

A valószínűségszámítás és matematikai statisztika 2. dolgozat (december 9.)

	Feladatok					
	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Agócs László Péter	–	±	–	–	+	+
Arany Gábor	±	–	–	–	–	+
Bálint Levente	–	–	–	–	–	–
Csipkés László	±	–	–	–	+	+
Eszenyi László	–	±	+	+	+	+
Ferenczik Zoltán	–	–	+	–	+	–
Fogarasi Edina	±	±	+	–	+	+
Gerják Balázs	±	–	–	±	+	–
Juhász Tibor	±	–	+	±	+	–
Kis Bertalan	–	+	+	±	+	–
Kocsis Gergely	–	±	+	+	+	+
Kovács György	±	–	–	–	+	+
Lázár Gábor	–	–	–	–	+	+
Nagy Csaba	+	–	+	–	+	+
Paluska Mihály	±	–	–	±	+	+
Pári Viktor	–	–	–	–	–	–
Pelejtei Gergely	–	–	+	–	+	+
Sipos Nándor	–	–	+	–	+	+
Szakácsi János	–	–	+	–	+	–
Szalontai Gábor	+	±	+	±	+	+
Szalontai József	+	–	–	–	+	+
Tóth János	+	±	+	±	+	+
Tóth Tamás	+	–	+	±	+	–
Virág Tamás	±	–	+	–	+	–
Zabos Katalin	±	±	+	±	+	+

Feladatok

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Dancsi József	–	–	–	–	–	–
Emődi Szabolcs Árpád	–	–	–	–	±	+
Fülöp Arnold	–	±	+	–	–	–
Hamza Péter	±	–	–	–	+	+
Hank Sándor	–	–	–	–	–	–
Lörinczi József	–	–	+	±	+	+
Molnár Angéla	+	–	–	–	+	+
Molnár Tibor	+	–	–	–	+	+
Nagy Gábor	–	–	+	±	+	+
Nagy Zsolt						
Páli Gábor János	±	–	±	–	+	+
Paper Andrea						
Papp Gyula	–	–	±	±	+	–
Szabó Zsolt	±	±	+	±	+	–
Szevelényi Attila	±	–	–	–	±	–
Tilki Csaba						
Tordai Jácint						