



Определите пропорцию и удельный расход для каждой задачи.

ОТВЕТЫ

об)	16 копии(ий) за 2 минут(ы)	<u>16:2</u>	<u>8</u>	копий(ии) на минуту	об.	<u>16:2</u>	<u>8</u>
1)	6 мешков(ка) с 216 банками	_____	_____	банок(ки) на мешке	1.	_____	_____
2)	2 билетов(та) в кино стоят \$30	_____	_____	долларов(ра) на билет	2.	_____	_____
3)	18 сантиметров(ра) снега за 2 часов(са)	_____	_____	сантиметров(ра) на час	3.	_____	_____
4)	6 почтовых грузовиков(ка) имеют 60 мешков(ка) с письмами	_____	_____	мешков(ка) на грузовике	4.	_____	_____
5)	9 коробок(ки) могут вместить 45 книг(и)	_____	_____	книг(и) на коробке	5.	_____	_____
6)	3 часа(ов), чтобы проехать 189 мили	_____	_____	мили(ль) на час	6.	_____	_____
7)	48 CD с 432 песнями	_____	_____	песен(ни) на CD	7.	_____	_____
8)	35 рубашек(ки) за 105 долларов	_____	_____	долларов(ра) на рубашку	8.	_____	_____
9)	8 лотков(ка) с 56 кубиками льда	_____	_____	кубиков(ка) льда на лотке	9.	_____	_____
10)	9 пультов(та) имеют 90 кнопок(ки)	_____	_____	кнопок(ки) на пульте	10.	_____	_____
11)	2 садков(ка) с 98 рыбами	_____	_____	рыб(ы) на садке	11.	_____	_____
12)	28 пинт(ы) сока в 4 контейнерах	_____	_____	пинт(ы) на контейнере	12.	_____	_____
13)	189 вишен(ни) в 7 коробках конфет	_____	_____	вишен(ни) на сумка	13.	_____	_____
14)	105 долларов(ра) за 35 ТВ каналов	_____	_____	долларов(ра) на канал	14.	_____	_____
15)	99 клиентов(та) за 3 дней(ня)	_____	_____	клиентов(та) на день	15.	_____	_____



Определите пропорцию и удельный расход для каждой задачи.

об)	16 копии(ий) за 2 минут(ы)	<u>16:2</u>	<u>8</u>	копий(ии) на минуту
1)	6 мешков(ка) с 216 банками	<u>216:6</u>	<u>36</u>	банок(ки) на мешке
2)	2 билетов(та) в кино стоят \$30	<u>30:2</u>	<u>15</u>	долларов(ра) на билет
3)	18 сантиметров(ра) снега за 2 часов(са)	<u>18:2</u>	<u>9</u>	сантиметров(ра) на час
4)	6 почтовых грузовиков(ка) имеют 60 мешков(ка) с письмами	<u>60:6</u>	<u>10</u>	мешков(ка) на грузовике
5)	9 коробок(ки) могут вместить 45 книг(и)	<u>45:9</u>	<u>5</u>	книг(и) на коробке
6)	3 часа(ов), чтобы проехать 189 мили	<u>189:3</u>	<u>63</u>	мили(ль) на час
7)	48 CD с 432 песнями	<u>432:48</u>	<u>9</u>	песен(ни) на CD
8)	35 рубашек(ки) за 105 долларов	<u>105:35</u>	<u>3</u>	долларов(ра) на рубашку
9)	8 лотков(ка) с 56 кубиками льда	<u>56:8</u>	<u>7</u>	кубиков(ка) льда на лотке
10)	9 пультов(та) имеют 90 кнопок(ки)	<u>90:9</u>	<u>10</u>	кнопок(ки) на пульте
11)	2 садков(ка) с 98 рыбами	<u>98:2</u>	<u>49</u>	рыб(ы) на садке
12)	28 пинт(ы) сока в 4 контейнерах	<u>28:4</u>	<u>7</u>	пинт(ы) на контейнере
13)	189 вишен(ни) в 7 коробках конфет	<u>189:7</u>	<u>27</u>	вишен(ни) на сумка
14)	105 долларов(ра) за 35 ТВ каналов	<u>105:35</u>	<u>3</u>	долларов(ра) на канал
15)	99 клиентов(та) за 3 дней(ня)	<u>99:3</u>	<u>33</u>	клиентов(та) на день

ОТВЕТЫ

об.	<u>16:2</u>	<u>8</u>
1.	<u>216:6</u>	<u>36</u>
2.	<u>30:2</u>	<u>15</u>
3.	<u>18:2</u>	<u>9</u>
4.	<u>60:6</u>	<u>10</u>
5.	<u>45:9</u>	<u>5</u>
6.	<u>189:3</u>	<u>63</u>
7.	<u>432:48</u>	<u>9</u>
8.	<u>105:35</u>	<u>3</u>
9.	<u>56:8</u>	<u>7</u>
10.	<u>90:9</u>	<u>10</u>
11.	<u>98:2</u>	<u>49</u>
12.	<u>28:4</u>	<u>7</u>
13.	<u>189:7</u>	<u>27</u>
14.	<u>105:35</u>	<u>3</u>
15.	<u>99:3</u>	<u>33</u>