

1. На весах взвесили вместе 15 одинаковых пачек творога. Показания весов оказались равными 2,79 кг. Погрешность измерения составила 30 г. Чему равна масса одной пачки творога с учетом погрешности измерений?

Ответ: ( \_\_\_\_\_ ± \_\_\_\_\_ ) г.

2. На весах взвесили вместе 12 одинаковых пачек масла. Показания весов оказались равными 2,28 кг. Погрешность измерения составила 36 г.

Чему равна масса одной пачки масла с учетом погрешности измерений?

Ответ: ( \_\_\_\_\_ ± \_\_\_\_\_ ) г.