**Կենսաբանություն**

1. Թվարկել պրոկարիոտ և էուկարիոտ բջիջիների տարբերություները նմանությունները։
2. Ի՞նչ է արտադրում վահանձև գեղձը և ինչ է այն կարգավորում։
3. \_\_\_\_ տարբեր կոդոններ, կոդավորում են \_\_\_\_ ամինաթթուներ և \_\_\_\_ տրանսլացիայի ավարտի ազդանշաններ։

|  |  |
| --- | --- |
| Ա․ | 20, 17, 3 |
| Բ․ | 64, 20, 3 |
| Գ․ | 61, 60, 1 |
| Դ, | 180, 20, 60 |

**Քիմիա**

1. Դարձելի և ոչ դարձելի ռեակցիաներ: Քիմիական հավասարակշռություն:
2. Աղաթթվի փոխազդեցությունը աղերի հետ:Cl- -իոնի որակական ռեակցիան:
3. Գտնել հետևյալ թթվի բանաձևը. H` 2,1 %, N` 29,8%, O` 68,1%: