

Вариант 1

1. *Запиши краткую запись и реши задачу.*

У Вовы в конструкторе «Лего» 80 детали. Для постройки дома он использовал 28 деталей, а для башни – ещё 9. Сколько деталей осталось в конструкторе?

2. *Сделай схематический рисунок и реши задачу.*

На парковке водители расставили свои автомобили в 3 ряда по 9 автомобилей в каждом ряду. Сколько всего автомобилей было на парковке?

3. *Найди значения выражений:*

$$45 + (56 - 20) =$$

$$60 - 3 * 6 =$$

$$72 - 5 + 33 =$$

$$4 * 3 + 2 * 8 =$$

$$44 + 8 - 5 =$$

$$12 : 3 + 21 : 7 =$$

4. *Вычисли, записывая примеры столбиком, сделай проверку:*

$$46 + 27$$

$$52 - 24$$

$$80 - 23$$

5. *Сравни выражения*

$$2 * 4 + 2 \dots 2 * 4 + 4$$

$$3 \text{ см } 9 \text{ мм} \dots 40 \text{ мм}$$

$$8 * 3 - 8 \dots 2 * 8$$

$$1 \text{ ч } 25 \text{ мин} \dots 80 \text{ мин}$$

6. *Начерти прямоугольник со сторонами 5см и 3см. Вычисли его периметр.*

7*. *У Марины было 50 рублей. Папа дал ей 3 монеты. Всего у неё стало 70 рублей. Какие монеты дал папа Марине?*

Вариант 2

1. *Запиши краткую запись и реши задачу.*

Утром на почту привезли 38 посылок. Днём жители забрали 12 посылок, а вечером – ещё 8. Сколько посылок осталось на почте?

2. *Сделай схематический рисунок и реши задачу.*

В детский сад купили 15 рыбок и поместили в 3 аквариума поровну. Сколько рыбок поместили в каждый аквариум?

3. *Найди значения выражений:*

$$46 - 8 + 22 =$$

$$34 + 2 * 7 =$$

$$80 - (36 + 5) =$$

$$21 : 7 + 6 * 2 =$$

$$62 + (38 - 28) =$$

$$9 * 2 + 4 * 3 =$$

4. *Вычисли, записывая примеры столбиком, сделай проверку:*

$$90 - 24$$

$$67 + 25$$

$$48 + 27$$

5. *Сравни выражения:*

$$9 * 3 - 3 \dots 9 * 3 - 9$$

$$5 \text{ дм } 6 \text{ см } \dots 65 \text{ см}$$

$$6 * 2 + 6 \dots 6 * 3$$

$$1 \text{ ч } 40 \text{ мин } \dots 90 \text{ мин}$$

6. *Начерти прямоугольник со сторонами 5см и 3см. Вычисли его периметр.*

7.* *Если каждый из трёх мальчиков возьмёт из вазы по 4 абрикоса, в вазе останется ещё один абрикос. Сколько абрикосов было в вазе?*