|  |  |
| --- | --- |
| Задача 1  Грибник нашел 24 подберёзовика, 18 подосиновиков и 27 боровиков. Для супа он отложил 12 грибов, а остальные засушил. Сколько грибов засушил грибник?  №2  264:2 365+128  655:5 264\*2 | Задача 1  Школьники посадили 4 ряда яблонь по 15 деревьев в каждом и 6 рядов слив по 14 деревьев в каждом ряду. Сколько всего фруктовых деревьев посадили школьники?  №2  488:4 457+234  372:3 235\*3 |
| Задача 1  Грибник нашел 24 подберёзовика, 18 подосиновиков и 27 боровиков. Для супа он отложил 12 грибов, а остальные засушил. Сколько грибов засушил грибник?  №2  264:2 365+128  655:5 264\*2 | Задача 1  Школьники посадили 4 ряда яблонь по 15 деревьев в каждом и 6 рядов слив по 14 деревьев в каждом ряду. Сколько всего фруктовых деревьев посадили школьники?  №2  488:4 457+234  372:3 235\*3 |
| Задача 1  Грибник нашел 24 подберёзовика, 18 подосиновиков и 27 боровиков. Для супа он отложил 12 грибов, а остальные засушил. Сколько грибов засушил грибник?  №2  264:2 365+128  655:5 264\*2 | Задача 1  Школьники посадили 4 ряда яблонь по 15 деревьев в каждом и 6 рядов слив по 14 деревьев в каждом ряду. Сколько всего фруктовых деревьев посадили школьники?  №2  488:4 457+234  372:3 235\*3 |
| Задача 1  Грибник нашел 24 подберёзовика, 18 подосиновиков и 27 боровиков. Для супа он отложил 12 грибов, а остальные засушил. Сколько грибов засушил грибник?  №2  264:2 365+128  655:5 264\*2 | Задача 1  Школьники посадили 4 ряда яблонь по 15 деревьев в каждом и 6 рядов слив по 14 деревьев в каждом ряду. Сколько всего фруктовых деревьев посадили школьники?  №2  488:4 457+234  372:3 235\*3 |
| Задача 1  Грибник нашел 24 подберёзовика, 18 подосиновиков и 27 боровиков. Для супа он отложил 12 грибов, а остальные засушил. Сколько грибов засушил грибник?  №2  264:2 365+128  655:5 264\*2 | Задача 1  Школьники посадили 4 ряда яблонь по 15 деревьев в каждом и 6 рядов слив по 14 деревьев в каждом ряду. Сколько всего фруктовых деревьев посадили школьники?  №2  488:4 457+234  372:3 235\*3 |