

А.И. Гольденберг

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

Выпуск 1

**Москва
«Книга по Требованию»**

УДК 51
ББК 22.1
А11

А11 **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 оригинале, то даже при цифровой реставрации их невозможно улучшить.

Разумеется, автоматизированная программная обработка репринтных книг — не самое лучшее решение для восстановления текста в его первоизданном 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.

ОТДѢЛЪ ПЕРВЫЙ.

ЗАДАЧИ.

1. Задачи на числа перваго десятиа.

Сложене.

1. Учитель далъ ученику сперва одно перо, а потомъ еще пять перьевъ. Сколько всего перьевъ получилъ ученикъ?
2. У дѣвочки было четыре листа бѣлой бумаги и четыре сѣрой. Сколько всего листовъ бумаги было у дѣвочки?
3. Одинъ мальчикъ поймалъ три окуна, а другой — семь. Сколько окуней поймали оба мальчика?
4. У крестьянина два сына и три дочери. Сколько всего дѣтей у него?
5. Маляръ выкрасилъ сперва одну дверь, а потомъ—восемь. Сколько всего дверей выкрасилъ онъ?
6. Въ саду три куста красной смородины и три черной. Сколько всего кустовъ смородины въ саду?
7. Пустая бутылъ вѣситъ одинъ фунтъ; въ нее влили четыре фунта масла. Сколько фунтовъ вѣситъ бутылъ съ масломъ?
8. На нижней полкѣ шкапа 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. Отец 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 согнулъ три вязовыхъ дуги и двѣ ветловыхъ. Сколько всего дугъ согнулъ онъ?
16. Учитель купилъ одинъ синій карандашъ и девять черныхъ. Сколько всего карандашей купилъ онъ?
17. Младшая сестра напярла три веретена пряжи, а старшая—шесть. Сколько веретенъ пряжи напярла обѣ сестры?
18. Два брата сложились и купили тетрадь; одинъ братъ далъ три копейки, а другой—пять. Сколько заплатили они за тетрадь?
19. Крестьянинъ рассыпалъ рожь въ два мѣшка; въ одинъ мѣшокъ вошло четыре четверика, а въ другой — три. Сколько четвериковъ ржи рассыпалъ крестьянинъ?
20. Три села стоятъ на большой дорогѣ; отъ перваго до втораго шесть верстъ, а отъ втораго до третьяго—три версты. Сколько верстъ отъ перваго 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 мѣдныя 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. Крестьянка 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 стоятъ 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 остальные семь. Сколько словъ было задано списать ученику?

28. Мальчикъ изстратилъ 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?

В ы ч и т а н і е .

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 полушубокъ. Сколько овчинъ осталось у крестьянина?

35. Бухарка купила на восемь копеекъ моркови; въ уплату она дала гривенникъ. Сколько сдачи получила бухарка?

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 остальные не заняты. Сколько незанятыхъ квартиръ въ домѣ?

39. У мальчика было восемь картинокъ; двѣ картинки онъ подарилъ брату, а остальные сестрѣ. Сколько картинокъ получила сестра?

40. У столяра было восемь досокъ; пять досокъ онъ употребилъ на скамейки. Сколько досокъ у него осталось?

41. Брестянинъ собралъ десять мѣшковъ рѣпы; шесть мѣшковъ онъ продалъ. Сколько мѣшковъ рѣпы осталось у него?

42. Бутылъ съ масломъ вѣситъ шесть фунтовъ, а безъ масла—три. Сколько фунтовъ масла въ бутылѣ?
43. Банка съ вареньемъ вѣситъ 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 клеенки; на диванъ пошло четыре аршина. Сколько клеенки пошло на стулья?
46. Отецъ съ сыномъ согнули семь ободьевъ; сынъ согнулъ два обода. Сколько ободьевъ согнулъ 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 гривенникъ на двѣ монеты; одна изъ нихъ была пятачокъ. Какая была другая монета?
50. У мѣдника было девять листовъ мѣди; когда онъ изъ нѣсколькихъ листовъ сдѣлалъ кастрюли, то у него осталось три листа. Сколько листовъ мѣди пошло на кастрюли?
51. У крестьянина былъ гривенникъ; когда онъ издержалъ изъ этихъ денегъ нѣсколько копеекъ на покупке 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 яицъ; когда туда положили еще два яйца, то всего стало шесть яицъ. Сколько яицъ 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?

Сложеніе и вычитаніе.

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 пряла пряжу три часа, во вторникъ два, въ среду четыре и въ четвергъ одинъ часъ. Сколько всего часовъ пряла она въ эти дни?
64. Дѣвочка нашла въ лѣсу сперва одинъ грибокъ, 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 сеговъ, потомъ еще трехъ; семь сеговъ онъ продалъ, а девять вновь поймалъ. Сколько сеговъ теперь у рыболова?

