

Гайсина Айсылу,
МБОУ «Пижмаринская основная общеобразовательная школа»
Балтасинского района РТ, 4 класс,
учитель Гайфутдинова Радифа Мансуровна

Ибрагимов Хабибулла Ибрагимович (1912-1975) – Герой Советского Союза, командир артиллерийской батареи 128-го противотанкового дивизиона 86-й мотострелковой дивизии 7-й армии Северо-Западного фронта. Батарея, которой командовал младший лейтенант Хабибулла Ибрагимов, в 1940 году артиллерийским огнем содействовала успешному наступлению пехоты в районе деревни Вилайоки (ныне посёлок Великое Выборгского района Ленинградской области), затем по льду Финского залива вышла в тыл вражеского укрепленного района у города Виипури (ныне-Выборг) и, уничтожая огневые точки врага, содействовала пехоте в захвате этого города.

В годы Великой Отечественной войны командовал отрядом бронепоездов, был заместителем командира самоходного-артиллерийского полка.

Задача 1. В связи с наступлением Красной Армии штаб дивизии дислоцировался на новый командный пункт. Начальник штаба дивизии на машине ГАЗ-64 (легковушка) со скоростью 90 км/ч. добрался до места назначения за 2 часа. За какое время доберется со штабными документами грузовая машина ЗИС-5, скорость которой равна 60 км/ч.

Решение: 1) $90 \cdot 2 = 180$ (км);
2) $180 : 60 = 3$ (ч) – время машины ЗИС-5.

Ответ: грузовая машина доберётся за 3 часа.

Задача 2. 128-й дивизион состоял из трёх батарей. В том бою батарея Хабибуллы Ибрагимова за полтора часа выпустила 88 снарядов. Вторая батарея выстрелила в 2 раза меньше, чем расчёт Ибрагимова, а третья батарея выстрелила в 2 раза меньше, чем вторая батарея. Сколько выстрелов сделал дивизион в этом бою?

Решение: 1) $88 : 2 = 44$ (в.) – вторая батарея;
2) $44 : 2 = 22$ (в.) – третья батарея;
3) $88 + 44 + 22 = 154$ (в.).

Ответ: дивизион сделал 154 выстрела.

Задача 3. За одни сутки 23 августа 1942 года в налётах на город Сталинград участвовало 2000 самолётов врага, из них было сбито 92, к городу прорвалось 808 самолетов. Сколько вражеских самолетов не сумело прорваться к Сталинграду?

Решение: 1) $2000 - 92 = 1908$ (с.) – остается;
2) $1908 - 808 = 1100$ (с.) – не прорвались к Сталинграду.

Ответ: 1100 самолётов не прорвались к Сталинграду.

Задача 4. На войну из трёх деревень призвали 760 человек. Из деревни Дурга 148 человек, а из деревни Шуда в 2 раза больше. Остальных призвали из деревни Кугунур. Сколько человек было призвано из деревни Кугунур?

Решение: 1) $148 \cdot 2 = 296$ (чел.) – из деревни Шуда;
2) $760 - 296 = 464$ (чел.) – из деревни Кугунур.

Ответ: 464 человека из деревни Кугунур.

Задача 5. Военному эшелону с боеприпасами оставалось 162 км до пункта разгрузки. При такой скорости эшелон до места разгрузки должен был доехать за 3 часа. Из-за внезапного наступления немецко-фашистских войск, поступил приказ. И машинист паровоза увеличил скорость на 27 км/ч. Эшелон прибыл на место вовремя. На сколько часов раньше прибыл эшелон?

Решение: 1) $162 : 3 = 54$ (км/ч) – скорость эшелона до приказа;

2) $54 + 27 = 81$ (км/ч) – увеличенная скорость.

3) $162 : 81 = 2$ (ч).

Ответ: самолет прибыл на 2 часа раньше.

Задача 6. Осенью 1941 года труженики деревни Кугунур за три дня на семи лошадях вспахали 21 га земли. Потом из Ципьинской МТС приехали два трактора и пахали два дня. Каждый трактор вспахал за один день по 4 гектара, и за эти два дня лошади тоже вспахали 14 га. Сколько вспахали лошади и трактора за 5 дней?

Решение: 1) $21 + 14 = 35$ (га) – работа лошадей за 5 дней;

2) $4 \cdot 2 = 8$ (га) – работа 1 трактора за 2 дня;

3) $8 \cdot 2 = 16$ (га) – работа 2 трактора за 2 дня;

4) $35 + 16 = 51$ (га) – за 5 дней.

Ответ: 51 га за 5 дней.

Список источников и литературы

1. Рабочая тетрадь «Перспектива», 4 класс. – Москва: «Просвещение», 2016.
2. Герои Советского Союза – наши земляки. Книга 2. – Казань, 1984.