

$$70 \cdot 40 : 2 = 1400 \text{ (руб)} \quad \text{Обаллов}$$

КВ 3

$$1 \text{ км} = 5 \text{ км}$$

$$800 \text{ км} = ?$$

$$\cancel{7000 - 500} = 200 \text{ (км)} \quad ? \text{ км}$$

$$7000 : 5 = 200 \text{ (км)} \quad \text{Обаллов}$$

$$798 + 100 = 798$$

И И

5 баллов

Всего 5 баллов

$$N1. 40 \cdot 10 = 400 \text{ пар } 1 \text{ балл}$$

N2 (Велосипедист быстрее)

Винс - 12 км в 1

Пем - 4 км в 1

$$1) 12 \cdot 2 = 24 \text{ км пройдет велосипедист}$$

$$2) 4 \cdot 2 = 8 \text{ км } \times \text{ пройдет пемиссед}$$

Ответ: пемиссед дальше от города - 1 балл.

$$N3. \text{ км } 1 \text{ проб} - 5 \text{ кг}$$

$$\text{проб } 800 \text{ м} - ? \text{ кг}$$

$$1) 1000 : 5 = 200$$

0 баллов

$$N4. 99 + 100 = 199 \quad 5 \text{ баллов}$$

N5. мв 0 баллов

Всего 7 баллов

$$1) 40 - 40 = \frac{1600}{(40 \cdot 40)} \text{ (учо саржааножис)}$$

Ответ: 40 (учо саржааножис) **4 балла**

№2

№3

1) как проволоки масса - 55 кг

800 м масса = ? кг

$$1) 1000 : 5 = 200 \text{ (кг)} \text{ 1 кг}$$

$$2) 800 : 200 = 4 \text{ (кг)} \text{ 200 (м)}$$

Ответ: 4 (кг) 200 (м) **4 балла**

№4

$$1) 100 + 99 = 199$$

Ответ: 199. **5 баллов**

№5

(90) дядя, брат, кот, матрос, пис, шарик, калькулятор, не жик. **0 баллов.**

№2

$$1) 32 : 12 \approx 11 \text{ (велосипед, от города)}$$

$$2) 32 : 4 = 8 \text{ (пешком от города)}$$

Ответ: пешком, велосипедом 11

0 баллов

Всего 10 баллов.

$$1) 40 \cdot 40 = \overset{1600}{\sqrt{8000}} \text{ножек}$$

Ответ: $\overset{1600}{\sqrt{8000}} \text{ножек}$ 5 баллов

Задача 2

0 баллов

Задача 3

1 км проволоки = 5 (кг)

800 (м) проволоки = ? (кг)

$$1) (800) : 1000 : 5 = 200 \text{ (м) } 1 \text{ кг}$$

$$2) 800 : 200 = 4 \text{ (кг) } 800 \text{ (м)}$$

Ответ: 4 (кг) 800 (м) 5 баллов

Задача 4

$$1) 100 + 99 = 199$$

Ответ: 199 5 баллов

Задача 5

Тепкин - с краю справа

Матроскин - рядом с Тепкиным с лева

Шарик - рядом с Матроскиным с лева

Радор - с краю с лева 1 балл

Задача 2

ШЭМ 4-4

Велосипедист - 12 км/час

Пешеход - 4 км/час

Всего - 32 км расстояние

1) $32 : 12 = 11$ (км) велосипедист от города

2) $32 : 4 = 8$ (км) пешеход от города

Ответ: пешеход от города **8 баллов**

Всего 16 баллов.

Задача №1

Скорость поезда - 40 м/ч $1) 40 \cdot 40 = 1600$ сорок поезда 5 баллов

№2

Д - 32 км

В - 12 км

Т - ? м или 4 км м

Т - 2 часа

1) $32 - 12 = 20$ км

2) $20 - 4 = 16$ км

3) $16 \div 2 = 8$ часа Ответ 8 часа 0 баллов

№3

Т - 5 км

К - ? на 800 м

1) $800 \div 5 = 160$ м Ответ 150 м 0 баллов

№4

0 баллов

№5

0 баллов

Всего 5 баллов.