

А.И. Гольденберг

**Сборник задач и примеров для
обучения начальной арифметике**

Выпуск 1

**Москва
«Книга по Требованию»**

УДК 51
ББК 22.1
А11

A11 **А.И. Гольденберг**
Сборник задач и примеров для обучения начальной арифметике: Выпуск 1 / А.И. Гольденберг – М.: Книга по Требованию, 2024. – 64 с.

ISBN 978-5-458-24340-7

Гольденберг является одним из основоположников метода изучения действий. Его "Методика начальной арифметики" (1885) оказала большое влияние на перестройку преподавания арифметики в школе.

ISBN 978-5-458-24340-7

© Издание на русском языке, оформление

«YOYO Media», 2024

© Издание на русском языке, оцифровка,

«Книга по Требованию», 2024

Эта книга является репринтом оригинала, который мы создали специально для Вас, используя запатентованные технологии производства репринтных книг и печати по требованию.

Сначала мы отсканировали каждую страницу оригинала этой редкой книги на профессиональном оборудовании. Затем с помощью специально разработанных программ мы произвели очистку изображения от пятен, клякс, перегибов и попытались отбелить и выровнять каждую страницу книги. К сожалению, некоторые страницы нельзя вернуть в изначальное состояние, и если их было трудно читать в оригиналe, то даже при цифровой реставрации их невозможно улучшить.

Разумеется, автоматизированная программная обработка репринтных книг – не самое лучшее решение для восстановления текста в его первозданном виде, однако, наша цель – вернуть читателю точную копию книги, которой может быть несколько веков.

Поэтому мы предупреждаем о возможных погрешностях восстановленного репринтного издания. В издании могут отсутствовать одна или несколько страниц текста, могут встретиться невыводимые пятна и кляксы, надписи на полях или подчеркивания в тексте, нечитаемые фрагменты текста или загибы страниц. Покупать или не покупать подобные издания – решать Вам, мы же делаем все возможное, чтобы редкие и ценные книги, еще недавно утраченные и несправедливо забытые, вновь стали доступными для всех читателей.



Серия Книжный Ренессанс
www.samizday.ru/reprint

ОТДѢЛЪ ПЕРВЫЙ.

ЗАДАЧИ.

1. Задачи на числа первого десятка.

Сложениe.

1. Учитель далъ ученику сперва одно перо, а потомъ еще пять перьевъ. Сколько всего перьевъ получилось у ученика?
2. У дѣвочки было четыре листа бѣлой бумаги и четыре сѣрые. Сколько всего листовъ бумаги было у дѣвочки?
3. Одинъ мальчикъ поймалъ три окуня, а другой — семь. Сколько окуней поймали оба мальчика?
4. У крестьянина два сына и три дочери. Сколько всего дѣтей у него?
5. Маларь покрасилъ сперва одну дверь, а потомъ — восемь. Сколько всего дверей покрасилъ онъ?
6. Въ саду три куста красной смородины и три черной. Сколько всего кустовъ смородины въ саду?
7. Пустая бутыль вѣситъ одинъ фунтъ; въ нее влили четыре фунта масла. Сколько фунтовъ вѣситъ бутыль съ масломъ?
8. На нижней полкѣ шкафа восемь книгъ, на верхней — двѣ. Сколько книгъ на обѣихъ полкахъ?
9. Садовникъ привилъ одну яблоню и три вишневыхъ дерева. Сколько всего деревьевъ привилъ онъ?
10. Колесникъ сдѣлалъ двѣ длинныхъ спицы и шесть короткихъ. Сколько всего спицъ сдѣлалъ онъ?
11. У овцевода было пять ножницъ для стрижки овецъ; онъ купилъ еще пять ножницъ. Сколько ножницъ стало у овцевода?
12. На поправку одной печи печникъ употребилъ одинъ изразецъ, а на поправку другой — семь. Сколько изразцовъ пошло на поправку обѣихъ печей?

