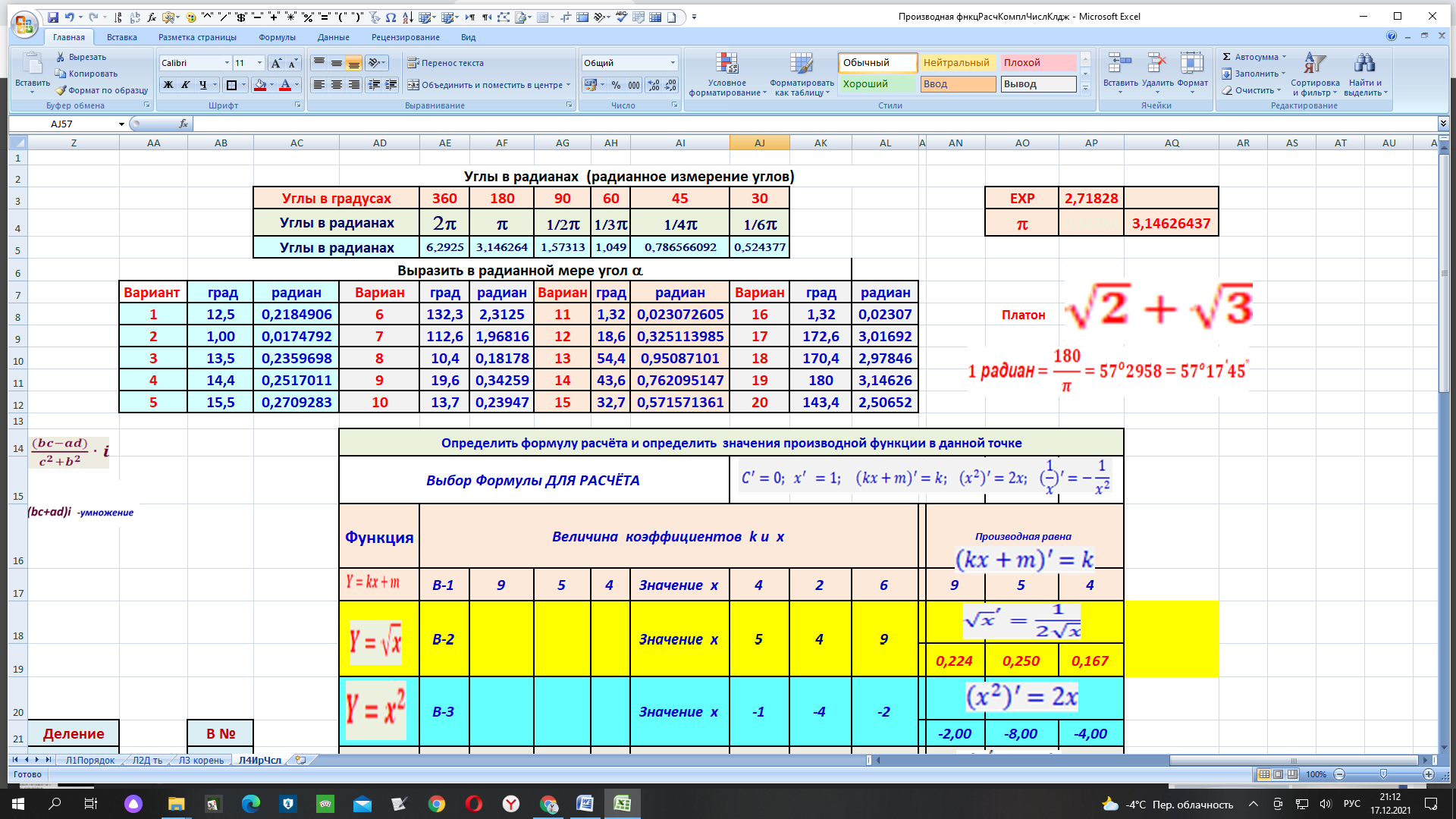
