/videomeditatii/clase-liceale-9-12/clasa-a-11-a-materii-de-studiu/programa-scolara-pentru-matematica-clasa-a-xi-a/functii-derivabile-formulele-derivatelor-derivata-unei-functii-intr-un-punct>

Din manual pag.220, E3.

28mar. Din <https://sites.google.com/site/videomeditatii/clase-liceale-9-12/clasa-a-11-a-materii-de-studiu/programa-scolara-pentru-matematica-clasa-a-xi-a/functii-derivabile-formulele-derivatelor-derivata-unei-functii-intr-un-punct>

Din manual pag.220, S1.

29mar. Din <https://sites.google.com/site/videomeditatii/clase-liceale-9-12/clasa-a-11-a-materii-de-studiu/programa-scolara-pentru-matematica-clasa-a-xi-a/ecuatia-tangentei-la-graficul-functiei-intr-un-punct-x0>

Din manual pag.220, S2.

Sapt.27

31mar. Din teste de antrenament CNEE (blog mate), testul 1.

2apr. Din teste de antrenament CNEE (blog mate), testul 2.

Raspunsuri sau comentarii pot fi trimise pe adresa din contact (blogmate_asachi@yahoo.com) sau pe classroom.google