ÚLOHA PRAVDEPODOBNOSŤ:

Vyriešte nasledujúce príklady podľa vzorcov z prednášky (ak by ste niečo nevedeli, nebojte sa napísať mail):

1. Hodíme dvomi kockami, čiernou a bielou. Aká je pravdepodobnosť, že na bielej kocke padla 4 (jav A), pokiaľ je súčet oboch hodnôt rovný 7 (jav B)? (podmienená pravdepodobnosť).
2. Overte či sú javy A,B,C nezávislé. Máme hod kockou s nasledujúcimi javmi:

A={3,4,5}, B={2,3} a C={1,3,5}