**№63**

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318759)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 8 человек следует взять \frac{1}{10}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 3 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318761)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 8 человек следует взять \frac{3}{4}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 4 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318763)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 6 человек следует взять \frac{3}{14}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 7 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318765)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 4 человек следует взять \frac{3}{10}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 5 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318767)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 10 человек следует взять \frac{5}{9}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 9 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318769)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 3 человек следует взять \frac{3}{5}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 6 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318771)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 4 человек следует взять \frac{7}{12}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 6 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318773)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 8 человек следует взять \frac{1}{5}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 9 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318775)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 4 человек следует взять \frac{7}{12}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 9 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318777)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 9 человек следует взять \frac{3}{10}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 6 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318779)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 8 человек следует взять \frac{1}{15}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 6 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318781)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 8 человек следует взять \frac{4}{5}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 6 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318783)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 6 человек следует взять \frac{3}{8}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 5 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318785)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 5 человек следует взять \frac{5}{8}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 7 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318787)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 5 человек следует взять \frac{3}{8}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 11 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318789)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 8 человек следует взять \frac{3}{5}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 7 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318791)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 10 человек следует взять \frac{2}{3}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 9 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318793)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 5 человек следует взять \frac{1}{8}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 4 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318795)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 5 человек следует взять \frac{5}{8}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 9 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318797)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 4 человек следует взять \frac{1}{2}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 10 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318799)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 6 человек следует взять \frac{2}{3}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 9 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318801)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 3 человек следует взять \frac{7}{16}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 9 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318803)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 4 человек следует взять \frac{3}{5}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 3 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318805)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 10 человек следует взять \frac{4}{11}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 11 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318807)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 5 человек следует взять \frac{4}{11}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 11 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318809)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 5 человек следует взять \frac{1}{10}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 8 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318811)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 5 человек следует взять \frac{5}{16}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 9 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318813)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 10 человек следует взять \frac{1}{5}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 8 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318815)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 8 человек следует взять \frac{7}{12}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 6 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |

|  |
| --- |
| 1. **Задание B1 (№ 318817)** |

|  |
| --- |
| В книге Елены Молоховец «Подарок молодым хозяйкам» имеется рецепт пирога с черносливом. Для пирога на 6 человек следует взять \frac{4}{5}фунта чернослива. Сколько граммов чернослива следует взять для пирога, рассчитанного на 9 человек? Считайте, что 1 фунт равен 0,4 кг. |