

Выполни задания устно Кладоискатели.

В замке Кощея Бессмертнорго имеются 3 комнаты, в каждой из которых стоит по сундуку: один сундук с золотом, один сундук с серебром, один сундук с медью.

Кикимора развесила на дверях таблички. За какой дверью спрятано золото, за какой — серебро и за какой — медь, если известно, что все надписи ложные?









Составьте примеры по образцу:

$$20 + 60 = 80$$

$$80 - 60 = 20$$

$$80 - 20 = 60$$

$$32 + 8 = 40$$

$$40 - 32 = 8$$

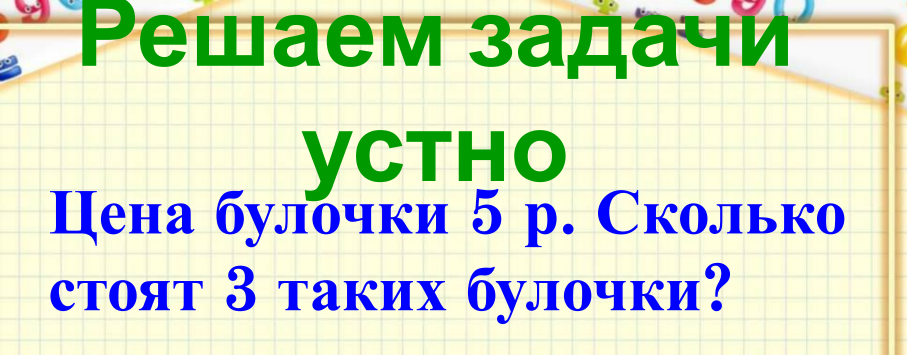
$$40 - 8 = 32$$







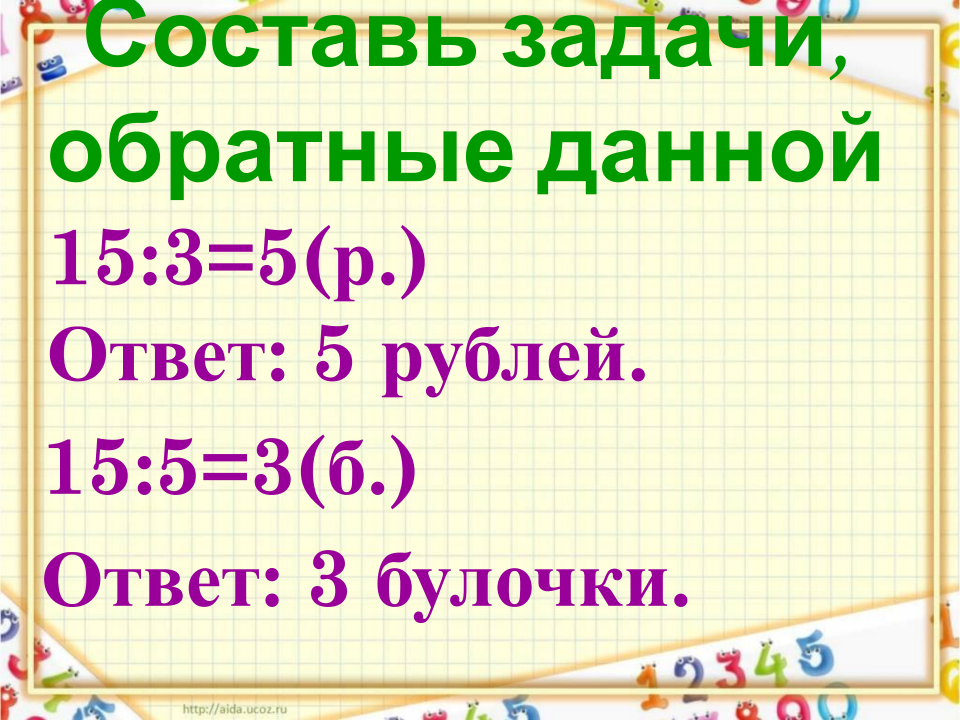
РАБОТАЕМ УСТНО



 $5 \cdot 3 = 15(p.)$

Ответ:15 рублей.





Открой Проверочные работы страница 59

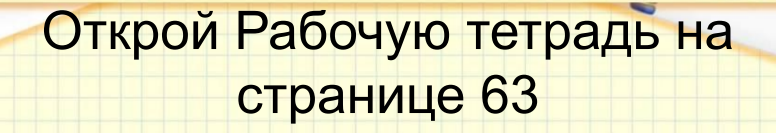
№1. Используя произведения, заполни окошки в двух других равенствах

Nº 2

Соедини линией кружок с номером задачи и карточку с решением

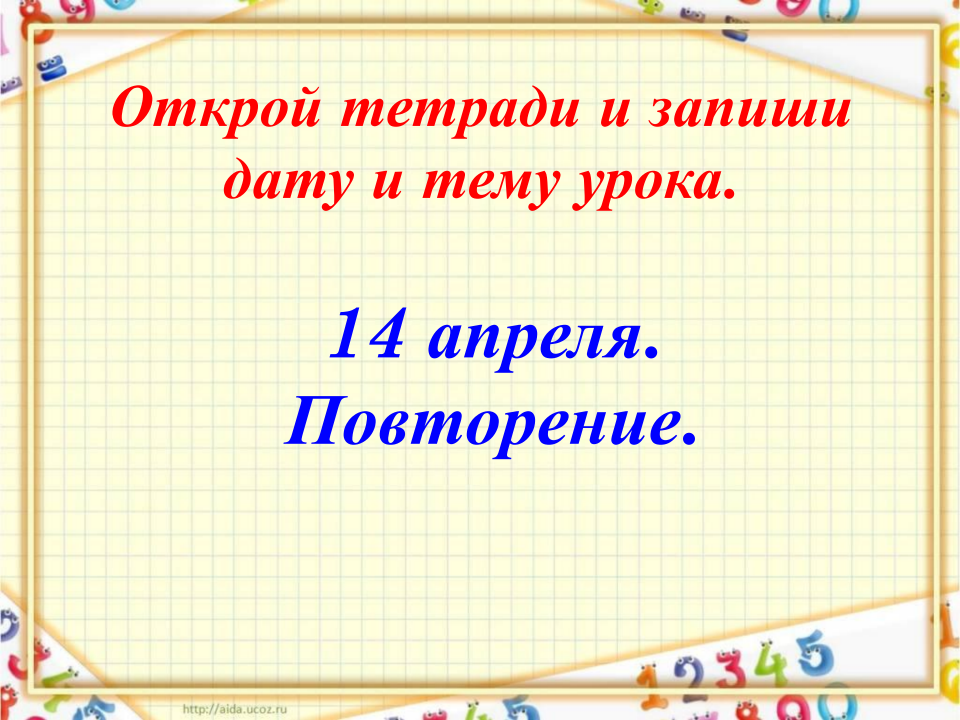
№ 3

Запиши знаки арифметических действий (+,-,*) так, чтобы равенство стало верным



№61. Начерти прямоугольник со сторонами 6 см и 3 см.

Вычисли периметр (Р) этого прямоугольника.



Открой учебник на странице 73

Выполни задания в тетради № 1

К каждому примеру на умножение составь два примера на деление.

№ 3

Реши задачу.

Сделай схематический чертеж(отрезком).

Не забудь ПО 3 РУБЛЯ 5 ТЕТРАДЕЙ.

Запиши решение и ответ. Помни про пояснение действия! Составь и реши 2 задачи, обратные данной.

(Вспомни, в обратной задаче то, что было известно, станет неизвестно...)

