

ФИ \_\_\_\_\_

1 вариант

**1. Выполни умножение.**

$4 \cdot 100 =$              $10 \cdot 9 =$              $100 \cdot 6 =$

$65 \cdot 100 =$              $10 \cdot 98 =$              $100 \cdot 10 =$

**2. Выполни умножение.**

$6 \cdot 300 =$              $40 \cdot 9 =$              $700 \cdot 7 =$

**3. Задача.**

В коробке 20 карандашей, а фломастеров в 7 раз больше. Сколько всего карандашей и фломастеров в коробке?

---

---

---

---

---

---

---

---

ФИ \_\_\_\_\_

2 вариант

**1. Выполни умножение.**

$7 \cdot 100 =$              $10 \cdot 3 =$              $100 \cdot 8 =$

$57 \cdot 100 =$              $10 \cdot 47 =$              $10 \cdot 100 =$

**2. Выполни умножение.**

$7 \cdot 400 =$              $90 \cdot 9 =$              $600 \cdot 8 =$

**3. Задача.**

В магазин привезли 30 кг соли, а сахара в 6 раз больше. Сколько всего килограммов сахара и соли привезли в магазин?

---

---

---

---

---

---

---

---

ФИ \_\_\_\_\_

1 вариант

**1. Выполни умножение.**

$4 \cdot 100 =$              $10 \cdot 9 =$              $100 \cdot 6 =$

$65 \cdot 100 =$              $10 \cdot 98 =$              $100 \cdot 10 =$

**2. Выполни умножение.**

$6 \cdot 300 =$              $40 \cdot 9 =$              $700 \cdot 7 =$

**3. Задача.**

В коробке 20 карандашей, а фломастеров в 7 раз больше. Сколько всего карандашей и фломастеров в коробке?

---

---

---

---

---

---

---

---

ФИ \_\_\_\_\_

2 вариант

**1. Выполни умножение.**

$7 \cdot 100 =$              $10 \cdot 3 =$              $100 \cdot 8 =$

$57 \cdot 100 =$              $10 \cdot 47 =$              $10 \cdot 100 =$

**2. Выполни умножение.**

$7 \cdot 400 =$              $90 \cdot 9 =$              $600 \cdot 8 =$

**3. Задача.**

В магазин привезли 30 кг соли, а сахара в 6 раз больше. Сколько всего килограммов сахара и соли привезли в магазин?

---

---

---

---

---

---

---

---