Задачи на возможность использования телефона:

1. Способ: 50\*11=550
11\*23=253
10\*11=110
15\*11=165
70\*11=770
30\*11=330
2. Способ: 845\*5= 4225
654\*5=3270
532\*5=2660
129\*5=645
246\*5=1230
120\*5=600
3. Способ: 750/5=150
685/5=137
745/5=149
760/5=152
835/5=167
235/5=47
4. Способ: 1000-100=900
1000-580=420
1000-750=250
1000-345=655
1000-560=440
1000-320=680
5. Способ: 152=225
252=625
452=2025
652=4225
752=5625
852=7225
6. Способ: 15% от 100=15
20% от 500 = 100
50% от 842 = 421
40% от 800 = 320
70% от 400 = 280
50% от 300 = 150
7. Способ: 2/3+3/6=7/6=1 1/6
2/5+1/3=11/15
8. Способ: 16\*8=128
4\*80=320
9. Способ: 34\*12=408
50\*10=500
10. Способ: 16\*43=688
23\*19=437
Доп. Задачи на логику (по желанию):

Эрудит нашел сундук с монетами. Половину всех найденных монет он отдал миссис Брэйн, 25% отдал государству в виде налогов, пятую часть золотых монет он положил в банк и в итоге у него осталось 49 монет.

(980 монет)

1 + 4 = 5
2 + 5 = 12
3 + 6 = 21
8 + 11 = **?**

**(40, 52, 96)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | За десять одинаковых книг Эрудит заплатил больше 1100 рублей. Но если бы он купил девять таких же книг, то потратил бы меньше 1000 рублей. **Сколько целых рублей стоит одна книга?** **(111 руб)** Эрудит бросил обычную монетку 9 раз, причем 9 раз выпал орел. **Какая вероятность того, что при 10-ом броске монетки выпадет орел?**(50 на 50) 5555 = 0 9313 = 1 8193 = 3 8096 = 5 8806 = 6 2581 = **? (2 кол-во кружочков)**Якоб. Это сделал Джек.Боб. Это неправда.Мария. Я его разбила.Джон. Сделала это либо Мария, либо Анна.Джек. Боб лжет.Том. Это была Мария.Лео. Нет. Мария окно не разбивала.Анна. Ни Мария, ни я этого не делали.Розалия. Анна права, но Джек также не виновен.Если из этих девяти высказываний три, и только три истинны, кто разбил окно? (Анна)Ответы: 1. 946
2. 638
3. 187
4. 33970
5. 39465
6. 7175
7. 690
8. 1134
9. 26
10. 443
11. 715
12. 527
13. 3025
14. 1225
15. 9025
16. 498
17. 2934
18. 272
19. 25/28
20. 13/18
21. 2480
22. 15040
23. 210
24. 175
25. 544
26. 224
 |

Код1: 465824

Код2: 795272