

из'имаемо 526 3 отъ 6=3 въ 1-й редъ,
 из'иматель 283 8 отъ 12=4 въ 2-й редъ,
 остатъкъ 243 2 отъ 4=2 въ 3-й редъ.
 И тъй $526 - 283 = 243$.

85	20	67	507	2,623	90,438
32	17	40	236	1,517	52,062
<u>53</u>	<u>3</u>	<u>27</u>	<u>271</u>	<u>1,106</u>	<u>38,376</u>

4. — Кога са даватъ двѣ, три или повече числа за да се из'емнѣтъ отъ едно, тогази из'ятіето може да стане по два начина: а) или събирамы даденитѣ числа въ единъ из'иматель, че из'емамы него отъ из'имаемото; б) или из'емамы едно отъ тѣхъ най напредъ, че отъ остатък'а — другото отъ вторыйа остатъкъ — третъето и тъй сичкитѣ. Напр., отъ числото 532 да са из'емнѣтъ числата 25, 30, 262, 128. То става или тъй: $532 - (25 + 30 + 262 + 128 = 445) = 87$, или тъй: $532 - 25 = 507 - 30 = 477 - 262 = 215 - 128 = 87$.

Опытванье на из'ятіето.

5. — За опытванье на из'ятіето право ли е извършено трѣба да сложимъ разницата съ из'иматель-а, че ако сумматъ е равна съ из'имаемото, туй е знакъ че дѣйствието извършено право и вѣрно; защото из'имаемото вынжгы равно съ суммата на из'иматель-а и разницата.

Обученія:

- 1°. Кое число е разницата на числата 354 и 382?
- 2°. Какъ са намѣрва разницата на числата 805 и 538?
- 3°. Числото 2,562 колко е по голѣмо отъ 1,906?
- 4°. Ако са из'емне 386 отъ 923, кое число ще остане?
- 5°. Числото 2,562 колко е по малко отъ 3,903?
- 6°. Кое число трѣба да са притури на 52,796 за да стане то равно съ 60,540?

7°. Отъ числото 7,394 като са из'емнѣтъ числата 6,305, 432 и 3921, кое число ще е разницата?

Забѣлѣжка. Въ сложеніето и из'ятіето даденитѣ числа

Какъ са написватъ числата въ из'ятіето? — 4. Какъ отъ едно число са из'ематъ двѣ, три или повече числа? — 5. Какъ става опытваніето на из'ятіето?

20 304050