13. Отецъ сплелъ четыре рогожи, а сынъ—пять. Сколько рогожъ сплели они вдвоемъ?
14. Скупщикъ купилъ у одной крестьянки шесть куръ, а у другой—четыре. Сколько куръ купилъ онъ у обѣихъ крестьянокъ?
15. Крестьянинъ согнула три вязовыхъ дуги и двѣ ветловыхъ. Сколько всего дугъ согнула онъ?
16. Учитель купилъ одинъ синій карандашъ и девять черныхъ. Сколько всего карандашей купилъ онъ?
17. Младшая сестра напряла три веретена пряжи, а старшая—шесть. Сколько веретенъ пряжи напряли обѣ сестры?
18. Два брата сложились и купили тетрадь; одинъ братъ далъ три копейки, а другой—пять. Сколько заплатили они за тетрадь?
19. Крестьянинъ разсыпалъ рожь въ два мѣшка; въ одинъ мѣшокъ вошло четыре четверика, а въ другой — три. Сколько четвериковъ ржи разсыпалъ крестьянинъ?
20. Три села стоять на большой дорогѣ; отъ первого до второго шесть верстъ, а отъ второго до третьяго—три версты. Сколько верстъ отъ первого села до третьяго?
21. Бечевку разрѣзали на два куска; одинъ кусокъ вышелъ длиною въ пять аршинъ, а другой—въ четыре аршина. Какой длины была бечевка?
22. Швея разрѣзала тесемку на два куска; одинъ кусокъ вышелъ длиною въ два аршина, а другой—въ восемь. Какой длины была тесемка?
23. У мальчика были двѣ мѣдные монеты: одна въ двѣ копейки, а другая—въ три; эти деньги онъ промѣнялъ на серебряную монету. Какую серебряную монету получилъ мальчикъ?
24. Разносчикъ продалъ фунтъ пряниковъ и получилъ три копейки барыша; фунтъ этихъ пряниковъ ему стоилъ пять копеекъ. За сколько продалъ разносчикъ фунтъ пряниковъ?
25. Ерестьянка купила на четыре копейки иголокъ, дала въ уплату серебряную монету и получила шесть копеекъ сдачи. Какую монету дала крестьянка?
26. Въ одной конюшнѣ у помѣщика стоять четыре лошади, а въ другой—остальные двѣ. Сколько лошадей у помѣщика?

- 27.** Ученику было задано списать съ книги нѣсколько словъ; онъ списалъ сперва два слова, а потомъ остальны семь. Сколько словъ было задано списать ученику?
- 28.** Мальчикъ истратилъ шесть копеекъ, да у него осталось четыре копейки. Сколько денегъ было у мальчика?
- 29.** На лугу было сметано нѣсколько стоговъ сѣна; когда шесть стоговъ увезли, то на лугу осталось два стога. Сколько стоговъ сѣна было сметано на лугу?

Вычитаніе.

- 30.** У крестьянина было четыре бревна; два бревна онъ распилилъ на доски. Сколько бревенъ осталось у крестьянина?
- 31.** Работникъ нанялся къ хозяину на семь мѣсяцевъ; онъ прослужилъ четыре мѣсяца. Сколько мѣсяцевъ осталось еще служить работнику?
- 32.** У птицелова было восемь скворцовъ; четырехъ онъ продалъ. Сколько скворцовъ у него осталось?
- 33.** Въ склянкѣ было семь ложекъ лѣкарства; больной выпилъ три ложки. Сколько ложекъ лѣкарства осталось въ склянкѣ?
- 34.** У крестьянина было семь овчинъ; пять овчинъ онъ употребилъ на полу-шубокъ. Сколько овчинъ осталось у крестьянина?
- 35.** Бухарка купила на восемь копеекъ моркови; въ уплату она дала гри-венникъ. Сколько сдачи получила кухарка?
- 36.** Помѣщикъ выстроилъ пять избъ для своихъ рабочихъ; двѣ избы онъ покрылъ тесомъ, а остальные соломой. Сколько избъ покрылъ помѣщикъ соломой?
- 37.** Въ огородѣ восемь грядъ; три гряды подъ картофелемъ, а остальные — подъ капустой. Сколько грядъ подъ капустой?
- 38.** Въ домѣ девять квартиръ; шесть квартиръ заняты жильцами, а осталь-ные не заняты. Сколько незанятыхъ квартиръ въ домѣ?
- 39.** У мальчика было восемь картиноекъ; двѣ картинки онъ подарилъ брату, а остальные сестрѣ. Сколько картиноекъ получила сестра?
- 40.** У столяра было восемь досокъ; пять досокъ онъ употребилъ на скамейки. Сколько досокъ у него осталось?
- 41.** Брестьянинъ собралъ десять мѣшковъ рѣпы; шесть мѣшковъ онъ продалъ. Сколько мѣшковъ рѣпы осталось у него?

