



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.)