71. Крестьянинъ заготовилъ сперва четыре кола, потомъ—три и, наконецъ, еще два; на поправку изгороди онъ употребилъ пять колевъ. Сколько колевъ осталось у крестьянина?
72. У хозяина въ одномъ хлѣвѣ стояло двѣ коровы, въ другомъ четыре, въ третьемъ двѣ; три коровы пали. Сколько коровъ осталось у хозяина?
73. У маляра было десять фунтовъ мѣлу; на варку краски онъ употребилъ сперва три фунта, потомъ еще четыре, а вновь прикупилъ шесть фунтовъ. Сколько фунтовъ мѣлу стало у маляра?
74. У хозяйки было девять фунтовъ сахару; она издержала сперва два фунта, потомъ пять, а вновь прикупила восемь фунтовъ. Сколько фунтовъ сахару стало у хозяйки?
75. 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?
76. 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?
-
77. Грифель стоитъ одну копейку; карандашъ *дороже* грифеля на четыре копейки. Сколько стоитъ карандашъ?
78. Стеариновая свѣча стоитъ восемь копеекъ; сальная на четыре копейки *дешевле* стеариновой. Сколько стоитъ сальная свѣча?
79. Домъ *выше* сарая на пять аршинъ; вышина сарая равна четыремъ аршинамъ. Какой вышины домъ?
80. Заборъ *ниже* конюшни на три аршина; вышина конюшни равна шести аршинамъ. Какой вышины заборъ?
81. Подсвѣчникъ вѣситъ два фунта; кастрюля на шесть фунтовъ *тяжелѣе* подсвѣчника. Сколько вѣситъ кастрюля?
82. Тазъ вѣситъ семь фунтовъ; кофейникъ *легче* таза на пять фунтовъ. Сколько вѣситъ кофейникъ?
83. Длина сосновой доски равна семи аршинамъ; еловая доска на два аршина *длиннѣе* сосновой. Какой длины еловая доска?
84. У хозяйки двѣ веревки: первая длиною въ десять аршинъ, а вторая на два аршина *короче* первой. Какой длины вторая веревка?

85. Сестра *моложе* брата на три года; брату восемь лѣтъ. Сколько лѣтъ сестрѣ?
86. Братъ *старше* сестры на восемь лѣтъ; сестрѣ два года. Сколько лѣтъ брату?
87. Отъ деревни до города пять верстъ; село на три версты *дальше* отъ города, чѣмъ деревня. Сколько верстъ отъ села до города?
88. Отъ дома помѣщика до почтовой станціи семь верстъ по шоссеиной дорогѣ, а по проселочной—на три версты *ближе*. Сколько верстъ по проселочной дорогѣ отъ дома помѣщика до почтовой станціи?
89. Въ классѣ сидятъ на первой скамейкѣ четыре ученика, а на второй—двумя учениками *больше*. Сколько учениковъ сидитъ на второй скамейкѣ?
90. Длина комнаты восемь аршинъ, а ширина—на два аршина *меньше* длины. Какой ширины комната?
91. Сапожникъ вырѣзалъ изъ первой кожи два голенища, а изъ второй на четыре голенища больше. Сколько голенищъ вырѣзалъ онъ изъ второй кожи?
92. Столяръ сдѣлалъ для младшаго отдѣленія училища десять столовъ, а для старшаго—на восемь столовъ меньше. Сколько столовъ сдѣлалъ онъ для старшаго отдѣленія?
93. Крестьянинъ сдѣлалъ двѣ изгороди: первую длиною въ девять аршинъ, вторую—въ шесть аршинъ. На сколько первая изгородь длиннѣе второй?
94. Разносчикъ продаетъ яблоки по двѣ копейки, а груши по пяти. На сколько яблоко дешевле груши?
95. Котелъ вѣситъ шесть фунтовъ, утюгъ—четыре. На сколько котелъ тяжелѣе утюга?
96. Отецъ далъ старшему сыну гривенникъ, а младшему—пятачокъ. Какой изъ сыновей получилъ денегъ меньше и на сколько меньше?
97. Мать нарѣзала въ лѣсу восемь вѣшниковъ, а дочь—шесть. Кто изъ нихъ нарѣзалъ вѣшниковъ меньше и на сколько меньше?
98. Стекольщикъ вставилъ въ каменномъ домѣ десять стеколъ, въ деревянномъ—семь. Въ какомъ домѣ вставилъ онъ стеколъ больше и на сколько больше?
99. 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 отдѣленіи училища девять столовъ, въ среднемъ четырьмя столами меньше, чѣмъ въ младшемъ, а въ старшемъ двумя столами меньше, чѣмъ въ среднемъ. Сколько столовъ въ старшемъ отдѣленіи?
- 102.** Кастрюля вѣситъ шесть фунтовъ, самоваръ на четыре фунта тяжелѣе кастрюли, а подносъ на восемь фунтовъ легче самовара. Сколько вѣситъ подносъ?
- 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 больше. Сколько верстъ прошелъ обозъ въ эти два часа?
- 105.** Земледѣлецъ посѣялъ на одной полосѣ семь четвериковъ ржи, на другой — на пять четвериковъ меньше. 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 меньше, 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 меньше, чѣмъ въ первыхъ двухъ. Сколько проволоки въ третьемъ пучкѣ?
- 109.** Чайникъ вѣситъ восемь фунтовъ, ковшикъ — шесть, а подсвѣчникъ легче ковшика на четыре фунта. На сколько чайникъ тяжелѣе подсвѣчника?
- 110.** На первой полкѣ лежатъ двѣ книги, на второй — двумя книгами больше, чѣмъ на первой, на третьей — тремя книгами больше, чѣмъ на второй, на четвертой — двумя книгами больше, чѣмъ на третьей. Сколько книгъ на четвертой полкѣ?
- 111.** Въ понедѣльникъ дѣвочка списала съ книги десять строкъ, во вторникъ — тремя строками меньше, чѣмъ въ понедѣльникъ, въ среду — двумя строками меньше, чѣмъ во вторникъ, въ четвергъ тремя строками меньше, чѣмъ въ среду. Сколько строкъ списала дѣвочка въ четвергъ?

