



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В коробке имеется три тарелок(ки). Если ресторан купил девять коробок(ки), то сколько всего тарелок они приобрели вообще?
- 2) На ярмарке поездка на аттракционе «чайная кружка» вмещает семь человек(ка) в одну чашку. Если в аттракционе участвует восемь чашек(ки), то сколько всего человек могут одновременно прокатиться?
- 3) В очереди за билетами в кино стояло шесть человек(а). Если каждый билет стоит три долларов(ра), то сколько денег будет потрачено?
- 4) Марина покупала DVD со своим любимым сериалом. Каждый сезон имеет три DVD. Если она купит пять сезонов(еа), то сколько DVD дисков у нее вообще получится?
- 5) Повар может приготовить два блюд(а) в минуту. Сколько всего блюд он может приготовить за семь минут(ы)?
- 6) На карнавале четыре студентов(та) продают билеты. Если каждый студент продаст девять билетов(та), то сколько всего билетов будет ими продано?
- 7) Ирина посылает два смс в день. Сколько смс будет ею послано через восемь дней(ня)?
- 8) Газонокосилка подстригает три газонов(на) каждую неделю. Сколько всего газонов будет подстрижено через восемь недель(ли)?
- 9) Работник на стройке зарабатывает два долларов(ра) в час. Если он работает четыре часов(са) в неделю, то сколько денег он зарабатывает?
- 10) Артем складывал свои непотраченные монеты в кучки. В каждой кучке было пять монет(ты). Если у него было четыре кучек(ки), то сколько всего монет у него имелось?
- 11) Американские горки на городской ярмарке стоят четыре билетов(та) за поездку. Если пять друзей хотят прокатиться на американских горках, то сколько всего билетов им нужно?
- 12) Стиральная машинка может постирать по два загрузки(ки), по два полотенца(ца) в каждой загрузке. Сколько всего полотенец может постирать машинка?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1)	В коробке имеется три тарелок(ки). Если ресторан купил девять коробок(ки), то сколько всего тарелок они приобрели вообще?	1. <u>6</u>
2)	На ярмарке поездка на аттракционе «чайная кружка» вмещает семь человек(ка) в одну чашку. Если в аттракционе участвует восемь чашек(ки), то сколько всего человек могут одновременно прокатиться?	2. <u>30</u>
3)	В очереди за билетами в кино стояло шесть человек(а). Если каждый билет стоит три долларов(ра), то сколько денег будет потрачено?	3. <u>9</u>
4)	Марина покупала DVD со своим любимым сериалом. Каждый сезон имеет три DVD. Если она купит пять сезонов(еа), то сколько DVD дисков у нее вообще получится?	4. <u>72</u>
5)	Повар может приготовить два блюд(а) в минуту. Сколько всего блюд он может приготовить за семь минут(ы)?	5. <u>42</u>
6)	На карнавале четыре студентов(та) продают билеты. Если каждый студент продаст девять билетов(та), то сколько всего билетов будет ими продано?	6. <u>15</u>
7)	Ирина посылает два смс в день. Сколько смс будет ею послано через восемь дней(ня)?	7. <u>18</u>
8)	Газонокосилка подстригает три газонов(на) каждую неделю. Сколько всего газонов будет подстрижено через восемь недель(ли)?	8. <u>18</u>
9)	Работник на стройке зарабатывает два долларов(ра) в час. Если он работает четыре часов(са) в неделю, то сколько денег он зарабатывает?	9. <u>16</u>
10)	Артем складывал свои непотраченные монеты в кучки. В каждой кучке было пять монет(ты). Если у него было четыре кучек(ки), то сколько всего монет у него имелось?	10. <u>63</u>
11)	Американские горки на городской ярмарке стоят четыре билетов(та) за поездку. Если пять друзей хотят прокатиться на американских горках, то сколько всего билетов им нужно?	11. <u>28</u>
12)	Стиральная машинка может постирать по два загрузок(ки), по два полотенца(ца) в каждой загрузке. Сколько всего полотенец может постирать машинка?	12. <u>56</u>



Решите каждую задачу.

Ответы

18	15	63	72	18
30	42	6	9	16

- 1) В коробке имеется 3 тарелок(ки). Если ресторан купил 9 коробок(ки), то сколько всего тарелок они приобрели вообще?
- 2) На ярмарке поездка на аттракционе «чайная кружка» вмещает 7 человек(ка) в одну чашку. Если в аттракционе участвует 8 чашек(ки), то сколько всего человек могут одновременно прокатиться?
- 3) В очереди за билетами в кино стояло 6 человек(а). Если каждый билет стоит 3 долларов(ра), то сколько денег будет потрачено?
- 4) Марина покупала DVD со своим любимым сериалом. Каждый сезон имеет 3 DVD. Если она купит 5 сезонов(еа), то сколько DVD дисков у нее вообще получится?
- 5) Повар может приготовить 2 блюд(а) в минуту. Сколько всего блюд он может приготовить за 7 минут(ы)?
- 6) На карнавале 4 студентов(та) продают билеты. Если каждый студент продаст 9 билетов(та), то сколько всего билетов будет ими продано?
- 7) Ирина посылает 2 смс в день. Сколько смс будет ею послано через 8 дней(ня)?
- 8) Газонокосилка подстригает 3 газонов(на) каждую неделю. Сколько всего газонов будет подстрижено через 8 недель(ли)?
- 9) Работник на стройке зарабатывает 2 долларов(ра) в час. Если он работает 4 часов(са) в неделю, то сколько денег он зарабатывает?
- 10) Артем складывал свои непотраченные монеты в кучки. В каждой кучке было 5 монет(ты). Если у него было 4 кучек(ки), то сколько всего монет у него имелось?

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