

Решите каждую задачу
----------------------

еш	<u>Ответы</u>	
об)	На каждые 3 проданных маленьких попкорна(ов) в кинотеатре приходилось {WEREWAS} 4 больших попккорна(ов). Каково соотношение проданного маленьких попкорна(ов) и больших попккорна(ов)?	o6
1)	Соотношение мальчиков(ка) и девочек(ки) в команде софтбола было 9:4. На каждые мальчиков(ка) было {AREIS} девочек(ки).	3
2)	По соседству на каждые 9 новых домов(ма) приходилось {WEREWAS} 3 старых домов(ма). Каково соотношение старых домов(ма) и новых домов(ма)?	5
3)	В благотворительном магазине, на каждые 6 футболок(ки) приходилось {WEREWAS} 9 кофт(ы). Каково соотношение кофт(ы) и футболок(ки)?	9.
4)	На карнавале соотношение поездок(ки) и игр(ы) было 7:2. На каждые игр(ы) было {AREIS} поездок(ки).	11

5)	В упаковке ко	онфет соотношение шоколадок(ки)	и кубика(ов) сахара было 2:4. На
	каждые	_ шоколадок(ки) было {AREIS}	кубика(ов) сахара.

6)	В магазине домашних животных соотношение собак(и) и кошек(ки) было 7:5. I				
	каждые	_ проданных кошек(ки) приходилось {AREIS}	проданных		
	собак(и).				

7)	Соотношение	е птиц мужского пола и женского пола в клетке сос	тавляет 5:4. На
	каждые	_птиц(ы) женского пола приходится {AREIS}	_птиц(ы) мужского
	пола.		

- **8)** На каждые 5 части(тей) лука в бутерброде прикодится {AREIS} 7 частей(ти) соленые огурцы. Каково соотношение соленые огурцы и лука?
- 9) На парковке на каждые 2 машин(ы) приходилось {AREIS} 4 грузовиков(ка). Каково соотношение машин(ы) и грузовиков(ка) на парковке?
- **10)** Во фруктовом саду на каждые 2 зеленых яблок(а) приходилось {WEREWAS} 5 красных яблок(а). Каково соотношение зеленых яблок(а) и красных яблок(а)?

11)	В магазине со	оотношение проданных книг(и) и фильмов(ма) составляло 5	:2. Ha
	каждые	_ проданных фильмов(ма) приходилось {WEREWAS}	_ проданных
	книг(и).		

**12)** На каждые 3 проданных гамбургеров(ра) в магазине закусок приходится {AREIS} 8 хот-догов(га). Каково соотношение проданных хот-догов(га) и гамбургеров(ра)?

Ответы



Решите каждую задачу.

кажлые

			<u> </u>
o <b>6</b> )	На каждые 3 проданных маленьких попкорна(ов) в кинотеатре приходилось {WEREWAS} 4 больших попккорна(ов). Каково соотношение проданного маленьких попкорна(ов) и больших попккорна(ов)?	об	3:4
1)	Соотношение мальчиков(ка) и девочек(ки) в команде софтбола было 9:4. На каждые мальчиков(ка) было {AREIS} девочек(ки).	2 3	3:9 9:6 2 7
2)	По соседству на каждые 9 новых домов(ма) приходилось {WEREWAS} 3 старых домов(ма). Каково соотношение старых домов(ма) и новых домов(ма)?	5	2 4 5 7
3)	В благотворительном магазине, на каждые 6 футболок(ки) приходилось {WEREWAS} 9 кофт(ы). Каково соотношение кофт(ы) и футболок(ки)?	8	7:5
4)	На карнавале соотношение поездок(ки) и игр(ы) было 7:2. На каждые игр(ы) было {AREIS} поездок(ки).	10	2:5 2 5 8:3

кубика(ов) сахара.

		· ,	_ ` ` '	•
6)	) В магазине домашних животны	ых соотношение соб	бак(и) и кошек(	ки) было 7:5. На
	каждые проданных кош	ек(ки) приходилось	• {AREIS}	_ проданных
	собак(и).			

5) В упаковке конфет соотношение шоколадок(ки) и кубика(ов) сахара было 2:4. На

шоколадок(ки) было {AREIS}

- 7) Соотношение птиц мужского пола и женского пола в клетке составляет 5:4. На каждые \_\_\_\_\_птиц(ы) женского пола приходится {AREIS} \_\_\_\_\_птиц(ы) мужского пола.
- **8)** На каждые 5 части(тей) лука в бутерброде прикодится {AREIS} 7 частей(ти) соленые огурцы. Каково соотношение соленые огурцы и лука?
- 9) На парковке на каждые 2 машин(ы) приходилось {AREIS} 4 грузовиков(ка). Каково соотношение машин(ы) и грузовиков(ка) на парковке?
- **10)** Во фруктовом саду на каждые 2 зеленых яблок(а) приходилось {WEREWAS} 5 красных яблок(а). Каково соотношение зеленых яблок(а) и красных яблок(а)?
- 11) В магазине соотношение проданных книг(и) и фильмов(ма) составляло 5:2. На каждые \_\_\_\_\_ проданных фильмов(ма) приходилось {WEREWAS} \_\_\_\_\_ проданных книг(и).
- **12)** На каждые 3 проданных гамбургеров(ра) в магазине закусок приходится {AREIS} 8 хот-догов(га). Каково соотношение проданных хот-догов(га) и гамбургеров(ра)?