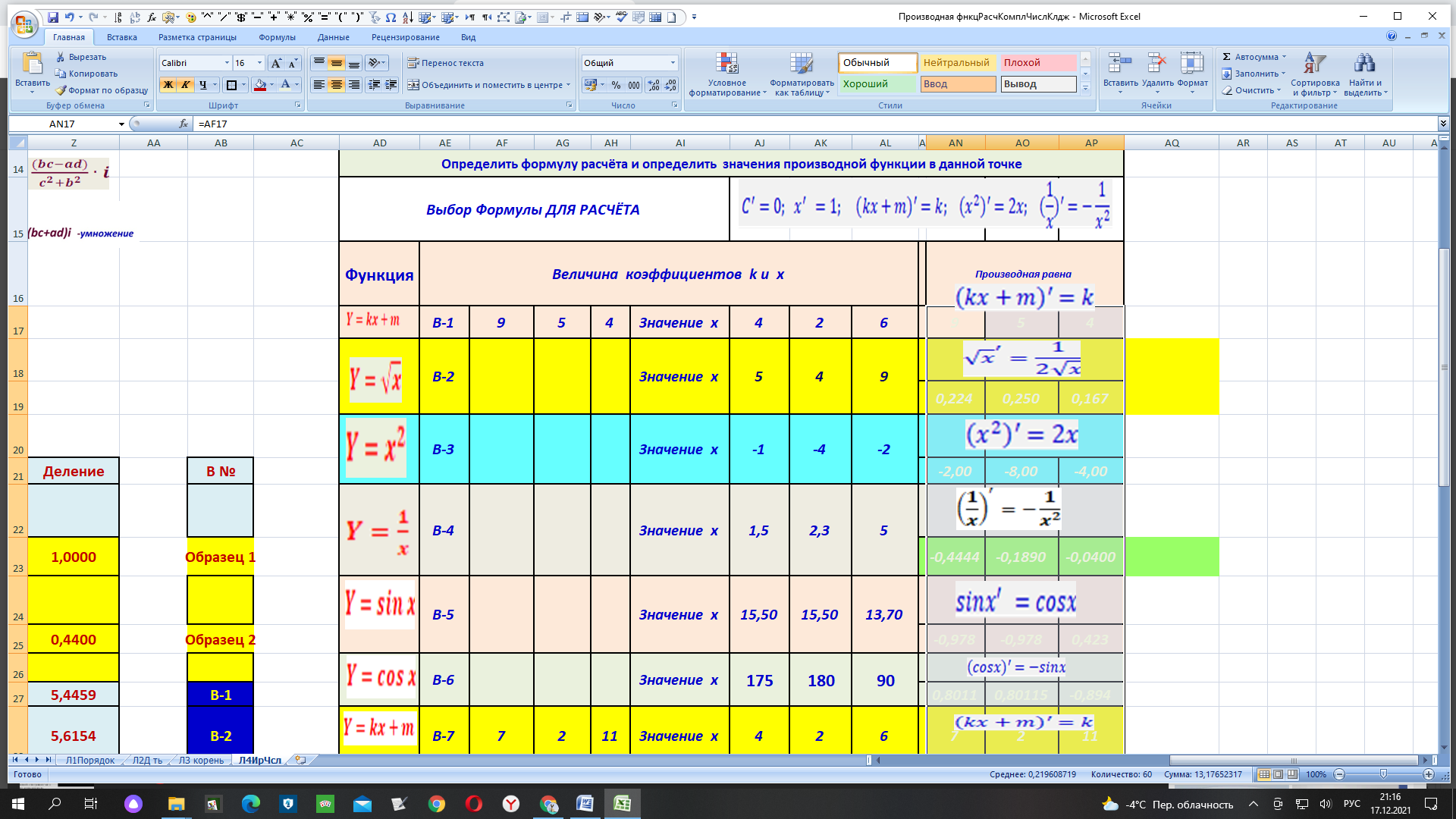
