

Учимся решать задачи с помощью уравнений

Филиппова М. А.
г. Братск, 2016г.
3 класс ПНШ



Устный счёт

Не вычисляя значений
выражений,
составь и запиши два верных

$$65 * 5 + 65 * 3$$

$$20 * 12 + 20 * 4$$

$$(12 + 4) * 20$$

$$4 * 20 + 12$$

$$65 * 5 + 3$$

$$65 * (5 + 3)$$

Устный счёт

Найди значение выражений,
используя
Правило умножения числа на сумму.

$$6 * (5 + 10) =$$

90

$$10 * (15 + 8) =$$

230

$$(6 + 9) * 7 =$$

105

$$35 * (20 + 2) =$$

770

1 февраля Классная работа.

№ 79, стр.

| В одной коробке | Число коробок | Всего |
|-----------------|---------------|-------|
| X | 9 к. | 54 ф. |

$$x * 9 = 54$$

$$x = 54 : 9$$

$$x = 6 \text{ (ф.)}$$

Ответ : 6 ф. в одной коробке.

№ 81,
стр.33

$$6 : x =$$

$$x = 6 : 3$$

$$x = 2 \text{ (р.)}$$

**Ответ : 2 ручки купила
мама.**

№ 82,
стр.33

$$X : 6 =$$

$$X = 3 * 6$$

$$X = 18 \text{ (б.)}$$

Ответ : 18 банок на 2 полке.

№ 83,
стр.33

$$90 : x =$$

$$x = 90 : 15$$

$$x = 6 \text{ (кг)}$$

Ответ : 6 кг

апельсин.

Решение

примеров

$$\begin{array}{r} \times 345 \\ \hline 6 \end{array}$$



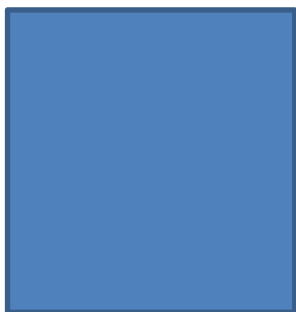
$$\begin{array}{r} \times 576 \\ \hline 7 \end{array}$$



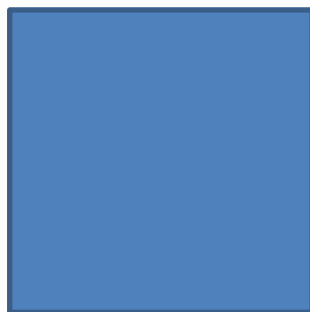
$$\begin{array}{r} \times 2370 \\ \hline 4 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \times 165 \\ \hline 26 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \times 239 \\ \hline 41 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \times 372 \\ \hline 53 \end{array}$$



Оцени свою работу

5

4

3

