



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) ? играл в свою любимую видео игру. В первом раунде он набрал 482 очков(ка), во втором 985 очков(ка). Каково общее количество набранных баллов, округленное до десятками?
- 2) В банке клиент разменял 144 десятков(ка) и 260 четвертаков(ка). Каково общее число разменяных монет, округленное до сотнями?
- 3) ? устанавливала приложения на телефон. Первое установленное приложение было 478 кб, а второе 706. Сколько весят оба приложения, если округлить до сотнями?
- 4) Два друга подсчитывали сколько сообщений они отослали за месяц. Алекс отпревил 705, а Джесси 305. Сколько всего они послали сообщений, если округлить до сотнями?
- 5) В школе ? было 889 учеников(ка) в третьем классе и 686 учеников(ка) в четвертом. Сколько всего учеников в двух классах, если округлить до десятками?
- 6) В школе было 883 красных ручек(ки) и 917 голубых ручек(ки). Сколько там всего ручек, если округлить до десятками?
- 7) Повар покупал различные супы. Он купил 249 банок(ки) куриного супа и 762 банок(ки) томатного. Сколько всего банок куплено, если округлить ответ до сотнями?
- 8) На дог шоу было 799 больших собак(и) и 799 маленьких. Сколько всего собак там было, если округлить до десятками?
- 9) Распределяя файлы, ? удалила 851 картинок(ки) и 700 песен(ни). Каково общее количество удаленных файлов, округленное до сотнями?
- 10) В учебнике по математике было 564 задач(и) в первой главе и 935 задач(и) во второй главе. Сколько всего задач в двух главах, если округлить до сотнями?

1.	_____
2.	_____
3.	_____
4.	_____
5.	_____
6.	_____
7.	_____
8.	_____
9.	_____
10.	_____



Решите каждую задачу.

			<u>Ответы</u>
1) ? играл в свою любимую видео игру. В первом раунде он набрал 482 очков(ка), во втором 985 очков(ка). Каково общее количество набранных баллов, округленное до десятками?	десятками 480 + 990 1470	сотнями 482 + 985 1467 = 1470	1. <u>1 470</u>
2) В банке клиент разменял 144 десятков(ка) и 260 четвертаков(ка). Каково общее число разменяных монет, округленное до сотнями?	десятками 100 + 300 400	сотнями 144 + 260 404 = 400	2. <u>400</u>
3) ? устанавливала приложения на телефон. Первое установленное приложение было 478 кб, а второе 706. Сколько весят оба приложения, если округлить до сотнями?	десятками 500 + 700 1200	сотнями 478 + 706 1184 = 1200	3. <u>1 200</u>
4) Два друга подсчитывали сколько сообщений они отослали за месяц. Алекс отправил 705, а Джесси 305. Сколько всего они послали сообщений, если округлить до сотнями?	десятками 700 + 300 1000	сотнями 705 + 305 1010 = 1000	4. <u>1 000</u>
5) В школе ? было 889 учеников(ка) в третьем классе и 686 учеников(ка) в четвертом. Сколько всего учеников в двух классах, если округлить до десятками?	десятками 890 + 690 1580	сотнями 889 + 686 1575 = 1580	5. <u>1 580</u>
6) В школе было 883 красных ручек(ки) и 917 голубых ручек(ки). Сколько там всего ручек, если округлить до десятками?	десятками 880 + 920 1800	сотнями 883 + 917 1800 = 1800	6. <u>1 800</u>
7) Повар покупал различные супы. Он купил 249 банок(ки) куриного супа и 762 банок(ки) томатного. Сколько всего банок куплено, если округлить ответ до сотнями?	десятками 200 + 800 1000	сотнями 249 + 762 1011 = 1000	7. <u>1 000</u>
8) На дог шоу было 799 больших собак(и) и 799 маленьких. Сколько всего собак там было, если округлить до десятками?	десятками 800 + 800 1600	сотнями 799 + 799 1598 = 1600	8. <u>1 600</u>
9) Распределяя файлы, ? удалила 851 картинок(ки) и 700 песен(ни). Каково общее количество удаленных файлов, округленное до сотнями?	десятками 900 + 700 1600	сотнями 851 + 700 1551 = 1600	9. <u>1 600</u>
10) В учебнике по математике было 564 задач(и) в первой главе и 935 задач(и) во второй главе. Сколько всего задач в двух главах, если округлить до сотнями?	десятками 600 + 900 1500	сотнями 564 + 935 1499 = 1500	10. <u>1 500</u>



Решите каждую задачу.

Ответы

1 800

1 600

1 000

1 470

1 200

1 000

400

1 580

- 1) ? играл в свою любимую видео игру. В первом раунде он набрал 482 очков(ка), во втором 985 очков(ка). Каково общее количество набранных баллов, округленное до десятками?
- 2) В банке клиент разменял 144 десятков(ка) и 260 четвертаков(ка). Каково общее число разменяных монет, округленное до сотнями?
- 3) ? устанавливала приложения на телефон. Первое установленное приложение было 478 кб, а второе 706. Сколько весят оба приложения, если округлить до сотнями?
- 4) Два друга подсчитывали сколько сообщений они отослали за месяц. Алекс отправил 705, а Джесси 305. Сколько всего они послали сообщений, если округлить до сотнями?
- 5) В школе ? было 889 учеников(ка) в третьем классе и 686 учеников(ка) в четвертом. Сколько всего учеников в двух классах, если округлить до десятками?
- 6) В школе было 883 красных ручек(ки) и 917 голубых ручек(ки). Сколько там всего ручек, если округлить до десятками?
- 7) Повар покупал различные супы. Он купил 249 банок(ки) куриного супа и 762 банок(ки) томатного. Сколько всего банок куплено, если округлить ответ до сотнями?
- 8) На дог шоу было 799 больших собак(и) и 799 маленьких. Сколько всего собак там было, если округлить до десятками?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____