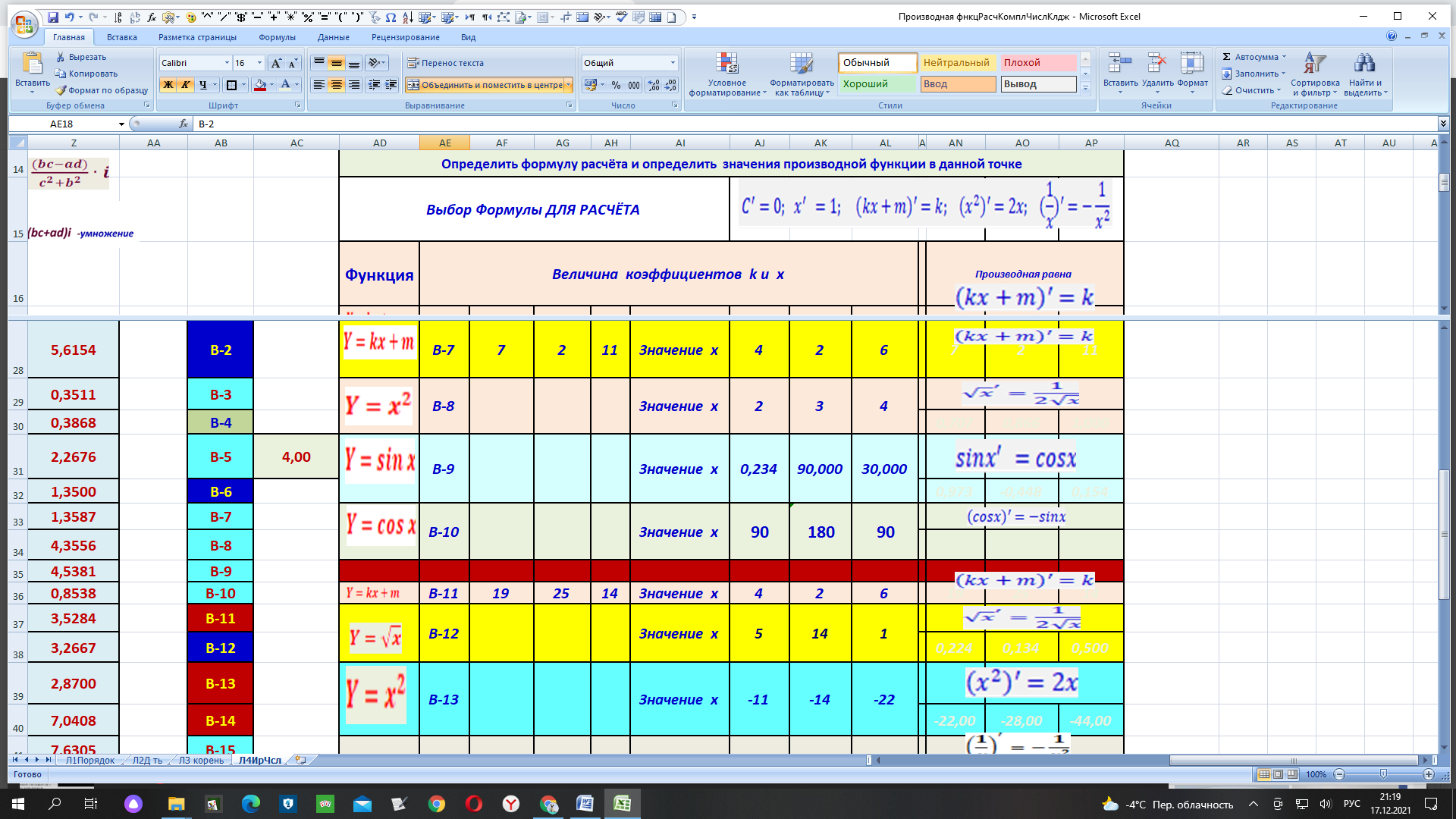
**Платон 1 радиан это**

