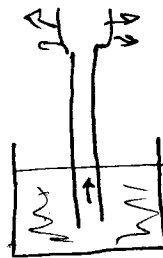




۱۵ - نبره های کلسیم تقریباً - دگر صبی دم صبی  
 ۲۵ ۱ ۲۵  
 (مدت صبح هم نبره دارد)



- ۱۶ - الف - لان : مجسم از دیواره که دیواره دوم شیب شده و دیواره اول نازک است ۰۲۵  
 ب - باز جذب : برگت مراد از حوزن به نوله در شبکه دم بدرگی ۰۲۵  
 ج - نوزس ، انقباض حقیقت ماهیم ها ۰۲۵  
 د - ایزوتونیک : انقباض باکش ثابت که طول ماهیم تغییر می کند ۰۲۵

الف - ۱۷ - مدلی می کنند و با همس ترسح  $H^+$  م ادرار در ادرار نیز PH بالای رود  
 ۰۲۵ (PH و U)

- ب - در تراوس قند (گلوکز) وارد لوله شده ولی باز جذب می شود و در ادرار قند سالم میزان  
 ۰۲۵  
 گلوکز صفدی گردد ۰۲۵

- ۱۸ - ۱ - قندی ۲ - مرکزی ۳ - کبیدل بومین ۴ - سلول بدن  
 ۵ - سلول تنقی (شش درون بدن) ۶ - DNA (هر مورد ۰۲۵)

الف - ۱۹ - در حال انقباض ۰۱۵

- ۲۰ - ۱ - سارکومر ۲ - خط ح ۳ - آنتین ۴ - میوزین (هر مورد ۰۲۵)  
 ب - ۱ - سارکومر ۲ - نقطه صفت ماهیم ها ۰۲۵  
 د - ۱ - سارکومر ۲ - خط ح ۳ - آنتین ۴ - میوزین ۵ - اضاف است  
 ۱ - سارکومر ۲ - نقطه صفت ماهیم ها ۰۲۵  
 ۳ - بافت میوزینی ۰۲۵  
 ۴ - حرکت حوزم حوزی ۰۲۵  
 ۵ - اضاف است

هر مورد