

гласено да се плаща по 5 гр. на четвъртитый аршинъ за мазаніе и ако дължина-та на стаѣ-тъ е $8\frac{1}{4}$ арш., широчина-та 5 арш. а висота-та $6\frac{1}{4}$ арш.? — Отг. за 1056 $\frac{1}{4}$ гр.

7. Колко е лице-то на една градинѣ въ образъ на трапеціѣ, на коѣ-то една отъ успорядны-ты страны е 40 метра, друга-та 32 метра, а висота-та 26 метра? — Отг. 936 четвр. метра.

8) Колко е вънкашне-то лице на една пирамидѣ, на коѣ-то обыколка-та въ основаніе-то е 15, а апотема-та ѣ 10 метра? — Отг. 75 четвр. метра.

9) Колко е дължина-та на прѣчкѣ-тъ на единъ кръгъ съ обыколкѣ 15, 70 метр.? — Отг. 5 метра.

10) Съ колко площицы, дългы 0, 12 метра и широки 0, 1 метра може да се постели единъ дворъ 20 метра дългъ и 15 м. широкъ? — Отг. 25000 п.

11) У една нивѣ отъ пять уврата колко черницы могатъ да се посадятъ, ако се садятъ на разстояніе по на 2 раскрачя на-дължъ и на-ширь? — Отг. 2000 черницы.

12) У една трежглениѣ градинѣ, на коѣ-то широта-та е 15 метра, а висота-та 8 метра, колко овощы щѣтъ се посадятъ, ако се садятъ на разстояніе по на 3 метра на-дължъ и по 2 м. на-ширь? — Отг. 10 овощы.