****

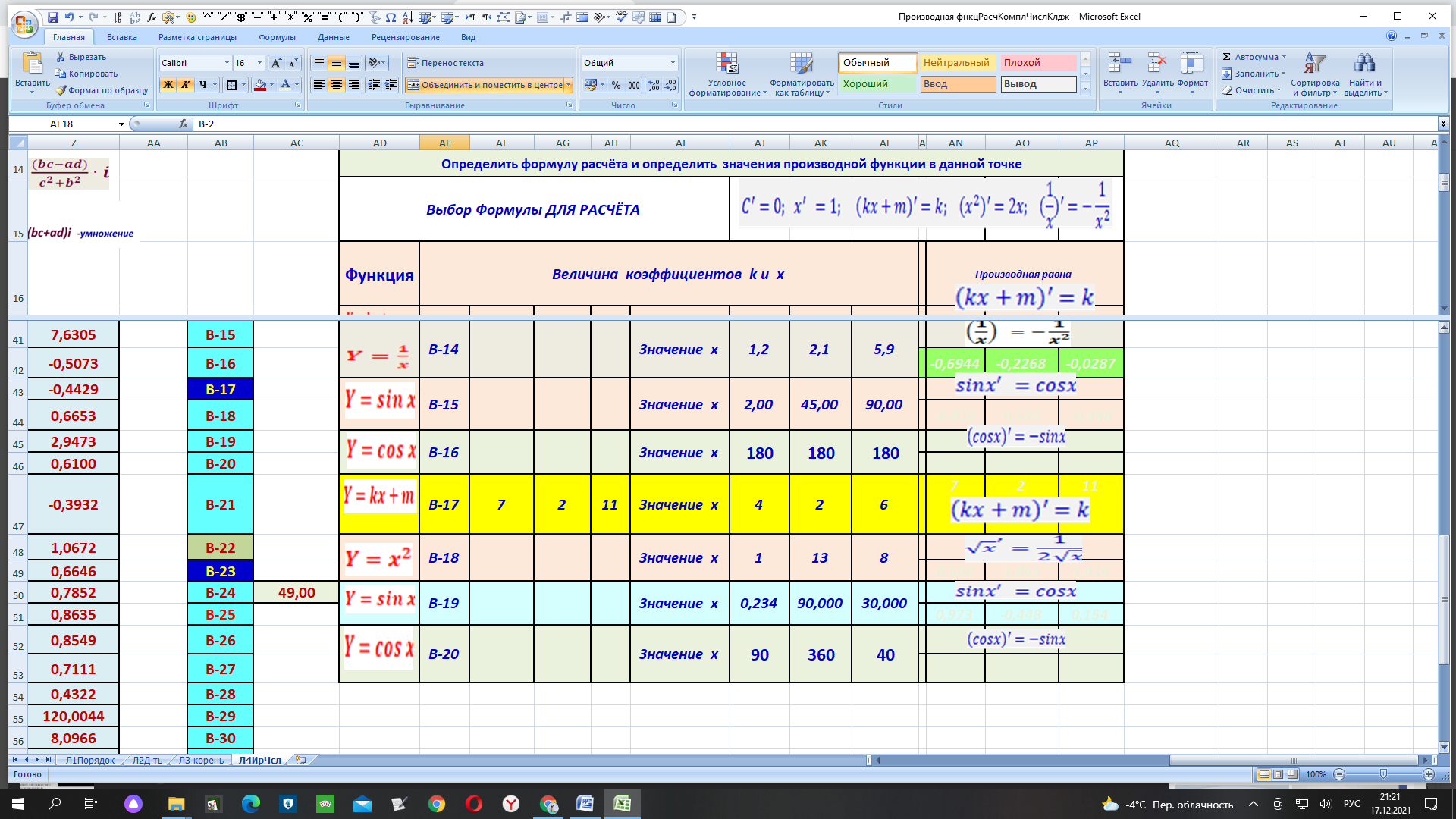
****

****

****

****

****

****

**Функция линейная первая производная**

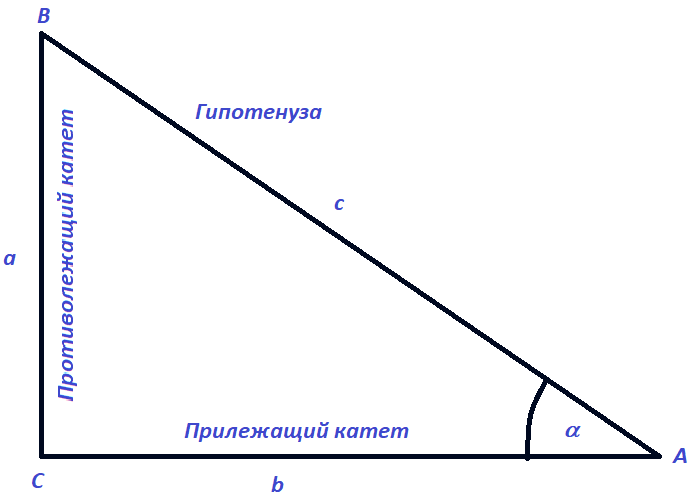
**Парабола второго порядка первая производная**

