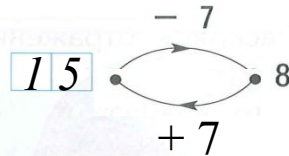
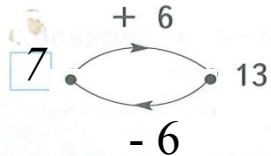
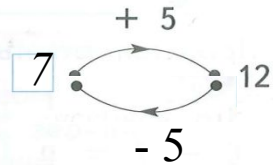
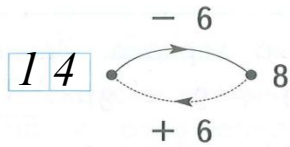


Проверка работы в печатной тетради

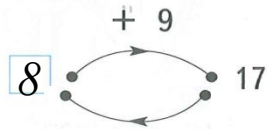
«+» - верно

«-» - неверно

9. Изобрази «машины», которые выполняют действия, обратные данным. Выполни действия и впиши в «окошки» нужные числа.



10. Через 9 лет Пете будет 17. Сколько лет Пете сейчас?



Решение:

$$17 - 9 = 8$$

Ответ:

ВСПОМИНАЕМ ПРОЙДЕННОЕ

11. Выполни действия и запиши числа.

$$5 \xrightarrow{+4} 9 \xrightarrow{-3} 6 \xrightarrow{+6} 12 \xrightarrow{-7} 5$$

12. Юра выполнил 10 заданий по математике. Задания под номерами 1, 2, 3, 5, 6, 9, 10 он выполнил верно. В каких заданиях он допустил ошибки?

Ответ: , ,

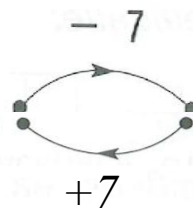
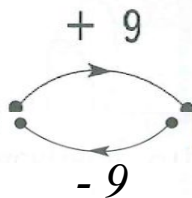
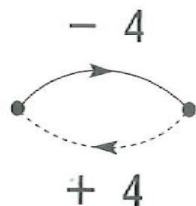
ВСПОМИНАЕМ ПРОЙДЕННОЕ

5. Проверь ответы. Исправь ошибки.

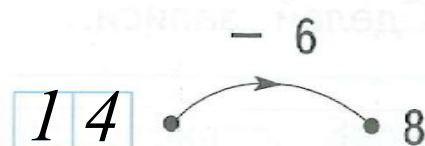
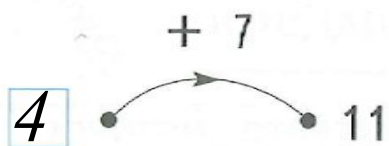
$$12 \underset{8}{-} (4 \overset{7}{+} 3) = 5 \quad (6 \overset{16}{+} 10) \underset{1}{-} 9 = \cancel{8} \quad 7$$

$$(12 \overset{7}{-} 4) + 3 = \cancel{5} \quad 1 \quad 6 + (10 \underset{1}{-} 9) = 7$$

6. Какое действие выполняет каждая из «машин»? Изобрази «машины», которые выполняют действия, обратные данным.



Какие числа ввели в «машины»? Выполни вычисления.



$$4 + 7 = 11$$

$$14 - 6 = 8$$

Запиши ответы.

$$4 + 7 = 11$$

$$12 - 9 = 3$$

$$11 - 5 = 6$$

$$9 - 8 = 1$$

$$2 + 8 = 10$$

$$3 + 7 = 10$$

$$10 - 1 = 9$$

$$5 + 6 = 11$$

$$7 + 6 = 13$$

$$13 - 3 = 10$$

В стаде 8 коров, 6 телят и быки. Быков на 9 меньше, чем коров и телят вместе.
Сколько быков в стаде?

Решение:

1) $8 + 6 = 14$ (ж.)

2) $14 - 9 = 5$ (б.)

Ответ: 5 б.

В магазин привезли 7 ковров и 15 дорожек.
Чего привезли больше и на сколько?

Решение:

$15 - 7 = 8$ (д.)

Ответ: на 8

Начнём с работы в тетради

12 мая

Классная работа

•

Учебник с. 131 № 7, 6

Выполняя № 6 помни:

Если скобок нет – действия по порядку,

если скобки есть – сначала вычисляем результат в скобках

В коробке 3 больших шара и 12 маленьких. На сколько больших шаров меньше, чем маленьких?

Если затрудняешься в записи условия, посмотри подсказку.

А теперь новая тема

Зеркальное отражение предметов

№ 1 – 5(устно)

Печатная тетрадь с. 82 - 83 № 1 - 4