

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

Feladatok

	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Agócs László Péter	–	±	–	–	+	+
Arany Gábor	±	–	–	–	–	+
Bálint Levente	–	–	–	–	–	–
Csirkés László	±	–	–	–	+	+
Eszényi 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						