**ГИПЕРБОЛА первая производная**

**ПОКАЗАТЕЛЬНАЯ Функция первая производная ,**

**гДЕ – коэффициенты функции;. – не зависимая переменная.**

***Напоминание по тригонометрическим функциям.***

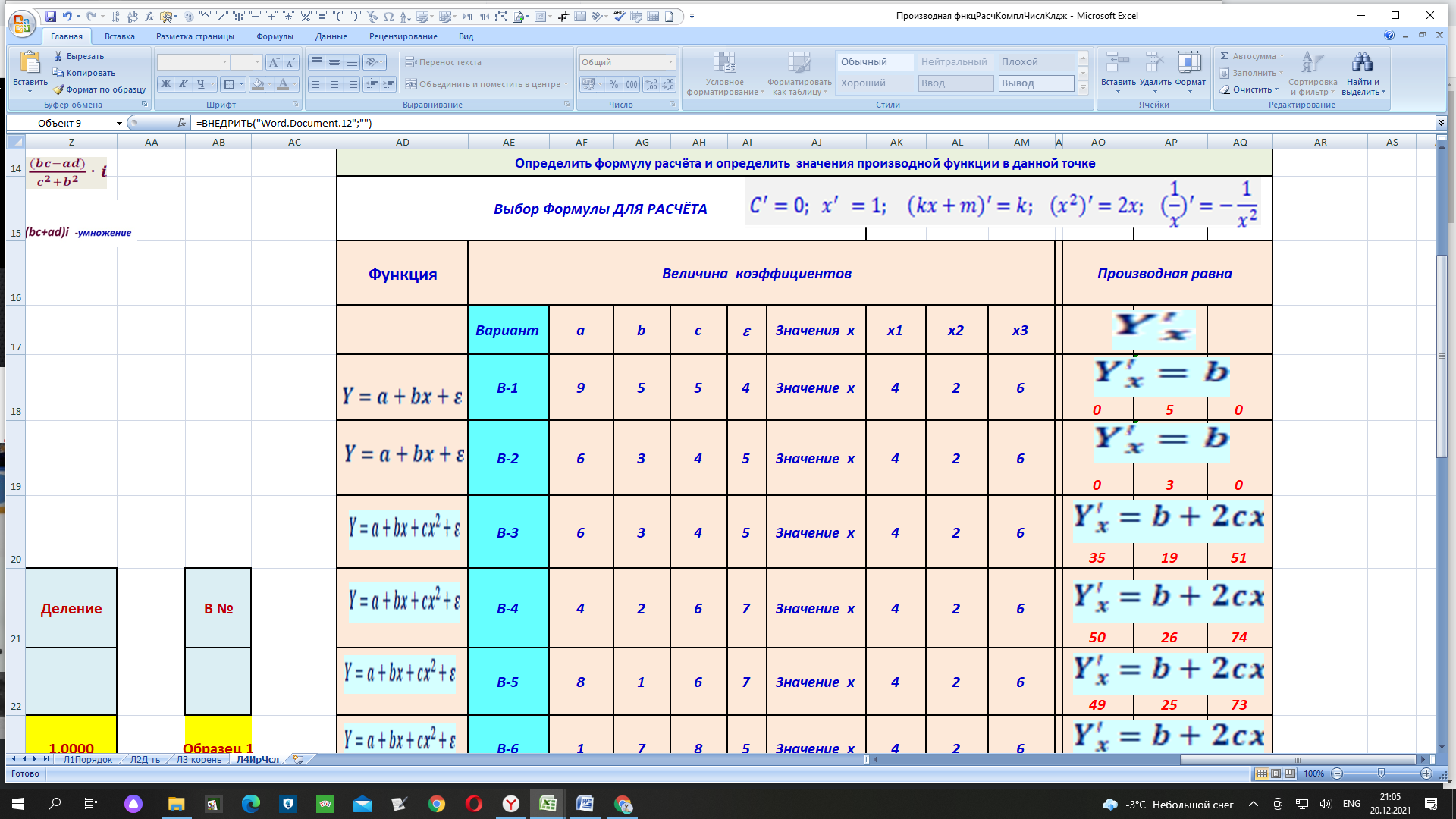
******

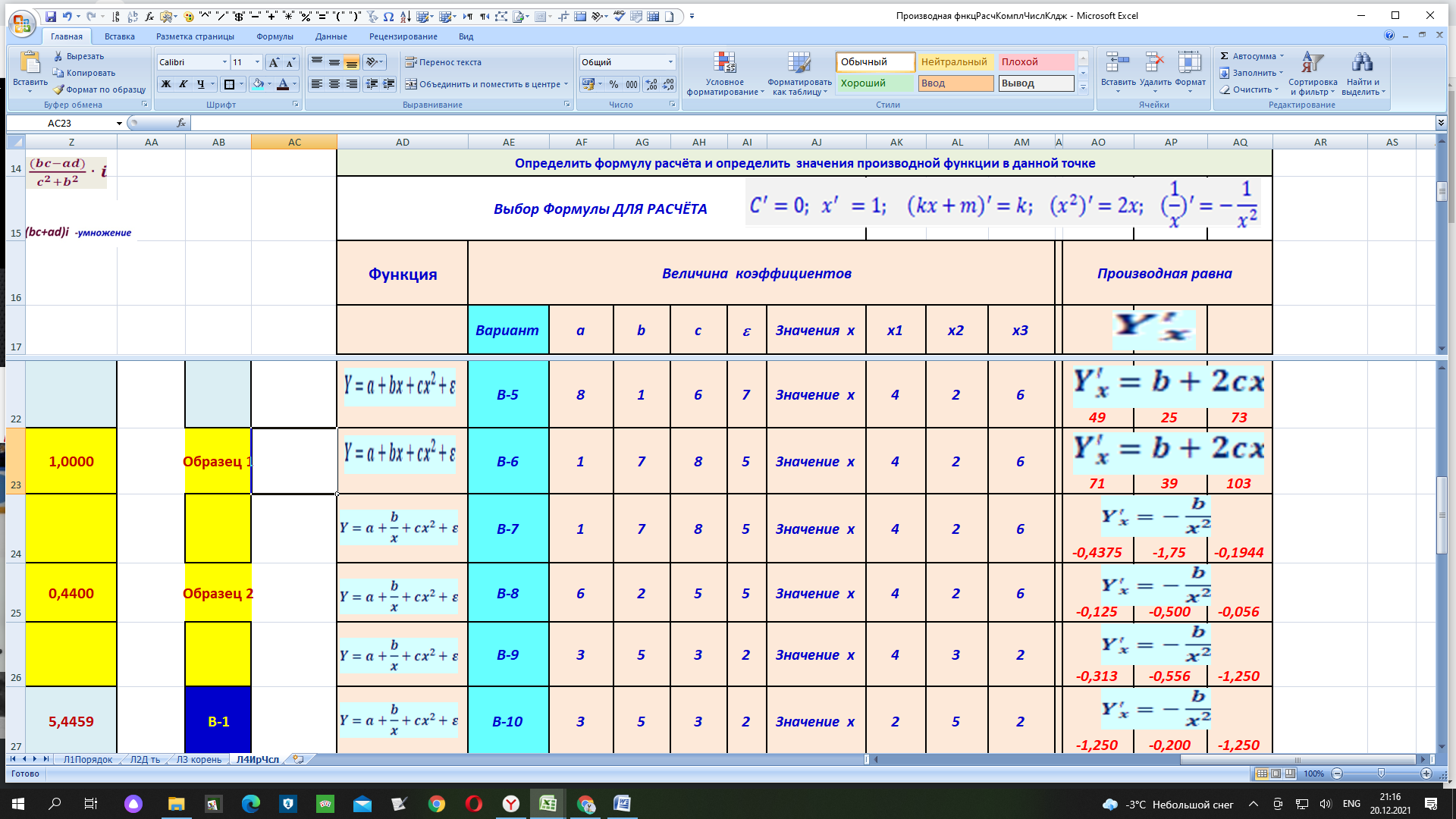
**Синус угла: *отношение противолежащего катета «а» (напротив угла альфа) к гипотенузе «с»;***

