

ЧОУ «Немецкая школа «Иоганн-Гёте-Шуле»

Составила: Тугова Любовь
Петровна - учитель начальных
классов

Разминка

а) Найти сумму произведений удобным способом:

$$323 \times 78 \text{ и } 323 \times 22$$

$$452 \times 7 \text{ и } 452 \times 3$$

**а) Найти сумму произведений
удобным способом:**

$$323 \times 78 \text{ и } 323 \times 22 \longrightarrow (323 \times (78 + 22)) = 32\,300$$

$$452 \times 7 \text{ и } 452 \times 3 \longrightarrow (452 \times (7 + 3)) = 4\,520$$

б) Найти частное

1) $500 \div 250 =$

2) $600 \div 300 =$

3) $56000 \div 20 =$

4) $98000 \div 200 =$

5) $3200 \div 400 =$

6) $4500 \div 150 =$

7) $45000 \div 900 =$

8) $9200 \div 40 =$

б) Найти частное

1) $500 \div 250 = 2$

2) $600 \div 300 = 2$

3) $56000 \div 20 = 2800$

4) $98000 \div 200 = 490$

5) $3200 \div 400 = 8$

6) $4500 \div 150 = 30$

7) $45000 \div 900 = 50$

8) $9200 \div 40 = 230$

в) Найти $\frac{5}{6}$ от числа 54000

$$(54000 \div 6) \times 5 =$$

в) Найти $\frac{5}{6}$ от числа 54000

$$(54000 \div 6) \times 5 = 45000$$

A spiral-bound notebook with a white page and a brown cover. The spiral binding is on the left side. The text is written in black on the white page.

Тема: «Деление многозначных чисел на двузначное число»

Правила работы в паре:



 MyShared



Проверка:

а) Сумму чисел 34748 и 9067 разделить на 23

$$(34748 + 9067) \div 23 = 1905$$

$$\begin{array}{r} 34748 \\ + 9067 \\ \hline 43815 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -43815 \quad | \quad 23 \\ \underline{23} \quad | \quad 1905 \\ -208 \\ \underline{207} \\ -115 \\ \underline{115} \\ 0 \end{array}$$

б) Разность чисел 32501 и 7445 разделить на 18

$$(32501 - 7445) \div 18 = 1392$$

$$\begin{array}{r} 32501 \\ - 7445 \\ \hline 25056 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -25056 \\ \underline{18} \\ -70 \\ \underline{54} \\ -165 \\ \underline{162} \\ -36 \\ \underline{36} \\ 0 \end{array} \quad \begin{array}{l} | 18 \\ \hline 1392 \end{array}$$

в) Число 8448 разделить на разность чисел 122 и 89

$$8448 \div (122 - 89) = 256$$

$$\begin{array}{r} 122 \\ - 89 \\ \hline 33 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -8448 \\ \underline{66} \\ -184 \\ \underline{165} \\ -198 \\ \underline{198} \\ 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 33 \\ \hline 256 \end{array}$$

Реши задачу двумя способами

Стр.31 № 84

**Масса одного пряника 25г. Пряники упаковывают в коробки по 30 штук .
Сколько упаковок получится из 150 кг пряников?**

I Способ

1) $25 * 30 = 750$ (г) – пряников в одной упаковке

2) $150 \text{ кг} = 150\ 000\text{г}$

$150\ 000\text{г} \div 750\text{г} = 200$ (упак.)

Ответ: 200 упаковок получится из 150 кг пряников

II Способ

1) $150 \text{ кг} = 150\,000 \text{ г}$

$150\,000 \text{ г} \div 25 \text{ г} = 6000$ (пряников) – было в 150 кг

2) $6000 \div 30 = 200$ (уп.)

Ответ : 200 упаковок получится из 150кг
пряников

Рефлексия

Дерево чувств



восторженное



ожидания
оправдались



не все
удалось



неудовлетворенное