- 113.** У мѣдника четыре листа мѣди; первый вѣситъ ~~три фунта~~, второй—на два фунта тяжелѣе перваго, третій—на пять фунтовъ ~~тяжелѣе второго~~, четвертый—на три фунта легче третьяго. Сколько вѣситъ четвертый листъ?
- 114.** 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?
- 115.** Въ первомъ полѣ шесть полосъ подъ пшеницей, во второмъ—на четыре полосы меньше, въ третьемъ—на пять полосъ меньше, чѣмъ въ первомъ. Сколько полосъ подъ пшеницей въ этихъ трехъ поляхъ?
- 116.** 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.

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

- 125.** Кузнецъ подковалъ двухъ лошадей, каждую на двѣ ноги. Сколько всего подковъ издержалъ онъ?
- 126.** Бондарь набилъ обручи на три кадушки, по три обруча на каждую. Сколько всего обручей набилъ онъ?
- 127.** Швея сшила двѣ простыни; на каждую простыню она употребила по четыре аршина полотна. Сколько полотна пошло на простыни?
- 128.** Хозяйка купила три деревянныхъ ложки, по двѣ копейки каждую. Сколько всего денегъ издержала она?
- 129.** Крестьянинъ шелъ отъ своего дома до почтовой станціи два часа; каждый часъ онъ проходилъ по пяти верстѣ. Сколько верстѣ отъ дома крестьянина до почтовой станціи?
- 130.** Веревку разрѣзали на двѣ равныя части; каждая часть вышла длиною въ три аршина. Какой длины была вся веревка?
- 131.** Всѣ принесенныя въ классъ грифеля учитель роздалъ четыремъ ученикамъ, каждому по два грифеля. Сколько грифелей принесъ онъ въ классъ?
- 132.** Крестьянинъ занялъ у сосѣда овса; половину своего долга онъ уплатилъ тремя четвертками. Сколько овса занялъ крестьянинъ у сосѣда?
- 133.** Третья часть длины комнаты равна тремъ аршинамъ. Какой длины эта комната?
- 134.** Пятую часть всѣхъ купленныхъ пряниковъ составляютъ два пряника. Сколько пряниковъ куплено?

Д ѣ л е н і е.

- 135.** Два брата раздѣлили между собою поровну четыре яблока. Сколько яблокъ досталось каждому?
- 136.** На столѣ лежатъ четыре книги; половину этихъ книгъ составляютъ азбуки. Сколько азбукъ на столѣ?
- 137.** Учитель раздѣлилъ шесть листовъ бумаги поровну между двумя учениками. Сколько бумаги получилъ каждый ученикъ?
- 138.** Крестьянинъ былъ долженъ шесть рублей; половину этихъ денегъ онъ уплатилъ. Сколько уплатилъ крестьянинъ?
- 139.** Мать раздала восемь пряниковъ поровну двумъ дочерямъ. Сколько пряниковъ получила каждая дочь?