

1. По заданной иллюстрации описать методику обследования каменного здания на неравномерные осадки и силовое повреждение. Установить причины повреждений. Охарактеризовать конструктивную схему здания. Организовать наблюдение за развитием осадок, крена и трещин. Методика измерений. Места размещения приборов и устройств. В том числе, автоматизированные.

Размеры здания в «м».

Размеры трещин в «мм».



№ 1



№ 2



№ 3

30



15

1

№ 4



№ 5



40

13

№ 6

12



30

№ 7



15

30

№ 8



12

10

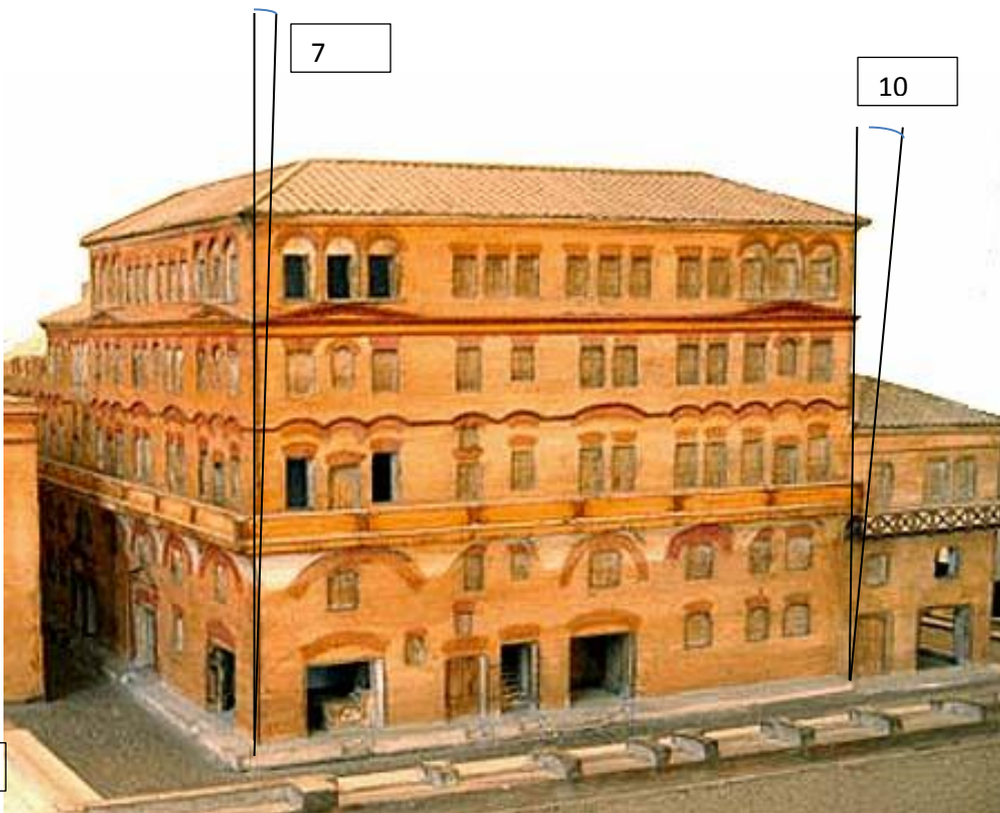
1

15

3

25

№ 9



12

7

10

18

№ 10



20

50

25

25

№ 11