1.Zistite, aký bude fenotypový štiepny pomer detí z manželstva, kde žena je hnedovlasá (heteroz), ľaváčka, muž blod vlasy a pravák (heteroz.)

Farba vlasov a praváctvo / ľaváctvo sú prenášané autozómami.

Platí: hnedé vlasy – A, blond – a, praváctvo – B , ľaváctvo – b

2.Dvom manželom sa narodili deti. Zistite akú krvnú skupinu môžu mať (s akou pravdepodobnosťou?):

A.) Žena krvná skupina AB, Muž krvná skupina A (heteroz.)

B.)Žena krvná skupina A (homoz.), muž krvná skupina 0.