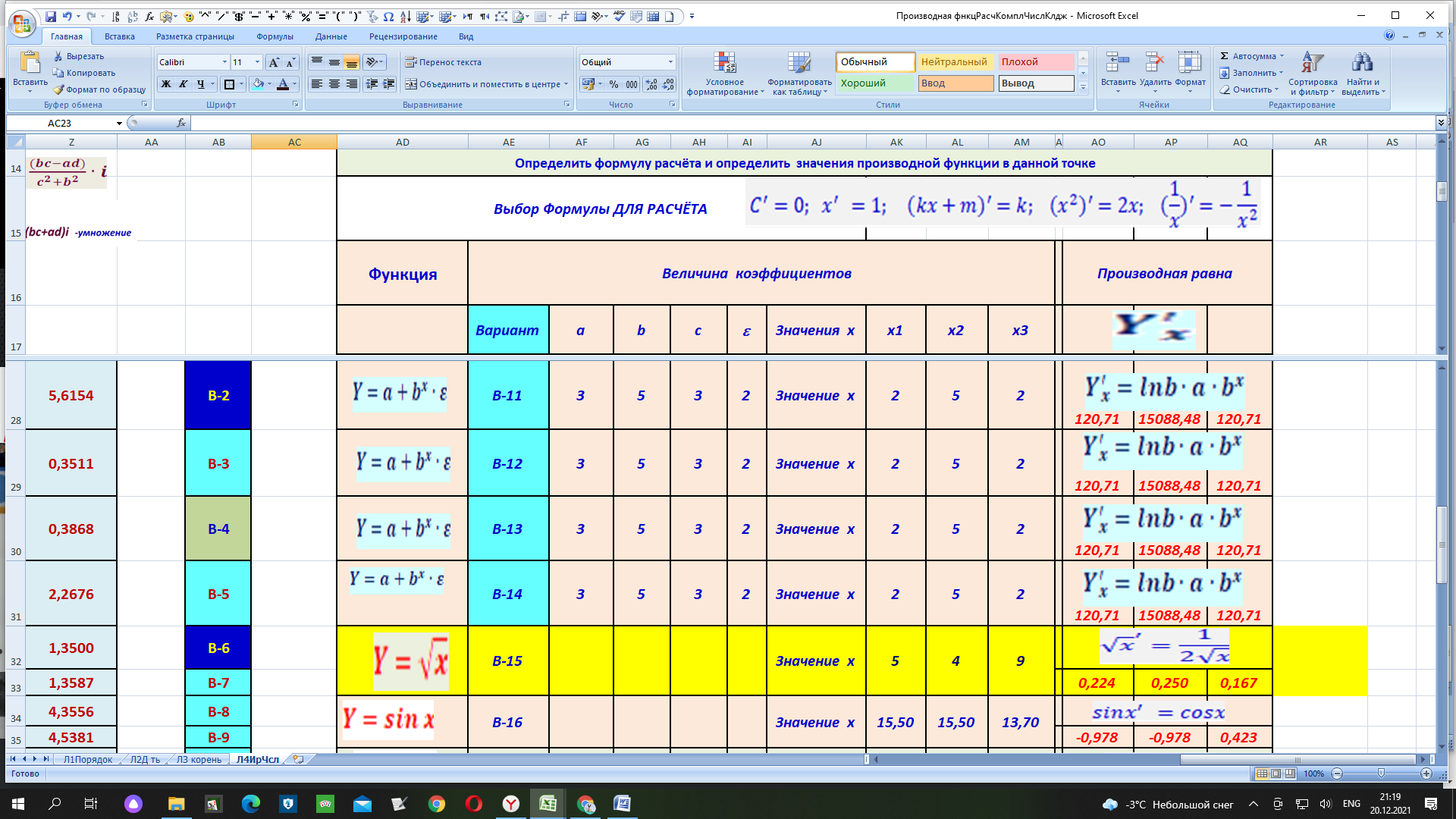
***Косинус* угла: *отношение прилежащего катета «b» (прилегает к углу альфа) к гипотенузе «с»;***

