

Решение задач

Математический диктант

- увеличить 56 на 12;
- найдите произведение чисел 23 и 2;
- сумма чисел 65, первое слагаемое 22, найдите второе слагаемое;
- найдите частное чисел 64 и 4;
- уменьшите 48 в 2 раза;
- первое слагаемое 19, второе на 14 больше, найдите его.

ПОБЕДА



«Меткий стрелок»

● $270 \times 100\,000 =$

● $500 + 380 =$

● $1\,400 + 1\,038 =$

● $3 \times 26 - 58 =$

● $12 \times 10\,000 =$

Отечественная война в цифрах»

- 27 000 000 – столько человек погибло в Великую Отечественную войну (с нашей стороны);
- 880 – дней длилась блокада Ленинграда;
- 2 438 – человек получили звание Героя Советского Союза в битве за Днепр;

- 20 – Великих полководцев и военачальников Отечественной войны, в том числе наш земляк Шумилов.




- 120 000 – столько самолётов было произведено в Советском Союзе за время Второй Мировой войны.

Физминутка “Солдат на привале”



myJulia.Ru



*«Крупные сражения
Великой Отечественной
войны»*

*Битва за Москву
(30 сентября 1941 г. – 8 января 1942 г.). Парад на Красной
площади и войска уходили на защиту Москвы.*



Сталинградская битва (июль 1942 г – февраль 1943 г.)



Курская битва

(июнь 1943 г – август 1943 г.)



Блокада Ленинграда (8 сентября 1941 г. – 27 января 1944 г.)



Битва за Днепр



Завершающая наступательная Берлинская операция (16 апреля – 8 мая 1945 г.)



Решите задачу:

- 1. Из двух посёлков навстречу друг другу вышли два танка. Один шёл до встречи 3 часа со средней скоростью 65 км/ч, а другой – 3 часа со средней скоростью 60 км/ч. Рассмотрите чертёж и объясните, что показывают выражения:

- 65×3 ;

- 60×3 ;

- $65 \times 3 + 60 \times 3$;

- $65 \times 3 - 60 \times 3$;

Решите задачу:

- Из двух городов, расстояние между которыми 520 км, одновременно вышли навстречу друг другу два военных эшелона и встретились через 4 часа. Один поезд шёл со средней скоростью 60 км/ч.
- Поставьте вопрос и решите задачу.

«Военная техника Великой Отечественной войны»



Истребитель, масса 2605 кг, скорость полёта 510 км/ч.



ЗИЛ, масса 12 500 кг.



Танк Т – 34 *масса 25 600 кг*




*«Катюша»- многозарядная пусковая
установка,
смонтированная на грузовом автомобиле*



Выразите:

- масса танка $25 \text{ т } 600 \text{ кг} = ? \text{ кг}$
- длина корпуса $5 \text{ 920 мм} = ? \text{ см}$
- масса истребителя $2 \text{ 605 кг} = ? \text{ т } ? \text{ кг}$
- масса орудия $207 \text{ кг} = ? \text{ ц } ? \text{ кг}$
- дальность стрельбы $2 \text{ 200 м} = ? \text{ км } ? \text{ м}$



Жизнь! Мы славим величье её.
Жить – вот благо и счастье людское!
За него. За счастье твоё и моё
Свои жизни отдали герои...

1941 – 1945

*Честь и слава живым,
вечная память погибшим.*

