

1. Встав пропущені слова в текст.

Клітина — елементарна [] будови й життєдіяльності всіх [].
Клітини одноклітинних і багатоклітинних організмів [] за будовою.
Кожна клітина утворюється [] вихідної (материнської) клітини.
У багатоклітинних організмів клітини [] й утворюють [] .

2. Розв'яжи задачу.

Організм новонародженої дитини складається приблизно з двох трильйонів клітин ($2 \cdot 10^{12}$), тоді як організм дорослої людини — майже зі ста трильйонів клітин ($100 \cdot 10^{12}$). У скільки разів більше клітин в організмі дорослої людини, ніж у новонародженої?

3. Науковці Джордж Еміль Паладе, Альбер Клод, Крістіан Рене де Дюв 1974 року отримали нобелівську премію за створення структурно-функціональної моделі клітини.

Підпиши клітини. Виліпи з пластиліну кілька моделей різних клітин та надішли їх фото вчителю у Viber.

