

Mathematik Klasse 11

Der Rücklauf ist eher spärlich...

In der nächsten Datei finden Sie eine Abituraufgabe von 2015, die Sie jetzt vollständig lösen können müssten.

Lösung möglichst vor Ostern bitte an : detlef.neumann@bfg-schule.de

Blieben Sie gesund.

Gruß

D.Neumann

Dies ist zur Sicherheit die alte Datei:

Bitte die Definition des bestimmten Integrals und die Regeln zum Bilden von Stammfunktionen wiederholen.

Diese werden nun im Hauptsatz (s.LB S.191) zusammengeführt.

Aufgaben:

Hauptsatz und Rechenbeispiele S.191 ins Heft übertragen und nachrechnen.

S. 191 Übung 5 a)-c) nutzen Sie zur Kontrolle die Integralfunktion auf dem Taschenrechner und Geogebra.

S. 192 Rechenregeln ins Heft übernehmen,

S. 195 Test 1 a)-d), 2a) 3a) 4) 5) LK 6) abarbeiten.

Nutzen Sie Tutorials im Internet.

Die Lösungen des Testes bis zum 26.03.2020 an mich:

1. Via Mail : Betreff: Für Herrn D.Neumann –Anhang: Dateiname :Klasse11_name.pdf

an

detlef.neumann@bfg-schule.de

2. Direkt den Zettel in den Briefkasten an der Schule mit : Für Herrn D.Neumann

