

Ръшене 5,42
9,754
0,91
16,084 желаемата сума.—

Да ся намъри разликата между 8,914 и 4,002?

Рѣшеніе 8,914

4,002

4,912 Разлика желаема.—

Нека кажимъ послѣ: I. $0,42 + 12,365 + 0,844 = 13,629$

$$\text{II. } 0.042 + 0.933 + 82.01 = 82.985$$

$$\text{III. } 0,449 - 0,031 = 0,418$$

$$\text{IV. } 14,216 - 3,0142 = 11,20$$

притѣжатель, получава отъ ко-

Задатъкъ. Нѣкой си притѣжатель, получава отъ колонията А. мѣрки 46,04 ичюмикъ, отъ колонията В. 25,30; отъ Г. 42,56; отъ Д. 9,031 отъ Е. 8,40; отъ З. 12,5. Колко мѣрки е пріеътъ отъ сичкытъ колонїи?

Отговоръ.—Мѣрки 143,831.—

Нѣкое си частно лице трѣба да плаща за заемытъ ко-
ито притѣжавъ слѣдующыть сумы.

За заемъ А. 5/францы 352,44, за заемъ В. 114,49,
за заемъ Г. 116,09, и за заемъ Д. 5/францы 240,56.
Колко трѣба да плати за сички?

Отговоръ. 5/Францы 823,58.—

Извѣстна иѣкоя си мѣста отъ срѣбро, тѣгли унціи метрически 0,889, а друга иѣкоя си тѣгли унціи 0,72. Коя е разликата мѣжду дветѣ?

Отговоръ. Унци 0,169.—

Лицето на Антоновата къща обема дължина 12,948 метри, а онова на Бернардовата къща 8,436. Колко метри ще бъде едната къща по дълга, отъ другата?

Отговоръ 4,512 метры.—

Множеніе на десетичній та дробовій.

Помножавеніето на десѧтичныѣ дробенія ся върши безъ да внимавамы на запетаитъ, както въ цѣлыгъ числа; обаче колкото децималы смы зели въ иложимото и множитель,