42. Бутыль съ масломъ вѣсить шесть фунтовъ, а безъ масла—три. Сколько фунтовъ масла въ бутыли?
43. Банка съ вареньемъ вѣсить девять фунтовъ, а безъ варенья — два. Сколько фунтовъ варенья въ банкѣ?
44. Крестьянка купила сахару и соли на десять копеекъ; за соль она заплатила двѣ копейки. Сколько заплатила крестьянка за сахаръ?
45. Обойщикъ употребилъ на обивку дивана и стульевъ девять аршинъ kleenки; на диванъ пошло четыре аршина. Сколько kleenки пошло на стулья?
46. Отецъ съ сыномъ согнули семь ободьевъ; сынъ согнуль два обода. Сколько ободьевъ согнуль отецъ?
47. Торговецъ покупалъ ситецъ по семи копеекъ за аршинъ, а продавалъ по десяти. Сколько барыша получалъ онъ на аршинъ ситцу?
48. Лавочникъ покупалъ селедки по четыре копейки, а продавалъ по шести. Сколько прибыли получалъ онъ отъ продажи каждой селедки?
49. Мальчикъ размѣнялъ гравенникъ на двѣ монеты; одна изъ нихъ была пятачокъ. Какая была другая монета?
50. У мѣдника было девять листовъ мѣди; когда онъ изъ нихъ листвовъ сдѣлалъ кастрюли, то у него осталось три листа. Сколько листовъ мѣди пошло на кастрюли?
51. У крестьянина былъ гравенникъ; когда онъ издержалъ изъ этихъ денегъ нѣсколько копеекъ на покупку гвоздей, то у него осталось шесть копеекъ. Сколько заплатилъ крестьянинъ за гвозди?
52. Въ деревнѣ было девять дворовъ; послѣ пожара осталось только пять. Сколько дворовъ сгорѣло?
53. У мальчика было нѣсколько перьевъ; когда онъ получилъ отъ отца еще пять перьевъ, то у него стало всего восемь перьевъ. Сколько перьевъ было у мальчика?
54. Въ лукошкѣ лежало нѣсколько лицъ; когда туда положили еще два лица, то всего стало шесть лицъ. Сколько лицъ лежало въ лукошкѣ?
55. У шорника было нѣсколько кожъ; когда онъ купилъ еще четыре кожи, то у него стало всего десять кожъ. Сколько кожъ было у шорника?
56. Въ классѣ было семь учениковъ; когда въ него вновь поступило нѣсколько учениковъ, то всего учениковъ стало девять. Сколько учениковъ поступило вновь?

Сложение и вычитание.

- 57.** У дѣвочки было десять листовъ бумаги; четыре листа она употребила на одну тетрадь и пять—на другую. Сколько листовъ бумаги осталось у дѣвочки?
- 58.** Учитель принесъ въ классъ семь карандашей; два карандаша онъ далъ одному ученику и три—другому. Сколько карандашей осталось у учителя?
- 59.** На лугу накосили сперва четыре стога сѣна, потомъ еще пять; семь стоговъ увезли съ луга. Сколько стоговъ осталось на лугу?
- 60.** У хозяйки было три фунта крупы; она прикупила еще четыре и изъ пяти фунтовъ крупы сварила кашу. Сколько фунтовъ крупы осталось у хозяйки?
- 61.** Въ комнатѣ было восемь стульевъ; пять изъ нихъ унесли въ починку, а два новыхъ поставили. Сколько стульевъ теперь въ комнатѣ?
- 62.** Въ саду было шесть липъ; четыре липы вырыли, а восемь вновь посадили. Сколько липъ теперь въ саду?
- 63.** Крестьянка въ понедѣльникъ прядла пряжу три часа, во вторникъ два, въ среду четыре и въ четвергъ одинъ часъ. Сколько всего часовъ прядла она въ эти дни?
- 64.** Дѣвочка нашла въ лѣсу сперва одинъ грибъ, потомъ — два, затѣмъ — три и, наконецъ, еще два гриба. Сколько всего грибовъ нашла она?
- 65.** Отъ бечевки длиною въ девять аршинъ отрѣзали сперва два аршина, потомъ—три и, наконецъ, еще два. Сколько аршинъ бечевки еще осталось?
- 66.** У портного было десять аршинъ сукна; три аршина онъ употребилъ на сюртукъ, два—на брюки и четыре—на пальто. Сколько аршинъ сукна осталось у портного?
- 67.** На деревѣ сидѣло восемь воронъ; шесть изъ нихъ улетѣло, а потомъ прилетѣло три вороны да еще двѣ. Сколько теперь воронъ на деревѣ?
- 68.** У мальчика было десять копеекъ; семь копеекъ онъ истратилъ, а отъ отца получилъ двѣ копейки да еще четыре. Сколько денегъ стало у мальчика?
- 69.** Мать сорвала съ яблони сперва три яблока, потомъ—два и, наконецъ, еще четыре; изъ этихъ яблокъ она раздала своимъ дѣтямъ шесть. Сколько яблокъ осталось у матери?
- 70.** Рыболовъ поймалъ сперва пять сиговъ, потомъ еще трехъ; семь сиговъ онъ продалъ, а девять вновь поймалъ. Сколько сиговъ теперь у рыболова?

