

струва 45 лиры, колко е діаметъръ-тъ на друго клајбо, кое-то струва 1215 лиры? — Отв. 9 сантиметри.

6. Четворица душъ: А, Б, В, Г, купихъ одно келле (тръмудж) захаръ, кое-то бѣше на видъ като конусъ 40 сантиметри високъ и тегнише 8 оки. Колко трѣбва да земжть, отъ височинж-тѣ за да имжть по 2 оки? — Отв. А, 25.198 сант.; Б, 6.550 сант.; В, 4.592 сант.; Г, 3.660 сант.

7. Една крина е 39.2 сантиметри въ діаметра и 20 сантиметри висока. Колко сж мѣркы-ты на единъ подобиж мѣрж, коя-то бере 2 кыла? — Отв. 78.4 сант. въ діамет. и 40 сант. висок.

8. Единъ правожгленъ санджъ събира 327680 кубически десиметри: широчина-та, височина-та и дължина-та му ся относить една къмъ другъ, както числа 1, 2, и 5. Кон сж мѣркы-ты на санджка? — Отв. шир. 32д, висок. 64д, дълж. 160д сант.

9. Единъ санджъ е 144 сантиметри дългъ, 36 сант. широкъ, и 9 сант. високъ; колко е край-тъ на единъ другъ санджъ, (единъ кубъ на видъ), кой-то има сѫщ-то количество? — Отв. 36 сант.

10. Ако трѣбватъ 10000 тѣла какво-то Земя-та за да ся направи едно както Сатурна, и діаметъръ-тъ на Сатурна е 120,700 километри, то колко е діаметъръ-тъ на Земѣж-тѣ?

11. Четыре клајба имать обемы-ты си така, что-то тън ся относить едно къмъ друго както числа 1, 2, 3 и 4. Спица-та на най-голѣмо-то е 5 десиметри; какви сж діаметри-ти на другы-ты клајба.

НО-УПОТРѢБИТЕЛНЫ ЧЮЖДЕСТРАННЫ МѢРЫ И МОНЕТЫ И ТѢХНЫ СРАВНЕНИЯ ПОМЕЖДУ ИМЪ И НѢКОИ СЪ НАШИ.

1. Французски мѣры.

Мѣры за дължинж: Отъ 1801 год. за основаніе на всички французски мѣры служи *мешръ*. Метръ-тъ е равенъ съ дължинж-тѣ на единъ десигто-милліониж чистъ отъ четвртнаж-тѣ на меридиана между екватора и сѣверный земны полюсъ, кой-то прѣминува прѣзъ Парижъ и брои ся отъ