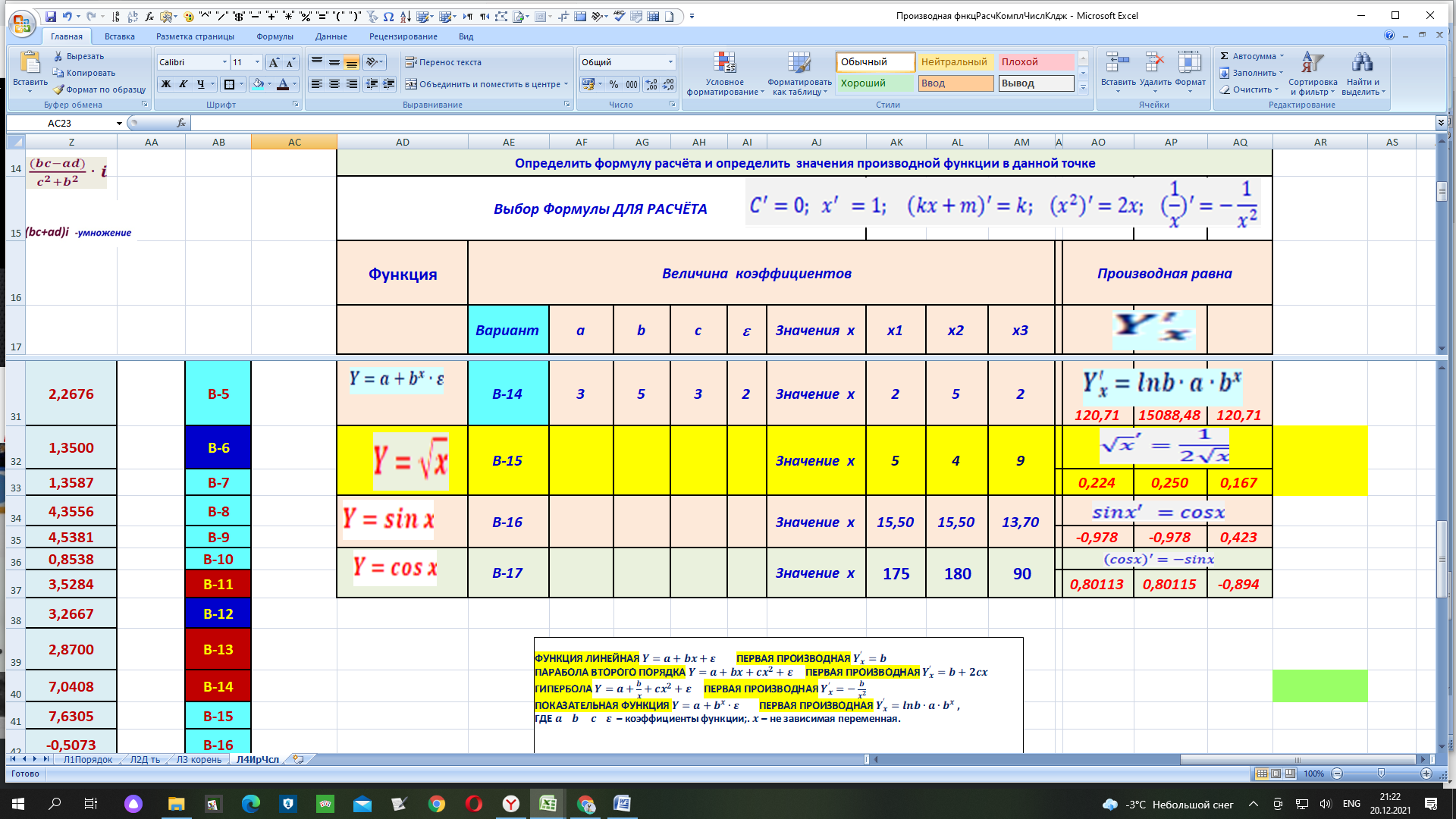
***Тангенс* угла: *отношение противолежащего катета «a» (напротив угла альфа) к прилежащему катету «b»;***

***Котангенс* угла: *отношение прилежащего катета «b» (прилегает к углу альфа) к противолежащему катету «a»;***

******

******

******

******