21. Крестьянинъ заготовилъ сперва четыре кола, потомъ—три и, наконецъ, еще два; на поправку изгороди онъ употребилъ пять кольевъ. Сколько кольевъ осталось у крестьянина?
22. У хозяина въ одномъ хлѣвѣ стояло двѣ коровы, въ другомъ четыре, въ третьемъ двѣ; три коровы пали. Сколько коровъ осталось у хозяина?
23. У майяра было десять фунтовъ мялу; на варку краски онъ употребилъ сперва три фунта, потомъ еще четыре, а вновь прикупилъ шесть фунтовъ. Сколько фунтовъ мялу стало у майяра?
24. У хозяйки было девять фунтовъ сахару; она издержала сперва два фунта, потомъ пять, а вновь прикупила восемь фунтовъ. Сколько фунтовъ сахару стало у хозяйки?
25. У мальчика были двѣ монеты: одна въ пять копеекъ, другая—въ три; онъ издержалъ четыре копейки на леденцы и двѣ на пряники. Сколько денегъ осталось у мальчика?
26. Въ чанѣ было два ведра воды; въ него влили восемь ведеръ; потомъ взяли изъ него четыре ведра да еще три. Сколько ведеръ воды осталось въ чанѣ?

-
27. Грифель стоитъ одну копейку; карандашъ дороже грифеля на четыре копейки. Сколько стоитъ карандашъ?
28. Стеариновая свѣча стоитъ восемь копеекъ; сальная на четыре копейки дешевле стеариновой. Сколько стоитъ сальная свѣча?
29. Домъ выше сарая на пять аршинъ; вышина сарая равна четыремъ аршинамъ. Какой вышины домъ?
30. Заборъ выше конюшни на три аршина; вышина конюшни равна шести аршинамъ. Какой вышины заборъ?
31. Подсвѣчникъ вѣсить два фунта; кастрюля на шесть фунтовъ тяжелѣе подсвѣчника. Сколько вѣсить кастрюля?
32. Тазъ вѣсить семь фунтовъ; кофейникъ легче таза на пять фунтовъ. Сколько вѣсить кофейникъ?
33. Длина сосновой доски равна семи аршинамъ; еловая доска на два аршина длиннѣе сосновой. Какой длины еловая доска?
34. У хозяйки двѣ веревки: первая длиною въ десять аршинъ, а вторая на два аршина короче первой. Какой длины вторая веревка?

