**ПИТАЊА 15. НЕДЕЉА**

**1. КОМБИНАЦИЈА**

1. Функције протеина

2. Биосинтеза аспартата

**2. КОМБИНАЦИЈА**

1. Подела аминокиселина

2. Биосинтеза аланина

**3. КОМБИНАЦИЈА**

1. Желудачна фаза варења протеина

2. Биосинтеза пролина

**4. КОМБИНАЦИЈА**

1. Интестинална фаза варења протеина

2. Биосинтеза серина

**5. КОМБИНАЦИЈА**

1. Ендопептидазе

2. Регулација синтезе аминокиселина

**6. КОМБИНАЦИЈА**

1. Егзопептидазе.

2.Аминокиселине са неполарним бочним ланцем

**7. КОМБИНАЦИЈА**

1. Есенцијалне аминокиселине

2. Варење протеина

**8. КОМБИНАЦИЈА**

1. Примарна структура протеина

2. Аминокиселине са ненаелектрисаним поларним бочним низом

**9. КОМБИНАЦИЈА**

1. Секундарна структура протеина

2. Аминокиселине са наелектрисаним поларним бочним низом

**10. КОМБИНАЦИЈА**

1. Терцијарана структура протеина

2. Деградација абнормалних и протеина кратког полуживота

**11. КОМБИНАЦИЈА**

1. Кватернарна структура протеина

2.Азотни баланс

**12. КОМБИНАЦИЈА**

1. Хемоглобин

2. Олигопептиди

**13. КОМБИНАЦИЈА**

1. Биосинтеза глутамата

2. Полипептиди

**14. КОМБИНАЦИЈА**

1.Биосинтеза глутамина

2. Дипептидазе

**15. КОМБИНАЦИЈА**

1.Бисинтеза аспарагина

2. Улога панкраса у варењу угљних хидрата липида и протеина