



Девочка пропалывает грядки с редиской в теплице  
© Мария Зубарева / Фотобанк Лори



lori.ru/864612

Лена пропалывает за  
60 минут 30 грядок,  
сколько она пропалит  
за 90 минут?



- Петя решает за 1 минуту 15 задач, сколько задач он решит за 30 минут?



Маленькая девочка ест варенье ложкой  
© Анна Игонина / Фотобанк Лори



Мальчик ест варенье  
© Андрей Батурин / Фотобанк Лори

- Коля с Настей съедают по 6 банок варенье за пять минут, сколько банок варенья они съедят за час?



- Вася пробегает за 1 минуту 200 метров, сколько пробежит за 10 минут?



Кристина съедает за 2  
минути 3 килограма  
конфет, сколько  
конфет она съест за  
18 минут?

# Время совместной работы

# Время **совместной** работы

Номер бригады	1	2	3	4
Производительность	4 зд.\год.	6 зд.\год.	6 зд.\год.	3 зд.\год.



- 1)  $24:6=4$  (СОТ )      1)  $18:6=3$  (СОТ )
- 2)  $24:3=8$  (СОТ )      2)  $18:3=6$  (СОТ )
- 3)  $4+8=12$  (СОТ)      3)  $3+6=9$  (СОТ)
- 4)  $24:12=2$  (ДН.)      4)  $18:9=2$  (ДН.)

	Производи- тельность	Время	Объем работы
1-я бригада	?	9 дн.	36 т
2-я бригада	?	18 дн.	36 т
1-я и 2-я бригада вместе	?	?	36 т

	Производи- тельность	Время	Объем работы
1-я бригада	?	9 дн.	36 т
2-я бригада	?	18 дн.	36 т
1-я и 2-я бригада вместе	?	?	36 т

	Производи- тельность	Время	Объем работы
1-я бригада	4 т\дн	9 дн.	36 т
2-я бригада	?	18 дн.	36 т
1-я и 2-я бригада вместе	?	?	36 т

	Производи- тельность	Время	Объем работы
1-я бригада	4 т\дн.	9 дн.	36 т
2-я бригада	2 т\дн.	18 дн.	36 т
1-я и 2-я бригада вместе	?	?	36 т

	Производи- тельность	Время	Объем работы
1-я бригада	4 т\дн.	9 дн.	36 т
2-я бригада	2 т\дн.	18 дн.	36 т
1-я и 2-я бригада вместе	6 т\дн.	?	36 т

	Производи- тельность	Время	Объем работы
1-я бригада	4 т\дн.	9 дн.	36 т
2-я бригада	2 т\дн.	18 дн.	36 т
1-я и 2-я бригада вместе	6 т\дн.	6 дн.	36 т

- 1)  $72:12=6$  (дн.)
- 2)  $72:6=12$  (дн.)
- 3)  $6+12=18$  (дн.)
- 4)  $72:18=4$  (дн.)