- ❸. Сестра *молодже* брата на три года; брату восемь лѣтъ. Сколько лѣтъ сестрѣ?
- ❹. Братъ *старше* сестры на восемь лѣтъ; сестрѣ два года. Сколько лѣтъ брату?
- ❺. Отъ деревни до города пять версты; село на три версты *даліше* отъ города, чѣмъ деревня. Сколько верстъ отъ села до города?
- ❻. Отъ дома помѣщика до почтовой станціи семь верстъ по шоссейной дорогѣ, а по проселочной—на три версты *ближе*. Сколько верстъ по проселочной дорогѣ отъ дома помѣщика до почтовой станціи?
- ❼. Въ классѣ сидѣть на первой скамейкѣ четыре ученика, а на второй—двумя учениками *больше*. Сколько учениковъ сидѣть на второй скамейкѣ?
- ❽. Длина комнаты восемь аршинъ, а ширина—на два аршина *меньше* длины. Какой ширины комната?
- ❾. Сапожникъ вырѣзаль изъ первой кожи два голенища, а изъ второй на четыре голенища *больше*. Сколько голенищъ вырѣзаль онъ изъ второй кожи?
- ❿. Столляръ сдѣлалъ для младшаго отдыленія училища десять столовъ, а для старшаго—на восемь столовъ *меньше*. Сколько столовъ сдѣлалъ онъ для старшаго отдыленія?
- ❾. Брестяинъ сдѣлалъ двѣ изгороди: первую длиною въ девять аршинъ, вторую—въ шесть аршинъ. На сколько первая изгородь длиннѣе второй?
- ❿. Разносчикъ продаѣтъ яблоки по двѣ копейки, а груши по пяти. На сколько яблоко дешевле груши?
- ❾. Котель вѣситъ шесть фунтовъ, утюгъ—четыре. На сколько котель тяжелѣе утюга?
- ❿. Отецъ далъ старшему сыну гривенникъ, а младшему—пятачокъ. Который изъ сыновей получилъ денегъ *меньше* и на сколько *меньше*?
- ❾. Мать нарѣзала въ лѣсу восемь вѣниковъ, а дочь—шесть. Кто изъ нихъ нарѣзала вѣниковъ *меньше* и на сколько *меньше*?
- ❿. Стекольщикъ вставилъ въ камennомъ домѣ десять стеколъ, въ деревянномъ—семь. Въ какомъ домѣ вставилъ онъ стеколъ *больше* и на сколько *больше*?
- ❽. У столяра три доски: первая длиною въ пять аршинъ, вторая на два аршина *длиннѣе* первой, третья на три аршина *длиннѣе* второй. Какой длины третья доска?

- 100.** Старшему брату десять лѣтъ, средній моложе старшаго на четыре года, а младшій моложе средняго на три года. Сколько лѣтъ младшему брату?
- 101.** Въ младшемъ отдѣлениі училища девять столовъ, въ среднемъ четырьмя столами меныше, чѣмъ въ младшемъ, а въ старшемъ двумя столами меныше, чѣмъ въ среднемъ. Сколько столовъ въ старшемъ отдѣлениѣ?
- 102.** Кастрюля вѣсить шесть фунтовъ, самоваръ на четыре фунта тажеъ кастрюли, а поднось на восемь фунтовъ легче самовара. Сколько вѣсить поднось?
- 103.** Вышина дома десять аршинъ; заборъ ниже дома на семь аршинъ, а сарай выше забора на два аршина. Какой вышины сарай?
- 104.** Обозъ прошелъ въ первый часъ четыре версты, во второй — на двѣ версты большие. Сколько верстъ прошелъ обозъ въ эти два часа?
- 105.** Земледѣлецъ посѣялъ на одной полосѣ семь четвериковъ ржи, на другой — на пять четвериковъ меныше. Сколько четвериковъ ржи посѣялъ онъ на обѣихъ полосахъ?
- 106.** Мальчикъ поймалъ въ первый разъ двухъ раковъ, во второй — трехъ, въ третій — двумя больше, чѣмъ во второй. Сколько всего раковъ поймалъ онъ?
- 107.** У помѣщика въ первой конюшнѣ двѣ лошади, во второй — пять, въ третьей — тремя меныше, чѣмъ во второй. Сколько у помѣщика лошадей въ трехъ конюшняхъ?
- 108.** У мастера три пучка проволоки: въ первомъ шесть аршинъ, во второмъ — три, въ третьемъ — на четыре аршина меныше, чѣмъ въ первыхъ двухъ. Сколько проволоки въ третьемъ пучкѣ?
- 109.** Чайникъ вѣсить восемь фунтовъ, ковшикъ — шесть, а подсвѣчникъ легче ковшика на четыре фунта. На сколько чайникъ тажеъ подсвѣчника?
- 110.** На первой полкѣ лежать двѣ книги, на второй — двумя книгами большие, чѣмъ на первой, на третьей — тремя книгами большие, чѣмъ на второй, на четвертой — двумя книгами большие, чѣмъ на третьей. Сколько книгъ на четвертой полкѣ?
- 111.** Въ понедѣльникъ дѣвочка списала съ книги десять строкъ, во вторникъ — тремя строками меныше, чѣмъ въ понедѣльникъ, въ среду — двумя строками меныше, чѣмъ во вторникъ, въ четвергъ тремя строками меныше, чѣмъ въ среду. Сколько строкъ списала дѣвочка въ четвергъ?

