

WUENHUBER
MUNICH
UNIVERSITY



Арифметический диктант:



1. Сколько десятков в 8 тысячах?
2. Какое число больше 90 тысяч на 10 тысяч?
3. Между какими числами находится число 57 360?
4. Сколько минут в 7 часах?
5. Представьте число 6 066 в виде суммы разрядных слагаемых.

Проверка:



1) 800

2) 100 000

3) 57 359, 57 361

4) 420 мин

5) $6\ 066 = 6\ 000 + 60 + 6$

Зарядка для ума:

По тропинке вдоль кустов шло 11 хвостов.
Подсчитать я также смог, что шагало 30 ног.
Это вместе шли куда – то индюки и жеребята,
А теперь вопрос таков: сколько было индюков?
Спросим также у ребят: сколько было жеребят?



5432

*** 3**

16296

20148

*** 4**

80592



Выполни умножение, записывая вычисления столбиком:

$$258 * 4 =$$

$$15294 * 6 =$$

$$7156 * 4 =$$

$$68718 * 9 =$$



Проверка:

$$\begin{array}{r} 258 \\ \cdot 5 \\ \hline 1290 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7156 \\ * 4 \\ \hline 28624 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15294 \\ * 6 \\ \hline 91764 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68718 \\ * 9 \\ \hline 618462 \end{array}$$



Решите уравнения:

1в. $x + 320 = 80 * 7$

2в. $500 - x = 275 + 25$



Проверка:

1в.

$$X + 320 = 80 * 7$$

$$X + 320 = 560$$

$$X = 560 - 320$$

$$X = 240$$

$$240 + 320 = 80 * 7$$

$$560 = 560$$

2в.

$$500 - x = 275 + 25$$

$$500 - x = 300$$

$$x = 500 - 300$$

$$x = 200$$

$$500 - 300 = 275 + 25$$

$$300 = 300$$



Молодцы, ребята!



Домашнее задание:

стр. 74 № 361, 362,

дополнительно:

2 группа - ребус,

3 группа - зад. на смекалку