112. У мѣдника четыре листа мѣди; первый вѣситъ три фунта, второй—на два фунта тяжелѣе первого, третій—на пять фунтовъ тяжелѣе ~~второго~~, четвертый—на три фунта легче третьаго. Сколько вѣситъ четвертый листъ?
113. Одна работница нажала восемь сноповъ ржи, другая—двумя снопами больше первой, третья—тремя снопами меньше второй, четвертая—двумя снопами меньше третьей. Сколько ржи нажала четвертая работница?
114. Въ первомъ полѣ шесть полосъ подъ шпеницей, во второмъ—на четыре полосы меньше, въ третьемъ—на пять полосы меньше, чѣмъ въ первомъ. Сколько полосъ подъ шпеницей въ этихъ поляхъ?
115. Помѣщикъ нанялъ изъ первой деревни трехъ косарей, изъ второй—двумя косарями меньше, изъ третьей—тремя больше, чѣмъ изъ первой. Сколько всего косарей нанялъ помѣщикъ?

Умноженіе.

116. Дѣвочка купила двѣ иголки, по копейкѣ каждую. Сколько всего денегъ издержала она?
117. Пастухъ плететь по два лаптя въ день. Сколько лаптей сплететь онъ въ два дня?
118. Хозяйка купила два калача по три копейки. Сколько всего денегъ издержала она?
119. На стѣнѣ висятъ картины въ два ряда, по четыре картины въ каждомъ ряду. Сколько всего картинъ на стѣнѣ?
120. У крестьянки двѣ коровы; каждая изъ нихъ дала въ мѣсяцъ по пяти ведеръ молока. Сколько молока дали обѣ коровы въ мѣсяцъ?
121. Работница собрала малину съ трехъ кустовъ, по два фунта съ каждого. Сколько всего малины собрала она?
122. Крестьянинъ насыпалъ картофель въ три мышка, по три четверика въ каждый. Сколько всего четвериковъ картофело насыпалъ онъ?
123. Работникъ дѣлаетъ въ одинъ день два ушата. Сколько ушатовъ сдѣлаетъ онъ въ четыре дня?
124. У хозяина пять работниковъ; каждый работникъ получаетъ по два фунта хлѣба на обѣдь. Сколько хлѣба идетъ на обѣдь для всѣхъ работниковъ?

135. Кузнецъ подковалъ двухъ лошадей, каждую на двѣ ноги. Сколько всего подковъ издержалъ онъ?
136. Бондарь набилъ обручи на три кадушки, по три обруча на каждую. Сколько всего обручей набилъ онъ?
137. Швея спила двѣ простыни; на каждую простыню она употребила по четыре аршина полотна. Сколько полотнашло на простыни?
138. Хозяйка купила три деревянныхъ ложки, по двѣ ложечки каждую. Сколько всего денегъ издержала она?
139. Крестьянинъ шелъ отъ своего дома до почтовой станціи два часа; каждый часъ онъ проходилъ по пяти верстѣ. Сколько верстъ отъ дома крестьянина до почтовой станціи?
140. Веревку разрѣзали на двѣ равныя части; каждая часть вышла длиною въ трѣ аршина. Какой длины была вся веревка?
141. Всѣ принесенные въ классъ грифеля учитель раздалъ четыремъ ученикамъ, каждому по два грифеля. Сколько грифелей принесъ онъ въ классъ?
142. Крестьянинъ занялъ у сосѣда овса; половину своего долга онъ уплатилъ тремя четвериками. Сколько овса занялъ крестьянинъ у сосѣда?
143. Третья часть длины комнаты равна тремъ аршинамъ. Какой длины эта комната?
144. Пятую часть всѣхъ купленныхъ пряниковъ составляютъ два пряника. Сколько пряниковъ куплено?

Дѣлѣніе.

145. Два брата раздѣлили между собою поровну четыре яблока. Сколько яблокъ досталось каждому?
146. На столѣ лежать четыре книги; половину этихъ книгъ составляютъ азбуки. Сколько азбукъ на столѣ?
147. Учитель раздѣлилъ шесть листовъ бумаги поровну между двумя учениками. Сколько бумаги получилъ каждый ученикъ?
148. Крестьянинъ бытъ долженъ шесть рублей; половину этихъ денегъ онъ уплатилъ. Сколько уплатилъ крестьянинъ?
149. Мать раздала восемь пряниковъ поровну двумъ дочерямъ. Сколько пряниковъ получила каждая дочь?